

Администрация Инсарского муниципального района

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
ИНСАРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ
НА ПЕРИОД ДО 2013 г. И ПРОГНОЗ ДО 2020 г.**

г. Инсар 2011

СОДЕРЖАНИЕ

Паспорт	5
1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами	11
2. Основные цели и задачи, сроки и этапы реализации Программы	22
3. Система программных мероприятий	24
4. Ресурсное обеспечение Программы	27
5. Механизм реализации Программы	28
6. Оценка социально-экономической и экологической эффективности реализации Программы	29
7. Организация управления Программой и контроль за ходом ее реализации	32
<i>Производственный комплекс района</i>	
Проект № 1. Развитие сельского хозяйства	33
1.1. Производство продукции растениеводства	33
1.2. Производство продукции животноводства	41
Проект № 2. Развитие перерабатывающей промышленности	45
Проект № 3. Развитие промышленности	49
Проект № 4. Водоснабжение населенных пунктов	64
Проект № 5. Электрификация населенных пунктов	68
Проект № 6. Развитие сети автомобильных дорог общего пользования	78
Проект № 7. Развитие автохозяйства	83
<i>Комплекс социального развития района</i>	
Проект № 8. Система расселения и демографический потенциал рынка труда	88
Проект № 9. Здравоохранение	108
Проект № 10. Социальная защита населения	111
Проект № 11. Образовательный комплекс	114
Проект № 12. Физическая культура и спорт	124
Проект № 13. Культура и досуговая деятельность	126
Проект № 14. Жилищное строительство. Жилищно-коммунальное хозяйство	132
Проект № 15. Развитие средств связи и коммуникаций	142
Проект № 16. Поддержка малого предпринимательства. Торговое и бытовое обслуживание населения.....	154
Проект № 17. Экология, рекреация и туризм.....	160

Управление**Проект № 18. Совершенствование системы управления**

муниципальным районом	166
Проект № 19. Многофункциональный центр	175
Приложение 1 к Программе	180
Приложение 2 к Программе	215
Приложение 3 к Программе	216

ПАСПОРТ

Муниципальной целевой программы социально-экономического развития Инсарского муниципального района Республики Мордовия на период до 2013 г. и прогноз до 2020 г.

Наименование Программы	Муниципальная целевая программа социально-экономического развития Инсарского муниципального района Республики Мордовия на период до 2013 г. и прогноз до 2020 г. (далее — Программа)
Дата принятия решения о разработке муниципальной целевой программы, дата ее утверждения	Решения Сессии депутатов Инсарского муниципального района Республики Мордовия четвертого созыва от 30 августа 2010 г. № 42 «О внесении изменений и дополнений в решение Совета депутатов Инсарского муниципального района от 18 декабря 2009 г. № 64 «О бюджете Инсарского муниципального района на 2010 г. и на плановый 2011 и 2012 годы».
Муниципальный заказчик Программы	Администрация Инсарского муниципального района Республики Мордовия
Основной разработчик Программы	Научно-исследовательский институт регионологии Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарева»
Цель и задачи Программы	<p><i>Цель Программы</i> — создание условий для гармоничного развития Инсарского муниципального района Республики Мордовия на период до 2013 г. и прогноз до 2020 г.</p> <p><i>Задачи Программы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> стабилизация демографической ситуации; реформирование аграрного производства; развитие инфраструктуры тепло-, водо-, электроснабжения и канализации; развитие дорожной сети; развитие связи и телекоммуникационных систем; разработка рекомендаций по формированию благоприятных условий для активизации предпринимательской деятельности и развития малого бизнеса;

решение жилищной проблемы, реформа ЖКХ;
 улучшение социальной среды (развитие образова-
 тельного, культурного, туристического, рекреационного
 потенциала района, системы здравоохранения, физиче-
 ской культуры и спорта);
 повышение уровня и качества жизни населения;
 развитие торгового и бытового обслуживания населе-
 ния района;
 улучшение состояния окружающей среды;
 повышение качества административного управления
 районом

**Важнейшие
 целевые
 показатели**

Увеличение значений:
 урожайности зерновых культур;
 объема производства сельскохозяйственной продукции;
 доли дорог с твердым покрытием;
 среднемесячной заработной платы;
 созданных рабочих мест.
 Снижение значений:
 смертности по всем причинам;
 общего износа основных фондов жилищно-коммуналь-
 ного хозяйства;
 уровня безработицы

**Сроки и этапы
 реализации
 Программы**

2011—2013 гг.:
Первый этап (2011—2013 гг.):
 укрепление социально-экономического развития райо-
 на;
 формирование условий, обеспечивающих более высо-
 кий жизненный уровень населения;
 наращивание объемов сельскохозяйственного произ-
 водства с применением высоких технологий, позволяю-
 щих производить конкурентоспособную, экологически чи-
 стую продукцию.
Второй этап (прогноз до 2020 г.) базируется на анали-
 зе состояния экономики и социальной сферы Инсарского
 муниципального района в 2011—2013 гг., оценке ожидае-
 мых результатов за 2011—2013 гг., складывающихся тен-
 денций и возможностей развития в долгосрочной перспек-
 тиве. В прогнозе определены основные задачи и стратеги-
 ческие приоритеты развития, а также комплексы меропр-
 ятий по их реализации на перспективу до 2020 г., которые
 включают в себя разработку нормативно-правовых, орга-
 низационных и экономических основ для практической

реализации программных мероприятий; стабилизацию социально-экономического развития района

Перечень программных и основных мероприятий

Программа предусматривает реализацию программных мероприятий по следующим основным направлениям:

Производственный комплекс района

Проект № 1. Развитие сельского хозяйства

1.1. Производство продукции растениеводства

1.2. Производство продукции животноводства

Проект № 2. Развитие перерабатывающей промышленности

Проект № 3. Развитие промышленности

Проект № 4. Водоснабжение населенных пунктов

Проект № 5. Электрификация населенных пунктов

Проект № 6. Развитие сети автомобильных дорог общего пользования

Проект № 7. Развитие автохозяйства

Комплекс социального развития района

Проект № 8. Система расселения и демографический потенциал рынка труда

Проект № 9. здравоохранение

Проект № 10. Социальная защита населения

Проект № 11. Образовательный комплекс

Проект № 12. Физическая культура и спорт

Проект № 13. Культура и досуговая деятельность

Проект № 14. Жилищное строительство. Жилищно-коммунальное хозяйство

Проект № 15. Развитие средств связи и коммуникаций

Проект № 16. Поддержка малого предпринимательства.

