

Протокол  
заседания Наблюдательного совета  
АУ «Технопарк-Мордовия»  
от «21» *сентября* 2014 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор  
Автономного учреждения  
«Технопарк-Мордовия»  
(наименование учреждения)



Якуба В.В.

ФИО руководителя)

М.П.

*сентября 2014 г.*

## ПЛАН финансово-хозяйственной деятельности Автономного учреждения «Технопарк-Мордовия» на 2014 год

### 1. Наименование органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя.

Учредителем Автономного учреждения является Республика Мордовия в лице Правительства Республики Мордовия.

Функции Учредителя в части распоряжения государственным имуществом выполняет Государственный комитет имущественных и земельных отношений Республики Мордовия.

Автономное учреждение находится в ведении Министерства промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия.

### 2. Учетная карта автономного учреждения.

Полное наименование автономного учреждения:	Автономное учреждение «Технопарк-Мордовия»
Юридический адрес	430034, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, 3
Основной государственный регистрационный номер	1091326002020
Дата регистрации	20.08.2009 г.
Место государственной регистрации	Инспекция Федеральной налоговой службы по Ленинскому району г. Саранска
Почтовый адрес	430034, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, 3
Телефон учреждения	(8342) 33-35-33
Факс учреждения	(8342) 33-35-33
Адрес электронной почты	trm-13@yandex.ru
Ф.И.О. руководителя учреждения	Якуба Виктор Васильевич
Ф.И.О. главного бухгалтера	Ястребцева Людмила Дмитриевна
Состав наблюдательного совета	1. Чибиркин Владимир Васильевич - Председатель Государственного Собрания Республики Мордовия. 2. Мазов Владимир Николаевич - Заместитель Председателя Правительства - Министр экономики Республики Мордовия.

	<p>3. Седов Александр Иванович - Заместитель Председателя Правительства - Министр промышленности, науки и новых технологий Республики Мордовия.</p> <p>4. Боксимер Эвир Аврамович - председатель совета директоров ООО «Оптикэнерго».</p> <p>5. Букаев Евгений Федорович – Исполнительный директор ЗАО «Оптическое волоконные системы».</p> <p>6. Гармашов Александр Владимирович - генеральный директор ОАО «Орбита».</p> <p>7. Зюзин Александр Михайлович - президент Республиканского фонда поддержки социально-экономических программ «Созидание».</p> <p>8. Кадакин Василий Васильевич - ректор ФГБОУ ВПО «Мордовский государственный педагогический институт им. М.Е. Евсевьева».</p> <p>9. Пакшин Константин Павлович - директор Торгово-промышленной палаты Республики Мордовия.</p> <p>10. Сенин Петр Васильевич - проректор по научной работе ФГБОУ ВПО «Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева»</p> <p>11. Каменцев Геннадий Юрьевич - генеральный директор ОАО «Электровыпрямитель»</p>
ИНН/КПП	1326211834/132701001
Код ОКВЭД (ОКОНХ) (вид деятельности)	72.60 (прочая деятельность, связанная с использованием вычислительной техники и информационных технологий)
Код ОКПО	86228008
Код ОКФС (форма собственности)	13 (собственность субъектов Российской Федерации)
Код ОКАТО (местонахождение)	89401368000 (Республика Мордовия, г. Саранск, Пролетарский район)
Код ОКОПФ (организационно-правовая форма)	20901 (автономное учреждение)
Код ОКОГУ (орган управления)	2300223 (органы исполнительной власти субъектов РФ, осуществляющие функции в области образования и науки)
Наименование единиц измерения показателей, включаемых в план, и их коды по ОКЕИ и (или) ОКВ	<p>Рубль - руб. - (код по ОКЕИ 383)</p> <p>Тысяча рублей - тыс.руб.- (код по ОКЕИ 384)</p> <p>Человек - чел.- (код по ОКЕИ 792)</p> <p>Единица - ед.- (код по ОКЕИ 642)</p> <p>Квадратный метр - кв.м.- (код по ОКЕИ 055)</p> <p>Процент - % - (код по ОКЕИ 744)</p>

### **3. Общее описание ситуации.**

3.1 Целью деятельности учреждения является:

- развитие научно-инновационной деятельности в Республике Мордовия посредством реализации проекта строительства технопарка в сфере высоких технологий и обеспечения его эффективного функционирования;
- создание и развитие сервисной инфраструктуры поддержки инновационного бизнеса и услуг коллективного пользования;
- активизация инновационной деятельности организаций, увеличение роста объемов наукоемкой продукции, насыщение рынка современными конкурентоспособными товарами, повышение научно-технического потенциала предприятий, создание экспортоориентированных и импортозамещающих производств;
- интеграция научной, научно-технической, образовательной и инновационной деятельности с целью обеспечения оптимального взаимодействия науки, образования и производства;
- концентрация ресурсов, выделяемых на инновационную деятельность по приоритетным направлениям социально-экономического развития Республики Мордовия;
- стимулирование научной, научно-технической, образовательной и инновационной деятельности в Республике Мордовия.

3.2 Основные виды деятельности автономного учреждения:

- выполнение функций заказчика и застройщика технопарка в сфере высоких технологий;
- управление и координация работ по созданию и развитию технопарка в сфере высоких технологий, организация застройки и управления технопарком в сфере высоких технологий;
- создание и обеспечение функционирования бизнес-инкубатора для развития начинающих инновационных компаний;
- создание и развитие сервисной инфраструктуры поддержки инновационного бизнеса и услуг коллективного пользования;
- создание и сопровождение инновационных бизнесов;
- трансфер и внедрение технологий – передача, продажа, обмен результатов интеллектуальной деятельности, организация производства конкурентоспособной продукции, соответствующей рыночным потребностям, и (или) предоставление новых видов услуг;
- оказание консультационных услуг по правовой охране результатов интеллектуальной деятельности, исследований и разработок, регистрации, поддержке и использованию объектов интеллектуальной собственности, в том числе по проведению патентных исследований, информационных поисков, использованию патентной информации;
- оказание консалтинговых услуг по реализации высокорисковых инновационных проектов и программ с осуществлением долгосрочных инвестиций и с участием в стратегическом планировании и управлении предприятием, реализующим эти проекты;
- привлечение инвестиций, в т.ч. венчурных для реализации инновационных проектов в рамках технопарка в сфере высоких технологий;
- организация и проведение научно-технических форумов, конкурсов, семинаров, конференций, совещаний, выставок-ярмарок, в том числе межрегиональных, международных и участие в них.

3.3 Автономное учреждение оказывает дополнительные платные услуги по договорам с физическими и юридическими лицами:

предоставление инновационной инфраструктуры поддержки инновационного бизнеса и оказание услуг коллективного пользования;

оказание информационно-вычислительных услуг;

первичный анализ инновационной идеи, создание и сопровождение инновационных бизнесов;

оказание услуг по бизнес-проектированию;

трансфер и внедрение технологий – передача, продажа, обмен результатов интеллектуальной деятельности, организация производства конкурентоспособной продукции, соответствующей рыночным потребностям, и (или) предоставление новых видов услуг;

оказание услуг по правовой охране результатов интеллектуальной деятельности, исследований и разработок, регистрации, поддержке и использованию объектов интеллектуальной собственности, в том числе по проведению патентных исследований, информационных поисков, использованию патентной информации;

оказание консалтинговых услуг по реализации высокорисковых инновационных проектов и программ с осуществлением долгосрочных инвестиций и с участием в стратегическом планировании и управлении предприятием, реализующим эти проекты;

привлечение инвестиций, в т.ч. венчурных для реализации инновационных проектов в рамках технопарка в сфере высоких технологий;

консультация по вопросам коммерческой деятельности и управления предприятием;

оказание услуг по бухгалтерскому учету, общеэкономических и юридических услуг;

проведение маркетинговых исследований, формирование или актуализация баз данных потенциальных клиентов, подготовка коммерческих предложений, подготовка и проведение презентаций;

оказание услуг по планированию, созданию и размещению рекламы;

оказание услуг по размножению документов и материалов на бумажных носителях;

оказание услуг по устному и письменному переводу;

оказание услуг по обеспечению питанием и оборудованию специализированных мест для питания;

оказание услуг по бронированию мест проживания в гостиницах;

оказание услуг библиотек, архивов;

оказание услуг по предоставлению мест парковки;

организация и проведение научно-технических форумов, конкурсов, семинаров, конференций, совещаний, выставок-ярмарок, в том числе межрегиональных, международных и участие в них.