Торговое и бытовое обслуживание населения

Проект № 17. Экология, рекреация и туризм

Управление

Проект № 18. Совершенствование системы управления муниципальным районом

Проект № 19. Многофункциональный центр

Объемы и источники финансирования

Всего на 2011—2020 гг. требуется финансовых средств (с учетом адресных и целевых программ) 20 160,31 млн руб., в том числе по годам:

2011 г. — 3 601,663 млн руб.;

2012 г. — 6 267,33 млн руб.;

2013 г. — 3 716,528 млн руб.;

2014—2016 гг. — 4 250,806 млн руб.;

2017—2020 гг. — 2 323,986 млн руб.;

а также по адресным и целевым программам:

Федеральная целевая программа «Программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Республики Мордовия на 2008—2012 гг.»;

Республиканская целевая программа «Чистая вода на 2010—2014 гг.» — 107,1 млн руб.;

Инвестиционная и ремонтная программа филиала ОАО «МРСК-Волги» — „Мордовэнерго“ по Инсарскому муниципальному району РМ на 2010—2015 гг. — 10 373,64 млн руб.;

Республиканская целевая программа «Совершенствование и развитие дорожной сети Республики Мордовия на период до 2015 г.» (в ценах 2007 г.) — 584 млн руб.;

Республиканская целевая программа «Модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства» на 2011—2015 гг. *(на стадии разработки)* — 50 млн руб.;

Региональная программа «Модернизация здравоохранения Республики Мордовия на 2011—2012 гг.» — 4,6 млн руб.

Итого требуется финансовых средств на 2011—2020 гг. (без учета адресных и целевых программ 19 420,11 млн руб., в том числе по бюджетам:

бюджет Российской Федерации — 319,6 млн руб.;

республиканский бюджет Республики Мордовия — 1125,648 млн руб.;

республиканский бюджет Республики Мордовия (в виде субвенций) — 7,142 млн руб.;

местный бюджет — 158,203 млн руб.;

собственные средства — 12 896,72 млн руб.;

кредиты банков — 4 912,8 млн руб.

Объемы и источники финансирования будут ежегодно корректироваться исходя из имеющихся возможностей бюджетов указанных уровней. Средства республиканского бюджета Республики Мордовия будут определяться на конкурсной основе.

Ожидаемые результаты

В Программе определены условия, способствующие выходу района на новый качественный уровень финансового устойчивого функционирования и гармоничного социально-экономического развития:

— увеличение среднемесячной заработной платы работников сельского хозяйства к 2013 г. — 9 000 тыс. руб.,

к 2020 г. — 15 000 тыс. руб.;

— увеличение объема производства мяса сельскохозяйственными предприятиями района к 2013 г. до 1 110 т, к 2020 г. — до 1 200 т;

— увеличение объема производства молока сельскохозяйственными предприятиями района к 2013 г. до 17 500 т, к 2020 г. — до 25 200 т;

— надои на 1 корову к 2013 г. составят 5 220 кг, к 2020 г. — 5 600 кг;

— увеличение оборота розничной торговли к 2020 г. в 1,6 раза по сравнению с 2010 г.;

— создание новых рабочих мест субъектами малого бизнеса к 2013 г. 149 ед., к 2020 г. — 199 ед.;

— доля дорог с твердым покрытием к 2013 г. составит 90 %, к 2020 г. — 98 %;

— увеличение доли сельских населенных пунктов, обеспеченных постоянной круглогодичной связью по дорогам с твердым покрытием, к 2013 г. до 90 %, к 2020 г. — до 95 %;

— увеличение общей площади жилых помещений, приходящейся на одного жителя, к 2013 г. до 31,8 м², к 2020 г. — до 34,6 м²;

— увеличение численности населения, охваченной зоной покрытия сотовой связи к 2013 г., — 70 %, к 2020 г. — до 99 %;

— развитие инновационных моделей общеобразовательных учреждений;

— создание благоприятных условий для привлечения собственных средств предприятий в проекты по техническому перевооружению энергосистемы района.

**Система
организации
управления
и контроль
за исполнением
Программы**

Контроль за практической реализацией мероприятий Программы осуществляет администрация Инсарского муниципального района. Заказчик Программы ведет отчетность по реализации Программы. Администрация Инсарского муниципального района направляет в экономические службы исполнительно-распорядительных органов муниципального образования статистическую, справочную и аналитическую информацию о реализации Программы. Кроме того, она ежегодно до 15 февраля предоставляет в исполнительно-распорядительные органы муниципального образования информацию о ходе выполнения и эффективности использования финансовых средств по Программе, а также подробную пояснительную записку.

Заказчик Программы с учетом выделенных на реализацию мероприятий Программы финансовых средств ежегодно уточняет целевые показатели и затраты по программным мероприятиям, механизм реализации Программы, состав исполнителей.

1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами

Инсарский муниципальный район образован в 1928 г. и занимает площадь 968,6 км². На 1 января 2010 г. численность населения составила 13,7 тыс.чел., из них 8,1 тыс. чел. находятся в трудоспособном возрасте (59 %). Плотность населения — 14,46 чел. на 1 км². Средний возраст населения составляет 42 года. В структуре национального состава населения на русских приходится 69 %, на мордву-мокшу — 27 %, татар — 1,6 %. Центр — г. Инсар. Район расположен на юге Республики Мордовия. На западе он граничит с Ковылкинским, на севере — с Кадошкинским, на северо-востоке — с Рузаевским муниципальными районами РМ, на юге — с Иссинским, Мокшанским и Нижнеломовским районами Пензенской области.

Климат умеренно-континентальный. Большая часть района расположена в лесостепных ландшафтах. Природно-климатические условия благоприятны для проживания. Средняя температура воздуха от 3,5 до 4° С. Высота снежного покрова достигает от 15 до 55 см.

По территории района протекают реки Исса, Потиж, Зуевка, Вязера. Среди полезных ископаемых района следует выделить месторождения кирпичных суглинков (Инсарское, Инсарское-1), строительных песков (Паевское), проявления строительных песков (Вязерское, Косое, Орловское) и песчанников (Казеевское, Козловское). Эксплуатационный запас подземных вод — 58,8 тыс. м³/сут. Почвы в районе нескольких видов: 3 684 га выщелочных черноземов, 2 210 га черноземов, 8 843 га темно-серых лесных, 44 215 га серых лесных, 13 264 га светло-серых лесных, 1 475 га пойменных. Растительность: преобладают широколиственные леса. Леса занимают 16 126 га и состоят в основном из лиственных пород, малопригодных в промышленности.

Из современных рельефообразующих процессов наибольшее распространение имеют эрозионные. Наиболее глубокие овраги и балки находятся в южной части района и по правому берегу р. Иссы. На этих же участках довольно часто встречаются оползни. В состав Инсарского муниципального района входят г. Инсар, 15 сельских поселений (Верхнелухменское, Казеевское, Кочетовское, Лухменско-Майданское, Мордовско-Паевское, Нижневязерское, Новлейское, Русско-Паевское, Сиалеевско-Пятинское, Староверхисское, Челмодеевско-Майданское, Шадымско-Рыскинское, Языково-Пятинское, Ямщинское, Яндовищенское) и 33 сельских населенных пункта.

В настоящее время численность населения в трудоспособном возрасте сокращается. На 1 января 2009 г. на долю пенсионеров приходится 33,6 % от общей численности населения. Смертность превышает рождаемость, т. е. наблюдается

естественная убыль населения. В 2009 г. произошло снижение численности населения района на 2,1 % за счет естественной и преимущественно миграционной убыли, т. е. миграционный отток населения превышал естественную убыль.

Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников крупных и средних предприятий и некоммерческих организаций по району на 1 января 2010 г. составляет 8 572 руб.