3.4 Общая балансовая стоимость недвижимого государственного имущества на начало финансового периода (в разрезе стоимости имущества, закрепленного собственником имущества за учреждением на праве оперативного управления; приобретенного учреждением (подразделением) за счет выделенных собственником имущества учреждения средств; приобретенного учреждением (подразделением) за счет доходов, полученных от иной приносящей доход деятельности);

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование объекта, адрес местонахождения	Количество (ед.)	Балансовая стоимость (руб.) на 01.01.2014
1	2	3	4	5
1	-	Общая балансовая стоимость недвижимого имущества, закрепленного собственником	50	1 360 932 739,69

		имущества за учреждением на праве оперативного управления*, в т.ч.:		
2	-	Нежилые помещения и сооружения*	11	1 096 956 571,20
2.1	121100011300005	Здание опытного завода, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 3	1	165 380 549,37
2.2	121100011300002	Здание головного корпуса, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 3	1	431 209 142,72
2.3	121100011300006	Здание столовой, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 3	1	31 686 053,50
2.4	121100011300004	Лаборатория испытания источников, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 3	1	4 285 388,49
2.5	131245273630008	Водозаборное сооружение, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 3	1	40 110,96
2.6	131245273630007	Водозаборное сооружение, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 3	1	25 069,35
2.7	121100011300003	Здание контрольной будки, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 3	1	45 124,83
2.8	121100011300001	Здание ремонтно-механической мастерской, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 3	1	22 186 670,09
2.9	121100011300007	Здание экспериментального корпуса, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 3	1	391 068 521,74
2.10	381430205441779	Здание склада, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 3	1	36 300 540,15
2.11	121100011200001	Здание фабрики-кухни, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 3	1	14 729 400,00
3	-	Прочие*	39	263 976 168,49

\* Все недвижимое имущество учреждения находится на праве оперативного управления и приобретено за счет средств, выделенных собственником имущества учреждения.

3.5 Общая балансовая стоимость движимого государственного имущества на начало финансового периода, в том числе балансовая стоимость особо ценного движимого имущества.

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование объекта, адрес местонахождения	Количество (ед.)	Балансовая стоимость (руб.) на 01.01.2014
1	2	3	4	5
1	Движимое имущество, в т.ч.:		3078	171 608 797,75
2	Особо ценное движимое имущество:		426	151 275 442,76

2.1	-	Машины и оборудование, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 3	279	133 302 048,14
2.2	-	Транспортные средства, в т.ч.:	6	4 783 990,00
2.2.1	251534101300013	Автомобиль TOYOTA LAND CRUISER 100, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 3	1	500 000,00
2.2.2	251534101300012	Автомобиль CHEVROLET EPICA Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 3	1	809 000,00
2.2.3	251534101300001	Автомобиль TOYOTA CAMRY Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 3	1	1 157 990,00
2.2.4	251534101300001	Автомобиль ГАЗ-2705 Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 3	1	480 000,00
2.2.5	251534101100014	Автомобиль TOYOTA COROLLA Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 3	1	804 000,00
2.2.6	38143690000011	Снегопогрузчик ПФС -0,75 БКУ Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 3	1	1 033 000,00
2.3	-	Производственный и хозяйственный инвентарь, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 3	25	6 498 509,38
2.4	-	Прочие основные средства, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, дом 3	116	6 690 895,24
3	-	Иное движимое имущество	2652	20 333 354,99

#### 4. Показатели финансового состояния автономного учреждения.

Наименование показателя	Сумма, руб.
1	2
Нефинансовые активы, всего:	1 573 106 405,54
из них: недвижимое имущество, всего:	1 360 932 739,69
в том числе: остаточная стоимость недвижимого имущества	1 295 071 795,14
особо ценное движимое имущество, всего	151 275 442,76
в том числе: остаточная стоимость особо ценного движимого имущества	124 083 179,49
Финансовые активы, всего	- 789 845 992,13
из них:	
дебиторская задолженность по доходам	2 086 426,84
дебиторская задолженность по расходам	429 780 102,75
Обязательства, всего	125 946 510,24
из них:	
просроченная кредиторская задолженность.	-

## 5. Показатели по поступлениям и выплатам учреждения

Наименование показателя	Всего			В том числе					
	очередной финансовый год (2014 г.)	первый год планового периода (2015 г.)	второй год планового периода (2016 г.)	по лицевым счетам, открытым в органах, осуществляющих ведение лицевых счетов учреждений, тыс.руб.			по счетам, открытым в кредитных организациях, тыс.руб.		
				очередной финансовый год (2014 г.)*	первый год планового периода (2015 г.)*	второй год планового периода (2016 г.)*	очередной финансовый год (2014 г.)*	первый год планового периода (2015 г.)*	второй год планового периода (2016 г.)*
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Остаток средств :</b>	<b>178 380,79</b>			<b>178 226,87</b>			<b>153,92</b>		
<b>Поступления, всего</b>	<b>1 900 922,68</b>	<b>1 201 225,10</b>	<b>1 050 242,90</b>	<b>303 690,50</b>	<b>686 077,10</b>	<b>565 911,50</b>	<b>1 597 232,18</b>	<b>515 148,00</b>	<b>484 331,40</b>
в том числе:									
Субсидии на выполнение государственного задания	303 690,50	686 077,10	565 911,50	303 690,50	686 077,10	565 911,50			
Целевые субсидии									
Бюджетные инвестиции									
Поступления от оказания муниципальным учреждением муниципальных услуг(выполнения работ), предоставление которых для физических и юридических лиц осуществляется на платной основе в т.ч.:	14 578,88	15 148,00	16 497,00				14 578,88	15 148,00	16 497,00
доходы от собственности	7 094,11	7 094,11	7 094,11				7 094,11	7 094,11	7 094,11
доходы от оказания платных услуг (работ)**	7 484,77	8 053,89	9 402,89				7 484,77	8 053,89	9 402,89
доходы от штрафов, пеней, иных сумм принудительного изъятия									
иные доходы									
Поступления заимствований	1 557 653,30						1 557 653,30		
Возмещение источников финансового обеспечения	25 000,00	500 000,00	467 834,40				25 000,00	500 000,00	467 834,40
Поступления от реализации ценных бумаг									
<b>Выплаты, всего:</b>	<b>2 079 303,47</b>	<b>1 201 225,10</b>	<b>1 050 242,90</b>	<b>481 917,37</b>	<b>686 077,10</b>	<b>565 911,50</b>	<b>1 597 386,11</b>	<b>515 148,00</b>	<b>484 331,40</b>
<b>в том числе:</b>									
оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда	33 401,86	35 289,52	37 282,89	28 846,30	30 560,20	32 132,40	4 555,56	4 729,32	5 150,49
услуги связи	1 200,00	1 141,56	1 146,03	1 100,00	1 100,00	1 100,00	100,00	41,56	46,03
транспортные услуги	950,00	901,95	956,58	900,00	850,00	900,00	50,00	51,95	56,58
коммунальные услуги	16 698,44	32 653,90	31 668,08	9 881,20	25 603,90	23 953,90	6 817,24	7 050,00	7 714,18
услуги по содержанию имущества	5 700,00	3 646,84	3 777,88	4 500,00	2 400,00	2 400,00	1 200,00	1 246,84	1 377,88
прочие услуги (выполнение работ)	1 043,00	1 004,32	1 008,26	963,00	963,00	963,00	80,00	41,32	45,26
обслуживание внутреннего долга	25 000,00	500 000,00	467 834,40				25 000,00	500 000,00	467 834,40
приобретение основных средств***	1 878 936,37	433,50	477,80	378 856,37	400,00	427,80	1 500 080,00	33,50	50,00
приобретение нематериальных активов	2 300,00	0,00	0,00	2 300,00					
приобретение материальных запасов	3 350,00	2 353,50	2 356,58	3 300,00	2 300,00	2 300,00	50,00	53,50	56,58
прочие расходы	110 723,80	623 800,00	503 734,40	51 270,50	621 900,00	501 734,40	59 453,30	1 900,00	2 000,00
<b>Остаток средств:</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

\* Рассчитаны в соответствие с методикой планирования бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Мордовия