Инсарский муниципальный район имеет ярко выраженную агропромышленную специфику с развитыми предприятиями по первичной переработке сельскохозяйственного сырья. Доля фактически используемых сельскохозяйственных угодий в общей площади сельскохозяйственных угодий муниципального района составляет 71 %. Производством продукции сельского хозяйства в муниципальном районе занимаются 9 сельскохозяйственных предприятий, 3 подсобных и 12 крестьянско-фермерских хозяйств. В сельском хозяйстве численность работников сельского хозяйства в 2010 г. составляет 724 чел., среднемесячная зарплата — 7 441 руб.

Сельскохозяйственные угодья занимают 60 826 га, из них пашни — 37 829 га, площадь естественных сенокосов — 584 га. Структура пашни: 16 323 га (43,1 %) — всего зерновые и зернобобовые, 6 892 га (18,2 %) — многолетние травы, 8 837 га (23,4 %) — чистый пар. В районе основную часть почв составляют черноземы, серо-лесные, темно-серые, подзолистые, серо-лесные.

За последние 2 года в сельскохозяйственном производстве произошло увеличение доли животноводства в стоимости валовой продукции с 31,4 % (в 2009 г.) до 54,6 % (в 2010 г.). Из-за засухи 2010 г. значительно снизился удельный вес растениеводства с 68,2 % (в 2009 г.) до 43,6 % (в 2010 г.).

Доля хозяйств населения в произведенной продукции животноводства в районе в 2009 г. составила 12 %. В личных подворьях граждан на 1 января 2011 г. содержалась 2 061 гол. КРС, в том числе коров — 832 гол.; свиней — 3 313 гол., в том числе свиноматок — 104 гол. На сельскохозяйственных предприятиях наблюдается рост производства животноводческой продукции. В 2010 г. было произведено 893 т мяса, или 118,6 %, к уровню 2008 г.

Надой на 1 фуражную корову на сельхозпредприятиях составил в 2010 г. 4 783 кг, в 2013 г. этот показатель планируется довести до 5 220 кг. Среднесуточный прирост живой массы крупного рогатого скота в 2013 г. необходимо довести до 600 г.

Благодаря многомиллионным инвестициям по средствам активной кредитной политики сельское хозяйство полностью оснастилась технически, в животноводстве создана новая высокотехнологичная база, характеризующая-

ся в районе работой нескольких крупных молочных комплексов, построенных в рамках программы ускоренного животноводства в с. Новые Верхиссы, Нижней Вязере, Кульмеже и Казеевке.

Прибыльность и эффективность молочного скотоводства во многом зависят от состояния воспроизводства стада, поэтому главными методами его воспроизводства будут являться получение собственного приплода и приобретение племенного скота. Проведение племенной работы позволит повысить продуктивность животных в последующих поколениях. Удельный вес племенного скота в общем поголовье в 2013 г. составит 30 %.

Село Новые Верхиссы является центром развития производства сельхозпродукции. Выгодное расположение села и хорошо развитая инфраструктура способствуют привлечению специалистов для работы и проживания. На территории поселения осуществляет финансово-хозяйственную деятельность районообразующее предприятие ООО «Верхисское», наращивая объемы производства и повышая качество продукции и обеспечивая рабочие места, высокий уровень заработной платы работникам и стабильность налоговой базы сельского поселения. В настоящее время в хозяйстве работает 91 чел. Также на территории сельского поселения находится сельхозпредприятие ЗАО «Верхисские зори» и ЛПХ граждан.

В стратегии социально-экономического развития Республики Мордовия до 2025 г. производство и переработка сельскохозяйственного сырья обозначены как наиболее перспективные направления. В сфере перерабатывающей промышленности наибольшее значение в экономике района будет иметь ООО «Сыроваренный завод „Сармич“». Согласно проекту его создания в 2011 г. предусмотрены пробные выпуски готовой продукции, запуск производства на 30—50 % от плановой мощности, а в 2012 г. — загрузка производственных мощностей на 100 %. Основными видами деятельности ООО «Сыроваренный завод „Сармич“» предполагается сделать производство и реализацию твердых и полутвердых сыров, сливочного масла, концентрированной сыворотки. Сырьевой базой для ООО «Сыроваренный завод „Сармич“» будут служить как сельскохозяйственные предприятия Республики Мордовия, так и сельхозпроизводители Пензенской, Рязанской областей. В рамках проекта до 2015 г. планируется строительство собственных молочных ферм общей производительностью не менее 100 т в сутки. Основными рынками сбыта готовой продукции ООО «Сыроваренный завод „Сармич“» должны стать Приволжский и Центральный федеральные округа. На этих рынках планируется реализовывать до 80 % объема продукции, в том числе до 20 % в Республике Мордовия. Социальный эффект от реализации проекта строительства нового

перерабатывающего завода на территории Республики Мордовия выразится в создании новых рабочих мест в 2011 г. — 100 чел., а к 2020 г. число работающих на предприятии увеличится до 140 чел.

Промышленность Инсарского муниципального района представлена 1 строительной и 2 дорожно-строительными организациями, 6 промышленными предприятиями (ОАО «Неон», ООО «Лента», МУП «Энергосервис», ТОСП Инсарский филиал «Ковылкинские электросети», АНО «Редакция газеты „Инсарский вестник“», МУП «Инсарлес»). Основными бюджетобразующими предприятиями являются ОАО «Неон», ДРСУ, Межрегионгаз.

Необходимость достижения экономической стабильности в районе предполагает наращивание выпуска и расширение ассортимента продукции за счет поддержки и развития конкурентоспособных промышленных предприятий, представляющих потенциальные «точки роста» района, к которым следует отнести ОАО «Неон», а в ближайшем будущем — ЗАО «Ксеон».

В 2010 г. ОАО «Неон» производило 31 наименование изделия (из них 14 — для нужд вагоностроения) на сумму 470 млн руб. К 2020 г. общую численность трудового коллектива ОАО «Неон» предполагается довести до 500—600 чел., которые ежемесячно будут производить продукцию не менее чем на 70 млн руб.

ЗАО «Ксеон» в 2012 г. на территории Инсарского муниципального района планирует открытие обособленного подразделения, ориентированного на выпуск энергосберегающих ламп. К 2020 г. предприятие планирует довести объем производства продукции до 1 млрд руб. Общую численность трудового коллектива ЗАО «Ксеон» в 2020 г. предполагается довести до 400 чел.

Важную роль в решении экономических и социальных задач Инсарского муниципального района играет малый бизнес, так как он способствует созданию новых рабочих мест, насыщению потребительского рынка товарами и услугами, формированию конкурентной среды; обеспечивает экономическую самостоятельность населения района, стабильность налоговых поступлений. На 1 января 2011 г. в районе зарегистрированы 241 индивидуальный предприниматель, 4 малых и 2 средних предприятия, 10 КФХ. Непроизводственная сфера (прежде всего, розничная торговля) остается более привлекательной для предпринимателей. Сеть предприятий бытового обслуживания населения представляют 5 парикмахерских, 2 фотоателье, 2 предприятия, по ремонту аппаратуры и оргтехники; 1 предприятие по ремонту и пошиву одежды; 1 автотранспортное предприятие; 1 предприятие, оказывающее ритуальные услу-

ги; 1 предприятие, осуществляющее техническое обслуживание машин; 1 предприятие, оказывающее услуги бань и душевых; 1 точка по ремонту обуви.