\*\* В том числе поступления от возмещения коммунальных расходов

\*\*\* Указываются, в том числе расходы на реконструкцию зданий и сооружений



## 6. Иные сведения о деятельности автономного учреждения.

### 6.1 Информация о задании учредителя и о планируемом объеме финансового обеспечения задания учредителя.

N п/п	Наименование услуги (работы)	Объем работ за год, предшествующий плановому, тыс. руб.	Предполагае мый объем работ за плановый год, тыс.руб.	Объем планируемого финансирования задания учредителя, тыс. руб.
1	2	3	4	5
1.	Работа по формированию научно-инновационной инфраструктуры и обеспечению ее эффективного функционирования, в т.ч.:	<b>747 534,61</b>	<b>303 690,50</b>	<b>303 690,50</b>
1.1	Перевод Информационно-вычислительного комплекса (ИВК) из режима тестирования в режим промышленной эксплуатации.			
1.2	Обеспечение функционирования Информационно-вычислительного комплекса (ИВК) технопарка в сфере высоких технологий.			
1.3	Обеспечение функционирования объектов Инновационно-производственного комплекса технопарка.			
1.4	Развитие Центра энергосберегающей светотехники (ЦЭС) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.			
1.5	Создание Центра проектирования инноваций (ЦПИ) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.			
1.6	Создание объектов инфраструктуры Инновационно-производственного комплекса технопарка			
1.7	Создание Инжинирингового центра волоконной оптики (ИВЦО) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия.			
1.8	Создание Инжинирингового центра вагоностроения.			
1.9	Управление и координация работ по созданию и развитию технопарка в сфере высоких технологий.			
1.10	Создание и развитие сервисной инфраструктуры поддержки инновационного бизнеса и услуг коллективного пользования.			
1.11	Создание и сопровождение инновационных бизнесов.			
1.12	Трансферт и внедрение технологий – передача, продажа, обмен результатов интеллектуальной деятельности, организация производства конкурентоспособной продукции, соответствующей рыночным потребностям, и (или) предоставление новых видов услуг.			
1.13	Проведение международных и всероссийских научно-технических форумов, семинаров, конференций, совещаний, выставок-ярмарок и участие в них			
1.14	Формирование необходимых образовательных программ по направлениям деятельности технопарка.			
1.15	Консультирование и оказание помощи по регистрации, поддержке и использованию объектов интеллектуальной собственности.			
<b>ИТОГО:</b>		<b>747 534,61</b>	<b>303 690,50</b>	<b>303 690,50</b>

## **6.2 Плановые показатели по трудовым ресурсам автономного учреждения на финансовый год.**

В соответствии со штатным расписанием АУ «Технопарк-Мордовия», утвержденным приказом Генерального директора АУ «Технопарк-Мордовия» №109-Ш от 26.11.2013г. плановый показатель численности в 2014 году составит 79 человек, фонд оплаты труда - 21 886,6 тыс. рублей, начисления на фонд оплаты труда - 6 609,7 тыс. рублей.

## **6.3 Основные направления и перспективы развития АУ «Технопарк-Мордовия» на финансовый год.**

Технопарк в Республике Мордовия - масштабный и самый значимый для республики инновационный проект, реализуемый в целях создания условий для работы и взаимодействия высокотехнологичных компаний, научных организаций и высших учебных заведений; ускорения коммерциализации рыночно-ориентированных проектов; стимулирования развития инновационного механизма, повышения инвестиционной привлекательности региона. В 2014 году планируется развитие технопарка по следующим направлениям:

**1. Развитие высокотехнологичных, инфраструктурных объектов.** В очередном финансовом году предстоит проделать огромную работу по ускорению реализации проектов развития инфраструктуры Технопарка – Центра проектирования инноваций, Инжинирингового центра волоконной оптики, объектов социальной инфраструктуры.

- **Центр проектирования инноваций (ЦПИ)** - объект технопарка, представляющий услуги по поддержке процессов генерации инноваций. В центре реализуется технологический процесс на входе которого предложения - результаты НИОКР, а на выходе прототип изделия. Структурно состоит из САПР-центра, СОФТ-центра, Научно-испытательного центра (лаборатории по проведению климатических, механических и ЭМС испытаний), Центра субконтракта (поставка комплектующих и узлов для «отверточного» производства прототипов инновационных продуктов). Центр проектирования инноваций выполняет полный комплекс услуг от разработки макета изделия, встроенного программного обеспечения, тестирования, до изготовления опытного образца.