В 2010 г. оборот розничной торговли субъектов малого предпринимательства составил 52 % от оборота розничной торговли района. Оборот розничной торговли субъектов малого бизнеса с 2008 г. увеличился в 1,5 раза и составил в 2010 г. 485,3 млн руб.

Инженерная инфраструктура района достаточно развита и представлена системами водоснабжения, электрификации и сетью автомобильных дорог.

Инсарский муниципальный район обеспечивается питьевой водой из подземных источников. Хозяйственно-питьевое водоснабжение 52 % сельского населения осуществляют централизованные системы за счет артезианских скважин и хозяйственно-питьевых водопроводов. Для водоснабжения населения района за 2008—2010 гг. построены 20 км водопроводных сетей. Также в районе находятся 43 артезианские скважины и 40 водонапорных башен, из них 38 скважин (88 %) и 40 водонапорных башен (100 %) являются действующими, остальные требуют капитального ремонта или замены. Водозаборные узлы и водонапорные башни сооружены в основном в 70-е гг. XX в., в силу чего большая часть из них пришла в непригодное состояние. В целом износ основных фондов достигает 65 %.

Электрические сети Инсарского муниципального района входят в состав Ковылкинского производственного объединения и находятся в ведении филиала ОАО «МРСК-Волги» — «Мордовэнерго». Динамический рост электропотребления, большая степень физического износа и срок эксплуатируемых линий электропередач влияют на качество электрической энергии, повышают риск внеплановых отключений электроэнергии. Кроме того, рост строительства жилого фонда и приобретение новых, усовершенствованных бытовых электроприборов требуют увеличения мощности и пропускной способности трансформаторных подстанций. Поэтому предлагаемые мероприятия в определенной степени позволят решить проблемы.

Для решения жилищной проблемы в Инсарском муниципальном районе реализуются программы «Социальное развитие села до 2012 г.» и «Жилище». Ввод в действие жилых домов в 2010 г. значительно увеличился, и по состоянию на 1 января 2011 г. составил 4500 м², обеспеченность населения жильем — 28,09 м² на 1 жителя. Большая часть жилых домов вводится в строй индивидуальными застройщиками (60,73 %) (табл. 1).

Жилищный фонд Инсарского муниципального района, тыс. м²

Жилищный фонд	На 1 января 2011 г.
Общая площадь	413,05
Частная	336,49
Муниципальная собственность	62,3
Смешанная	14,26

В районе снижается процент износа жилищного фонда муниципальной и государственной собственности. Возрастание обеспеченности жильем населения района связано в высоким темпом роста жилищного строительства по федеральной целевой программе «Социальное развитие села до 2012 г.», подпрограмме «Обеспечение жильем молодых семей» федеральной целевой программы «Жилище» на 2000—2010 гг. и другим целевым программам по улучшению жилищных условий граждан.

В Инсарском муниципальном районе насчитываются 43 артезианские скважины, 88,5 км водопроводных сетей, 14,9 км канализационных систем и очистных сооружений. По состоянию на 1 января 2011 г. газифицированы 98 %. Общая площадь жилищного фонда района, обслуживаемого муниципальными предприятиями ЖКХ, по данным за 2010 г., составляет 65 тыс. м², в том числе приватизированного жилья — 48 тыс. м². В настоящее время МУП «Энергосервис» является единственной жилищно-коммунальной организацией в Инсарском муниципальном районе. На балансе МУП находятся 7 котельных, 5 трансформаторных подстанций, 10,1 км теплосетей, 9 водопроводных скважин, 2 канализационно-очистных станции. Производительность скважин составляет 974,5 м³/сут.

Протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Инсарском муниципальном районе на 1 января 2011 г. составила 196,2 км, из них 150,8 км, или 77 %, имеют твердое покрытие. Доля населенных пунктов, обеспеченных связями по автомобильным дорогам с твердым покрытием, составляет 85 % (3-е место среди районов республики).

По техническим категориям сеть автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения характеризуется следующими показателями: III технической категории — 7,4 км, IV технической категории — 127,1 км, V технической категории — 16,3 км, грунтовые дороги — 45,4 км.

Автотранспортное предприятие «Инсар-Авто» обеспечивает регулярное автобусное сообщение, работает служба такси. Маршрутная сеть ООО «Инсар-Авто» включает в себя 14 маршрута общей протяженностью 724 км, в том числе 4 маршрута междугороднего сообщения и 10 — пригородного сообщения. В Инсарском муниципальном районе 27 населенных пунктов охвачены движением пассажирского автотранспорта. Автомобильный транспорт имеет первостепенное значение в обеспечении грузовых и автомобильных перевозок и обладает рядом преимуществ перед другими видами транспорта при перевозке грузов и пассажиров. Сеть дорог имеет усовершенствованное покрытие.

Отрасль связи в районе представлена предприятиями почты, телефона (телеграфа), цифрового телевидения, сотовых компаний. В настоящее время на территории Инсарского муниципального района работают пять сотовых компаний: ОАО «СМАРТС», ЗАО «НСС», ОАО «Мобильные ТелеСистемы», ОАО «МТС—Поволжье», ОАО «ВымпелКом».

Почта предоставляет широкий спектр почтовых, финансовых, инфокоммуникационных и других услуг. В районе функционируют 15 отделений почтовой связи, в них работают 35 почтальонов, которые обслуживают 34 населенных пункта.

В 2011 г. в Инсарском муниципальном районе осуществляется уверенный прием телевизионных каналов «Первый канал», «Россия» и радиостанций «Маяк», «Радио России» на бесплатной основе с помощью технических средств Радиотелевизионного передающего центра Республики Мордовия. Все сельские АТС оборудованы аппаратурой определения номера (АОН), что дает возможность абоненту иметь автоматический выход на междугороднюю и международную телефонную сеть. В рамках федеральной программы «Предоставление универсальной услуги связи с использованием таксофонов на территории Республики Мордовия» проведена работа по установке 36 таксофонов в населенных пунктах Инсарского муниципального района, в результате которой телефонизированы все населенные пункты района.

В муниципальном районе построены 10 узлов доступа (УД) к сети передачи данных и Интернету, сформированы условия для их дальнейшего развития. В настоящее время центральный УД в г. Инсар позволяет предоставить услуги выделенного широкополосного доступа к сети передачи данных и Интернету по технологиям SHDSL и ADSL 2+, обеспечивающего скорость подключения до 24 Мбит/с. Кроме выделенного доступа, все абоненты телефонной сети Инсарского муниципального района имеют возможность подклю-

ния к Интернету по коммутируемому виду доступа (протокол V.90, до 56 Кбит/с).

Приоритетным является обеспечение процесса развития телефонной связи и цифрового телевидения в сельской местности, в первую очередь в области создания экономичных и надежных средств коммутации, радиотелефонной связи и малоканальной аппаратуры передачи.

Социальная сфера представлена системой здравоохранения, социальной защиты населения, образования, физкультуры и спорта и культурно-досуговой деятельности.

Система образования района сохраняет основные параметры и динамично развивается, обеспечивая конституционные права граждан на образование, выбор учебного заведения, учебной программы, дополнительных образовательных услуг. Сеть образовательных учреждений района включает в себя 3 детских сада, 11 средних и 4 основных школы, 2 учреждения дополнительного и 1 учреждение среднего профессионального образования.

Необходимо отметить положительное развитие системы дошкольного образования — в 2010 г. в рейтинге районов по показателям развития дошкольного образования Инсарский муниципальный район занял 3-е место по республике.

Система общего образования района на 2009/2010 учебный год включала 18 общеобразовательных учреждений с контингентом учащихся 1 223 чел. По сравнению с 2007/2008 учебным годом число учащихся уменьшилось на 203 чел., количество школ сократилось на 4 ед. К 2020 г. учащихся станет меньше еще на 73 чел., количество школ — на 9 ед. В районе на начало 2010/2011 учебного года 88 % школ являются малокомплектными. Основные проблемы малокомплектных школ — недостаточная оснащенность и неукомплектованность школ учителями-предметниками по специальности, а также функционирование таких школ в условиях перехода на нормативно-подушевое финансирование (НПФ).

Программы дополнительного образования детей в Инсарского муниципальном районе реализуются в МУДОД «Инсарский дом детского творчества» и МУДОД «Инсарская детско-юношеская спортивная школа». Численность учащихся в системе дополнительного образования района имеет тенденцию к увеличению (в 2007 г. — 1 287 чел., в 2010 г. — 1 460 чел.).

На территории Инсарского муниципального района работает 1 учреждение среднего профессионального образования — ГОУ СПО «Инсарский аграрный техникум».

На 1 января 2011 г. система здравоохранения Инсарского муниципального района включает в себя центральную районную больницу (МУЗ «Инсарская

ЦРБ») на 80 стационарных коек, поликлинику на 250 посещений в смену со стационаром дневного пребывания на 40 коек, стационар на дому на 20 коек, отделение скорой медицинской помощи и 22 фельдшерско-акушерских пункта. Часть зданий лечебно-профилактических учреждений требует капитального ремонта, наблюдается износ медицинского оборудования, автотранспорта. В районе существует недостаток амбулаторных учреждений, имеющих медицинское оборудование в полном объеме и в соответствии с табелем оснащения. Важное значение имеет проблема кадрового обеспечения системы здравоохранения района. Таким образом, анализ основных показателей свидетельствует о необходимости дальнейшего совершенствования материально-технической базы лечебно-профилактических учреждений, увеличения объемов амбулаторной помощи населению, активизации работы в сфере профилактики.

В районе проводится активная физкультурно-оздоровительная и спортивная работа. В настоящее время в спортивном комплексе Инсарского муниципального района функционирует 71 объект спортивного назначения, из них 49 плоскостных спортивных сооружений, 14 спортивных залов общей площадью 2 394 м², 4 тира. В районе осуществляют физкультурно-оздоровительную работу 62 учреждения, из них 38 относятся к предприятиям, учреждениям и организациям, 20 — к общеобразовательным учреждениям, 2 — к дошкольным образовательным учреждениям, 1 — к образовательным учреждениям начального профессионального образования. Дальнейшее развитие спортивного комплекса Инсарского муниципального района связано с сохранением и развитием сети физкультурно-оздоровительных и спортивных сооружений, подготовкой физкультурных кадров для работы с разновозрастными группами населения, популяризацией физической культуры и спорта, дальнейшим развитием массовых видов спорта.

В Инсарском муниципальном районе имеется развитая сеть учреждений культуры и искусства, достаточный кадровый потенциал, опыт культурных связей. В социально-культурную инфраструктуру Инсарского муниципального района входят 19 культурно-досуговых учреждений, в том числе 1 МУК «Дом культуры Инсарского муниципального района», 1 МУДОД «Инсарская детская школа искусств», МУК «Центральная библиотека централизованной библиотечной системы, районная детская библиотека, 15 сельских культурно-досуговых центров, 17 сельских библиотек, входящих в культурно-досуговые центры. Большое культурное наследие представляет Инсарский историко-краеведческий музей, филиал МРОКМ имени И. Д. Воронина. Дальнейшее развитие культуры в районе сдерживается по ряду существенных причин: слабая материально-тех-

ническая база большинства учреждений культуры, низкий уровень внедрения современных информационных технологий, необходимость капитального и текущего ремонта большинства культурно-досуговых учреждений.

Инсарский муниципальный район имеет значительный туристско-рекреационный потенциал для развития внутрирегионального туризма. Это обусловлено наличием следующих факторов: благоприятные природно-климатические условия; значительное количество мест религиозного паломничества и памятников историко-культурного наследия; наличие музея, являющегося важным ресурсом экскурсионного туризма; наличие крупных промышленных предприятий (ОАО «Неон», ООО «Сармич»), определяющих перспективы развития делового туризма; хорошо развитая дорожно-транспортная сеть. Анализ структуры туристских ресурсов района позволяет говорить о необходимости преимущественного развития таких его направлений, как этнографический, религиозный и экскурсионный туризм. Большое внимание следует уделить туристскому потенциалу с. Усыскино, где на месте гибели в 1934 г. стратонавтов А. Б. Васенко, П. Ф. Федосеенко и И. Д. Усыскина установлен обелиск, который является памятником истории федерального значения.

Общая сумма консолидированного бюджета Инсарского муниципального района в 2010 г. составила 233,8 млн руб. (собственные доходы — 37,7 млн руб., трансферты — 196,0 млн руб.). Основными источниками собственных доходов муниципального района являются налог на доходы физических лиц — 20,6 млн руб. (54,6 %); земельный налог — 6,1 млн руб. (16,2 %); налоги на совокупный доход — 3,7 млн руб. (9,8 %); доходы от использования имущества, находящегося в муниципальной собственности, — 3,9 млн руб. (10,3 %).

Трансфертные поступления в бюджет Инсарского муниципального района включают дотации на выравнивание уровня бюджетной обеспеченности — 2,6 млн руб. (1,4 %), субвенции из других бюджетов бюджетной системы РФ — 53,8 млн руб. (27,5 %), субсидии из других бюджетов бюджетной системы РФ — 139,5 млн руб. (71,1 %).

Расходная часть бюджета муниципального образования в 2010 г. составила 366,2 млн руб. В структуру основных направлений собственных расходных полномочий в том числе входят общегосударственные вопросы — 27,6 млн руб. (7,5 %), образование — 82,3 млн руб. (22,5 %), здравоохранение и спорт — 44,9 млн руб. (12,3 %), социальная политика — 12,8 % (3,5 %), жилищно-коммунальное хозяйство — 22,3 млн руб. (6,0 %).