Отличительные качества продукции ЦПИ, обеспечивающие ее конкурентоспособность в сопоставлении с уже имеющимися на российском рынке образцами, заключаются в комплексном предоставлении услуг мирового уровня в рамках специализации технопарка в широком ассортименте по ценам ниже мировых.

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 22 июля 2013 г. № 616 «О порядке предоставления в 2013 - 2014 годах субсидий из федерального бюджета, главным распорядителем в отношении которых является Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование объектов капитального строительства государственной (муниципальной) собственности» (далее - постановление № 616) предоставление субсидий на создание технопарков в сфере высоких технологий в 2013-2014гг. осуществляется на конкурсной основе с соблюдением принципа софинансирования.

Республикой Мордовия была подана заявка на участие в конкурсном отборе на строительство объекта Центр проектирования инноваций технопарка в сфере высоких технологий с объемом запрашиваемой субсидии из федерального бюджета в 2013 году – 170 738,36 тыс.руб., в 2014 году – 170 738,36 тыс.руб. По результатам IV заседания конкурсной комиссии по распределению субсидий на строительство технопарков, состоявшегося 22 октября 2013 года, заявка Республики Мордовия была удовлетворена в полном объеме. 23 декабря 2013 года было заключено соглашение о предоставлении в 2013 году субсидии из федерального бюджета бюджету Республики Мордовия на

софинансирование объектов капитального строительства государственной (муниципальной) собственности №МШ-П11-19145.

- **Инжиниринговый центр волоконной оптики (ИЦВО)** – объект Технопарка, создаваемый для разработки технологий получения новых типов специальных волоконных световодов для лазерной, сенсорной и телекоммуникационной техники в рамках НИР и НИОКР, коммерциализации разработанных типов волоконных световодов и технологий их изготовления путем создания мелкосерийного производства специальных волоконных световодов и конечных приборов на их основе, а также для подготовки и переподготовки специалистов в области волоконной оптики.

В соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 24 апреля 2013 года №220 «Об организации проведения конкурсного отбора субъектов Российской Федерации, бюджетам которых в 2013 году предоставляются субсидии из федерального бюджета на государственную поддержку малого и среднего предпринимательства субъектами Российской Федерации», Республика Мордовия приняла участие в конкурсном отборе субъектов РФ по направлению: «Реализация иных мер по поддержке и развитию малого и среднего предпринимательства (в соответствии с утвержденной Республикой Мордовией программой поддержки и развития малого и среднего предпринимательства); Поддержка субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих разработки и внедрение инновационной продукции (создание регионального центра инжиниринга). Инициатором проекта «Создание инжинирингового центра оптоэлектроники» является АУ «Технопарк-Мордовия». Деятельность Регионального центра инжиниринга (далее – РЦИ) направлена на развитие малого и среднего предпринимательства (далее – МСП) Республики Мордовия. Основные направления оказания услуг РЦИ в 2014 году:

- Организация и проведение программ обучения и бизнес-тренингов;
- Проведение технологического, управленческого, финансового и энергетического аудита на предприятиях МСП;
- Инвестиционный, проектный, управленческий, стратегический и технологический консалтинг;
- Оказание услуг по написанию технико-экономических обоснований, бизнес-планов, программ развития, а также проведению маркетинговых исследований субъектам МСП;
- Поиск и привлечение инвестора (соинвестора), лизинговой компании;
- Консультирование и информирование о формах и видах господдержки субъектов МСП.

На основании протокола №5 от 25 июля 2013 года заседания Конкурсной комиссии по отбору субъектов Российской Федерации и соглашения №087-МБ-13 от 12 сентября 2013 года, заключенного между Министерством экономического развития Российской Федерации и Правительством Республики Мордовия, бюджету Республики выделено для реализации проекта «Создание Инжинирингового центра оптоэлектроники» в 2013 году за счет средств федерального бюджета 380 480,359 тыс.рублей. В 2014 году Республика Мордовия планирует участвовать в конкурсном отборе субъектов Российской Федерации, бюджетам которых в 2014 году планируется предоставление субсидии из федерального бюджета на поддержку малого и среднего предпринимательства (объем планируемой субсидии составляет 932 821,726 тыс.руб. на покупку оборудования).