Одним из комплексных методов повышения качества и доступности государственных услуг в районе является организация многофункционального

центра, который обеспечит их предоставление различными органами власти и муниципального самоуправления в непосредственной территориальной близости, в том числе в одном здании, отвечающего всем требованиям стандарта комфортности предоставления услуг. Многофункциональный центр не только сформирует инфраструктуру, необходимую для качественного предоставления гражданам услуг, но и будет способствовать интеграции необходимых интеллектуальных и технологических ресурсов для организации эффективного взаимодействия различных институтов власти в интересах граждан.

Главной ключевой проблемой для Инсарского муниципального района является бюджетная обеспеченность, которая позволяет создавать и поддерживать на должном уровне жизнеобеспечение, инфраструктуру и качество жизни.

Программный метод решения поставленных проблем социально-экономического развития осуществляется в виде целевой комплексной программы, которая является одним из важнейших средств реализации социально-экономической политики района. Суть программного метода, заключающаяся в согласовании и эффективном использовании финансовых, материально-технических, кадровых ресурсов для достижения конкретных целей в определенные сроки при недостаточном финансировании, делает данный метод наиболее актуальным для решения приоритетных задач.

Программа социально-экономического развития Инсарского муниципального района содержит совокупность мероприятий, предусматривающих достижение определенных целей, сроки реализации мероприятий, расчет необходимых для этого ресурсов и источники их поступления. В процессе ее разработки учитывались Порядок разработки и реализации республиканских целевых программ, утвержденных Постановлением Правительства РМ от 29 августа 2006 г. № 384, Методические рекомендации по разработке и реализации целевых программ социально-экономического развития муниципальных образований Республики Мордовия и Порядок оценки результативности реализации целевых программ социально-экономического развития муниципальных образований Республики Мордовия, утвержденные приказом Министерства экономики Республики Мордовия от 24 октября 2007 г. № 112-п/1. Программа предполагает четкое распределение прав, обязанностей и ответственности между участниками ее реализации.

2. Основные цели и задачи, сроки и этапы реализации Программы

Цель Программы — определение основных направлений, параметров и способов социально-экономического развития Инсарского муниципального района на период до 2013 г. и прогноза до 2020 г., обеспечивающих создание условий для подъема материального производства, социальной сферы и более полного удовлетворения потребностей населения, повышение уровня и качества жизни.

Для достижения поставленной цели должны быть решены следующие задачи:

- стабилизация демографической ситуации;
- реформирование и модернизация аграрного производства;
- модернизация перерабатывающей промышленности на основе применения высоких технологий, производства экологически чистых продуктов питания;
- модернизация инфраструктуры тепло-, водо-, электроснабжения и канализации;
- развитие дорожной сети;
- развитие связи и телекоммуникационных систем;
- улучшение транспортного обслуживания;
- разработка рекомендаций по формированию благоприятных условий для активизации предпринимательской деятельности и развития малого бизнеса;
- ускоренное решение жилищной проблемы, модернизация ЖКХ;
- улучшение социальной среды (развитие образовательного, культурного, рекреационного потенциала района, системы здравоохранения, физической культуры и спорта);
- развитие торгового и бытового обслуживания населения района;
- улучшение состояния окружающей среды;
- повышение качества административного управления районом.

Этапы реализации Программы.

1 этап: 2011—2013 гг. Укрепление социально-экономического развития района, формирование условий, обеспечивающих более высокий жизненный уровень населения, модернизация и наращивание объемов промышленного, сельскохозяйственного производства и переработки продукции с применением высоких технологий, позволяющих производить конкурентоспособную, экологически чистую продукцию.

2 этап: прогноз до 2020 г. базируется на анализе состояния экономики и социальной сферы Инсарского муниципального района в 2011—2013 гг.,

оценке ожидаемых результатов за 2011—2013 гг., складывающихся тенденций и возможностей развития в долгосрочной перспективе. В прогнозе определены основные задачи и стратегические приоритеты развития, а также комплекс мероприятий по их реализации на перспективу до 2020 г., которые включают в себя разработку нормативно-правовых, организационных и экономических основ для практической реализации программных мероприятий; стабилизацию социально-экономического развития района.

Сроки реализации Программы: 2011—2013 гг.

Для достижения цели муниципальной Программы необходимf htфkbpfwbz следующих показателей (индикаторов):

— увеличение среднемесячной заработной платы работников сельского хозяйства к 2013 г. — 9 000 тыс. руб/, к 2020 г. — 15 000 тыс. руб/;

— увеличение объема производства мяса сельскохозяйственными предприятиями района к 2013 г. до 1 110 т, к 2020 г. — до 1 200 т;

— увеличение объема производства молока сельскохозяйственными предприятиями района к 2013 г. до 17 500 т, к 2020 г.— до 25 200 т;

— надои на 1 корову к 2013 г. составят 5 220 кг, к 2020 г. — 5 600 кг;

— увеличение оборота розничной торговли к 2020 г. в 1,6 раза по сравнению с 2010 г.;

— создание новых рабочих мест субъектами малого бизнеса к 2013 г. — 149 ед., к 2020 г. — 199 ед.;

— доля дорог с твердым покрытием к 2013 г. составит 90 %, к 2020 г. — 98 %;

— увеличение доли сельских населенных пунктов, обеспеченных постоянной круглогодичной связью по дорогам с твердым покрытием, к 2013 г. до 90 %, к 2020 г. — до 95 %;

— увеличение общей площади жилых помещений, приходящейся на одного жителя, к 2013 г. до 31,8 м², к 2020 г. — до 34,6 м²;

— увеличение численности населения, охваченной зоной покрытия сотовой связи, к 2013 г. — 70 %, к 2020 г. — до 99 %;

— развитие инновационных моделей общеобразовательных учреждений;

— создание благоприятных условий для привлечения собственных средств предприятий в проекты по техническому перевооружению энергосистемы района.

Согласно Указу Президента РФ «Об оценке эффективности деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов» от 28 апреля 2008 г. в Программе применяются показатели (индикаторы), позволяющие определить эффективность деятельности муни-

ципалитета, а также выявить сферы, требующие приоритетного внимания региональных и местных властей, сформировать комплекс мероприятий по улучшению результативности деятельности органов местного самоуправления и определить качество жизни населения, степень внедрения новых методов и принципов управления.

3. Перечень программных мероприятий

На этапе разработки стратегического плана выявляются приоритеты и основные направления развития Инсарского муниципального района, делаются выводы о целях социально-экономического развития с учетом новых тенденций, местной специфики и особенностей современного этапа развития российской экономики.

Приоритетами социально-экономического развития Инсарского муниципального района являются:

а) в сфере экономики:

- модернизация и развитие имеющихся производств;
- создание новых высокооплачиваемых рабочих мест;
- поддержка и развитие предпринимательской деятельности;
- развитие нематериального производства;
- развитие инвестиционной деятельности.

б) в социальной сфере:

— развитие образования, здравоохранения, культуры, социального обеспечения, физической культуры и спорта, рекреации.

Эти приоритеты положены в основу Программы развития Инсарского муниципального района на период до 2013 г. Вместе с тем определяются стратегические ориентиры развития на период до 2020 г.

При разработке Программы учитываются цели социально-экономического развития муниципального образования, направления структурной и производственно-технической политики, прогнозы развития муниципальных потребностей и финансовых ресурсов, результаты анализа экономического, социального и экологического состояния муниципальных образований, возможности привлечения внебюджетных источников финансирования.

Исходя из цели социально-экономического развития Инсарского муниципального района и характера решаемых задач, основными направлениями его развития следует считать:

1) улучшение демографической ситуации в районе, что должно включать разработку финансовых механизмов поддержки личных подсобных хозяйств населения в рамках национальных проектов «Доступное и комфортное жи-

лье — гражданам России», «Здоровье», «Образование», «Развитие АПК», «Программа развития хозяйства и регулирования сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Республики Мордовия на 2008—2012 гг.»; расширение льгот молодым семьям (кредитование жилья и ипотека, строительство жилья не только в райцентре, но и селах, выплаты на рождение и воспитание детей, образовательные льготы, поддержка и поощрение участия молодежи в реализации основных нацпроектов); пропаганду труда и здорового образа жизни;

2) повышение урожайности сельскохозяйственных культур и качества полученной растительной сельскохозяйственной продукции. Хороший производственный потенциал, продуктивные почвы, необходимые агроклиматические условия, участие в осуществлении основных сельскохозяйственных программ Республики Мордовия позволят получать высокие урожаи сельскохозяйственных культур (зерновые, овощи);

3) рациональное использование производственного потенциала животноводства, как общественных, так и личных подсобных хозяйств. Его эффективность обусловлена воздействием таких основных факторов, как укрепление кормовой базы, повышение качества заготавливаемых кормов, их приготовление и сбалансированное скармливание, улучшение племенной работы посредством закупок молодняка высокой продуктивности у личных подсобных хозяйств, охрана здоровья животных и предупреждение особо опасных болезней, а также ремонт имеющихся и строительство новых животноводческих комплексов;

4) эффективное развитие агропромышленного производства позволит увеличить производство конкурентоспособной продукции, внедрить новые технологии, повысить уровень инвестиционной привлекательности, снизить удельный вес энергозатрат и транспортных расходов;

5) развитие системы поддержки малого предпринимательства на уровне местного самоуправления, включающее увеличение объема услуг, производимых малыми предприятиями и доли частного бизнеса в собственных доходах района; создание новых рабочих мест в малом бизнесе;

6) повышение уровня развития социальной инфраструктуры и инженерного обустройства района;

7) создание на территории Инсарского муниципального района современной сети автодорог для обеспечения согласованного и комплексного развития основных сфер жизнедеятельности населения, а также ремонт и замена дорожного покрытия имеющихся путей сообщения района, развитие придорожного хозяйства;

8) в сфере совершенствования и развития почтовой связи необходимо оптимизировать структуру почтовой сети, совершенствовать систему управления, логистику и обработку почты с целью повышения экономической эффективности почтовой связи;

9) укрепление экономической безопасности территории с районообразующими предприятиями. В районе выполняются меры, направленные на активизацию инвестиционной активности, структурной перестройки, модернизации, экономического роста именно этих предприятий.

Программа состоит из 20 проектов и предусматривает реализацию программных мероприятий по следующим основным направлениям:

Раздел I. Производственный комплекс района

Проект № 1. Производство продукции растениеводства

Проект № 2. Производство продукции животноводства

Проект № 3. Развитие перерабатывающей промышленности

Проект № 4. Развитие промышленности

Проект № 5. Водоснабжение сельских населенных пунктов

Проект № 6. Электрификация сельских населенных пунктов

Проект № 7. Развитие сети автомобильных дорог общего пользования

Проект № 8. Развитие автохозяйства

Раздел II. Комплекс социального развития района

Проект № 9. Система расселения и демографический потенциал рынка труда

Проект № 10. здравоохранение

Проект № 11. Социальная защита населения

Проект № 12. Образовательный комплекс

Проект № 13. Физическая культура и спорт

Проект № 14. Культурно-досуговая деятельность

Проект № 15. Жилищное строительство. Жилищно-коммунальное хозяйство

Проект № 16. Развитие средств связи и коммуникаций

Проект № 17. Поддержка малого предпринимательства. Торговое и бытовое обслуживание населения

Проект № 18. Экология, рекреация и туризм

Раздел III. Управление

Проект № 19. Совершенствование системы управления районом

Проект № 20. Многофункциональный центр

Финансирование мероприятий проектов приведено в прил. 1, 2 к Программе.

4. Ресурсное обеспечение Программы

Объемы и источники финансирования Программы определяются на стадии разработки проектов, которые вошли в ее состав и утверждены Постановлением администрации Инсарского муниципального района. Реализация Программы обеспечивается за счет бюджета Российской Федерации, республиканского бюджета Республики Мордовия (в части согласованных проектов республиканского значения), бюджета муниципального района и привлекаемых внебюджетных источников.

К внебюджетным источникам, привлекаемым для финансирования Программы, относятся взносы участников реализации Программы, включая предприятия и организации государственного и негосударственного сектора экономики; целевые отчисления от прибыли предприятий, заинтересованных в осуществлении Программы; кредиты банков, средства фондов и общественных организаций, заинтересованных в реализации Программы (или ее отдельных мероприятий), и другие поступления.

Для осуществления Программы создаются специальные фонды. Внебюджетные фонды образуются за счет взносов предприятий, организаций, учреждений всех организационно-правовых форм собственности, находящихся на данной территории и сопредельных территориях, участвующих в реализации Программы.

Источником финансирования Программы являются инвестиционные кредиты. Правительственные гарантии выдаются коммерческим банкам под конкретные объекты программных мероприятий.

По утвержденной Программе заказчик имеет возможность открыть финансирование в соответствии с установленными объемами финансирования, принятыми по Программе на очередной финансовый год, после заключения им государственных контрактов (договоров) со всеми участниками реализации Программы, подтверждающих или уточняющих объемы финансирования из внебюджетных и других источников.

Итого требуется финансовых средств на 2011—2020 гг. (без учета адресных и целевых программ 19 420,11 млн руб., в том числе по бюджетам:

бюджет Российской Федерации — 319,6 млн руб.;

республиканский бюджет Республики Мордовия — 1125,648 млн руб.;

республиканский бюджет Республики Мордовия (в виде субвенций) — 7,142 млн руб.;

местный бюджет — 158,203 млн руб.;

собственные средства — 12 896,72 млн руб.;

кредиты банков — 4 912,8 млн руб.

Объемы и источники финансирования будут ежегодно корректироваться с учетом имеющихся возможностей бюджетов указанных уровней. Средства республиканского бюджета Республики Мордовия будут определяться на конкурсной основе.

При сокращении объемов бюджетного финансирования работ по Программе заказчик разрабатывает дополнительные меры по привлечению внебюджетных и других источников для реализации мероприятий Программы в установленные сроки.