## **2. Работа с резидентами.**

- Расширение спектра предлагаемых услуг и сервисов АУ «Технопарк-Мордовия»;
- Увеличение количества сервисных компаний представленных на территории Технопарка;
- Увеличение количества резидентов Технопарка;
- Посещение выставок, семинаров, конкурсов для поиска потенциальных резидентов: «InnoStar», «Всероссийский конкурс молодежных проектов», «Конкурс молодых ученых"(под патронажем Российской академии наук и Министерства промышленности и торговли РФ);
- Организация и проведение конференций, семинаров, конкурсов на базе Технопарка;

## **3. Расширение сотрудничества Технопарка с МГУ им. Н.П. Огарева.**

- Содействие со стороны АУ «Технопарк-Мордовия» в реализации инновационного проекта МГУ им Н.П. Огарева «Синтез и обработка монокристаллов карбида кремния»;
- Организация и запуск постоянного действующего механизма прохождения практики студентов как на базе самого Технопарка, так и компаний-резидентов;
- Разработка системы мониторинга инновационных идей и разработок на факультетах университета с их последующей коммерциализацией на базе Технопарка (присвоение статуса резидента);
- Участие специалистов Технопарка при защите дипломных работ выпускников института физики и химии, факультета электронной техники и светотехнического факультета (выявление перспективных специалистов и последующее их трудоустройство в Технопарке и компаниях-резидентах);
- Участие специалистов Технопарка в научных конференциях на площадках МГУ им. Н.П. Огарева;
- Разработка механизма по совместному использованию лабораторного оборудования МГУ им. Н.П. Огарева и АУ "Технопарк Мордовия" в инновационных проектах Технопарка.

**4. Научно-исследовательская деятельность.** Подготовка и оформление заявки Технопарка совместно с ФГУП «ВИАМ» на участие в ФЦП «Разработка, восстановление и организация производства стратегических, дефицитных и импортозамещающих материалов и малотоннажной химии для вооружения, военной и специальной техники на программный период до 2025 года»:

- разработка технологии получения новых оптических материалов для изготовления радиационностойких, термостойких волоконных световодов, а также специальных волоконных световодов для изготовления на их основе волоконных лазеров и усилителей;
- разработка технологии получения новых оптических материалов для изготовления специальных волоконных световодов с двойной отражающей оболочкой и неоднородным по длине диаметром;
- разработка технологии получения новых оптических материалов для изготовления силовых и специальных наноструктурированных многослойных волоконных световодов легированных фтором и азотом;
- разработка и внедрение опытно-промышленной технологии изготовления металломатричных композиционных материалов и изделий из них для силовой электроники и преобразовательной техники;
- разработка интеллектуальных полимерных композиционных материалов со встроенными сенсорными элементами на основе волоконно-оптических датчиков для применения в специальном машиностроении, в авиационной и ракетно-космической отраслях;

- разработка технологии получения новых оптических материалов для изготовления анизотропных волоконных световодов, сохраняющих поляризацию проходящего излучения.

**5. Трансферт и внедрение технологий – передача, продажа, обмен результатов интеллектуальной деятельности, организация производства конкурентоспособной продукции, соответствующей рыночным потребностям, и (или) предоставление новых видов услуг.**

- Развитие Центра энергосберегающей светотехники (ЦЭС) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия;

- Осуществление деятельности по методическому, организационному, экспертно-аналитическому и информационному сопровождению развития инновационного территориального кластера Республики Мордовия «Энергоэффективная светотехника и интеллектуальные системы управления освещением».

Согласно приказу №514 от 4 сентября 2013 года «О проведении конкурсного отбора субъектов Российской Федерации для предоставления субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий, предусмотренных программами развития пилотных инновационных территориальных кластеров». Республикой Мордовия была подана заявка на участие в данном конкурсном отборе, по результатам которого в 2013 году заключено соглашение и получена федеральная субсидия. Объем финансирования за счет федерального бюджета составляет 112 679,700 тыс.рублей; за счет регионального бюджета 48 291,30 тыс.рублей.

За счет средств бюджетов планируется обеспечить:

- развитие Центра энергосберегающей светотехники (ЦЭС) технопарка в сфере высоких технологий в Республике Мордовия,

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

- создание центра обучения передовым производственным практикам.

**6. Проведение рекламных акций и PR-мероприятий по продвижению имиджа, услуг и сервисов АУ «Технопарк-Мордовия» в Республике Мордовия и соседних регионах.** Участие АУ «Технопарк-Мордовия» в «OPEN INNOVATIONS EXPO» в рамках Московского международного форума инновационного развития «Открытые инновации»; Международный инновационный фестиваль «Start-up Village»; организация Республиканского форума Молодых предпринимателей и ежегодного молодежного инновационного конвента совместно с ФБУ «Мордовский Республиканский Молодежный Центр»; IT-школа Приволжского Федерального округа в Республике Мордовия; конференция, посвященная дню программиста «IT-Саранча»; участие в 19-й Межрегиональной выставке с международным участием «Деловая Мордовия»; проведение Заседания Научно-технического совета АУ «Технопарк-Мордовия».

**7. Кадровая политика.** В связи с расширением целей и задач, стоящих перед АУ «Технопарк-Мордовия», планируется в течение 2014 года осуществить комплектование штата Учреждения квалифицированными кадрами, а также проведение мероприятий по аттестации и повышению квалификации персонала.

В целях удовлетворения потребности в высококвалифицированных кадрах в области nanoиндустрии для нужд Инжинирингового центра оптоэлектроники между АУ «Технопарк-Мордовия» и НИУ ИТМО заключен договор № 213360 от 29 ноября 2013 г. на оказание



образовательных услуг группе в количестве не менее 15 человек по образовательной магистерской программе «Нанотехнологии в волоконной оптике» в рамках направления подготовки магистров 210700 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи». В 2014 году планируется участвовать в разработке образовательной программы по направлениям силовой электроники и материаловедению совместно с ФГБОУ ВПО «МГУ им. Н.П. Огарева».

В целях удовлетворения потребности в высококвалифицированных кадрах в области волоконной оптики и оптоэлектроники для нужд Инжинирингового центра оптоэлектроники между АУ «Технопарк-Мордовия» и ИХВВ РАН заключен договор № 45/13 от 22.04.2013 года по подготовке специалистов по программам «Химия и технология материалов для волоконной оптики», «Введение в волоконную оптику», «Химия стеклообразного состояния» с практическим изучением технологического маршрута получения заготовок волоконных световодов методами MCVD, FCVD, PCVD, технологии вытяжки волоконных световодов, записи брэгговских решеток, работы на измерительном оборудовании на период с 2013 по 2015гг.

**8. Развитие Центра поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ) в Технопарке.** Основными направлениями деятельности ЦПТИ АУ «Технопарк-Мордовия» являются:

- Ознакомление пользователей услуг ЦПТИ с информацией проведения патентных исследований, использованию патентной информации при коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;

- Организация, подготовка и проведение научно-практических конференций, семинаров и других мероприятий в регионе по вопросам, относящимся к сфере деятельности ЦПТИ;

- Участие в проведении обучающих семинаров по направлениям деятельности ЦПТИ, организуемых Роспатентом, ФИПС и ВОИС;

- Участие в организации дистанционного обучения по программам Всемирной Академии ВОИС в регионе и привлечение к данному обучению пользователей услуг ЦПТИ;

- Участие в подготовке, издании и публикации учебно-методических, практических материалов для пользователей по проведению патентных исследований, использованию патентной информации при коммерциализации разработок, а также материалов научно-практических конференций и семинаров;

- Участие в проведении мониторинга эффективности деятельности ЦПТИ, в т.ч. мониторинга эффективности использования патентных и не патентных информационных ресурсов ФИПС, а также других бесплатных информационных ресурсов в области интеллектуальной собственности;

- Разработка программы развития рынка интеллектуальной собственности Республики Мордовия на долгосрочную перспективу (подготовка подпрограммы «Развитие рынка интеллектуальной собственности Республики Мордовия на период до 2018 года»).

**Генеральный директор  
АУ «Технопарк-Мордовия»**



**В.В. Якуба**  
(расшифровка подписи)

**Главный бухгалтер  
АУ «Технопарк-Мордовия»**

**Л.Д. Ястребцева**  
(расшифровка подписи)

**Начальник финансово-  
экономического отдела  
АУ «Технопарк-Мордовия»**

  
(подпись)

**А.В. Коровин**  
(расшифровка подписи)