5. Механизм реализации Программы

Муниципальная целевая программа социально-экономического развития Инсарского муниципального района Республики Мордовия на период до 2013 г. и прогноз до 2020 г. разработана на основании муниципального контракта от 25 ноября 2010 г. и на основании решения Сессии депутатов Инсарского муниципального района Республики Мордовия четвертого созыва от 30 августа 2010 г. № 42 «О внесении изменений и дополнений в решение Совета депутатов Инсарского муниципального района от 18 декабря 2009 г. № 64 „О бюджете Инсарского муниципального района на 2010 г. и на плановый 2011 и 2012 годы“».

Главным условием реализации Программы является привлечение в экономику и социальную сферу Инсарского муниципального района достаточных финансовых ресурсов. Для этого предусматривается использовать рыночные механизмы по привлечению финансовых средств: средства федерального, республиканского, местного бюджетов, бюджеты сельских поселений, собственные средства предприятий и кредиты.

Формы и методы организации управления реализацией Программы определяются заказчиком Программы — администрацией Инсарского муниципального района Республики Мордовия и должны обеспечивать эффективное целевое использование выделяемых средств на реализацию Программы.

Элементы механизма реализации Программы — постановления (распоряжения) Правительства Республики Мордовия по отдельным вопросам, постановления (распоряжения) районного Совета депутатов, районной администрации, включение государственных ассигнований на реализацию Программы отдельной строкой в консолидированный бюджет Республики Мордовия, заключение контрактов между сторонами, заинтересованными в реализации Программы, использование властными и управленческими структурами рычагов экономического стимулирования и материальной (финансовой) заинтересованности хозяйствующих субъектов.

Реализация муниципальной целевой программы осуществляется на основе муниципальных контрактов (договоров) на поставку продукции, выполнение работ, оказание услуг для муниципальных нужд, заключаемых администрацией Инсарского муниципального района со всеми исполнителями программных мероприятий. Муниципальный контракт определяет права и обязанности муниципального заказчика и поставщика по обеспечению муниципальных нужд, регулирует их отношения при выполнении муниципального контракта, в том числе предусматривает контроль за ходом работ по выполнению муниципального контракта.

Администрация Инсарского муниципального района осуществляет:

— разработку механизмов привлечения дополнительных финансовых ресурсов для реализации программы;

— контроль за эффективным и целевым использованием бюджетных средств на реализацию Программы;

— подготовку предложений по актуализации мероприятий в соответствии с приоритетами социально-экономического развития муниципального района и Республики Мордовия, ускорению или приостановке реализации отдельных проектов;

— подготовку в установленные сроки ежегодных отчетов о ходе реализации программы в исполнительно-распорядительные органы Инсарского муниципального района.

Головные исполнители организуют и проводят конкурсный отбор исполнителей конкретных работ по реализации мероприятий Программы в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Республики Мордовия. Производственные предприятия и учреждения непромышленной сферы муниципального района осуществляют организацию работы по реализации соответствующих мероприятий, инвестиционных проектов в пределах своих полномочий.

6. Оценка социально-экономической и экологической эффективности реализации Программы

В Программе определены условия, способствующие выходу района на новый уровень финансового устойчивого функционирования и развития. В среднесрочный период прогнозируется обеспечить увеличение реальных доходов населения. Ожидается снижение уровня бедности в 2013 г. в два раза по сравнению с 2010 г. Среднемесячная заработная плата в 2013 г. по сравнению с 2010 г. увеличится в 1,2 раза. Этому будут способствовать, в частности, увеличение производства зерна в 1,1 раза (в 2009 г. — 31,6 ц/га), увеличение

пшеницы озимой — в 1,3 раза, пшеницы яровой — 1,6 раза, планируется увеличить объемы производства мяса скота на 24,3 %, молока — на 18,9 %. Развитие мясного скотоводства, а также создание собственной базы по племенному животноводству позволит значительно повысить конкурентоспособность района.

Среднемесячная заработная плата в 2020 г. по сравнению с 2010 г. увеличится и составит около 19 тыс. руб. В сельском хозяйстве средняя заработная плата работников составит в 2013 г. 9 000 руб., в ЗАО «Ксенон» — 15 000 руб., к 2020 г. — 19 000 руб. Этому способствуют увеличение основных показателей производства. Планируется увеличить объемы производства мяса сельскохозяйственными предприятиями района к 2013 г. до 1 110 т, к 2020 г. — до 1 200 т; молока к 2013 г. до 17 500 т, к 2020 г. — до 25 200 т; надои на 1 корову к 2013 г. составят 5 220 кг, к 2020 г. — 5 600 кг.

Развитие мясного скотоводства, а также создание собственной базы по племенному животноводству позволит значительно повысить конкурентоспособность района. Удельный вес племенного скота в общем поголовье в 2013 г. — 30 %. Нарращивание объемов производства продукции животноводства увеличит объемы производства на перерабатывающем предприятии.

Основной вклад в увеличение объемов выпуска продукции, товаров и услуг будет обеспечен за счет перерабатывающих предприятий и промышленного комплекса района. В 2012 г. планируется открытие обособленного подразделения, ориентированного на выпуск 15 наименований энергосберегающих ламп. В 2012 г. на предприятии планируется создание новых 250 рабочих мест, к 2020 г. — довести показатель о 400 мест. ОАО «Неон» планирует расширение производства. Рентабельность производства в 2015 г. составит 1,2 %, что свидетельствует о благоприятных долгосрочных перспективах развития производства и сбыта продукции. Выручка от реализации товарной продукции увеличится к 2020 г. на 77 % и составит в 2020 г. 832 362 тыс. руб.

Основным видом деятельности ООО «Сыроваренный завод „Сармич“» предполагается производство и реализация твердых и полутвердых сыров, сливочного масла, концентрированной сыворотки.

Планируется увеличение оборота розничной торговли к 2020 г. в 1,6 раза по сравнению с 2010 г.

В программе предложены конкретные механизмы и мероприятия, направленные на стабилизацию численности населения, увеличение заработной платы, создание сельской инфраструктуры, преодоление убыточности предприятий, осуществление структурной перестройки и модернизации ведущих предприятий, ликвидацию экономической бедности.

Планируется увеличить долю сельских населенных пунктов, обеспеченных постоянной круглогодичной связью по дорогам с твердым покрытием, к 2013 г. до 90 %, к 2020 г. — до 95 %. Доля дорог с твердым покрытием к 2013 г. составит 90 %, к 2020 г. — 98 %.

В образовательной сфере получают развитие инновационные модели общеобразовательных учреждений. Реализация мероприятий в сфере начального и среднего профессионального образования будет способствовать повышению качества профессиональной подготовки выпускников, их конкурентоспособности на рынке труда и приведет к увеличению высококвалифицированных специалистов среднего звена. Удельный вес численности учащихся 9—11 классов, обучающихся по программам предпрофильной и профильной подготовки, в 2010 г. составил 51 %, к 2013 г. это показатель планируется увеличить до 66 %, к 2020 г. — до 100 %.

Осуществление предлагаемых мероприятий в сфере здравоохранения способствуют сохранению и улучшению здоровья населения муниципального района, повышению качества жизни населения, а также сокращению прямых и косвенных социальных и экономических потерь района и Республики Мордовия за счет снижения заболеваемости и смертности населения и экономии от внедрения в систему здравоохранения района новых современных методов лабораторных и инструментальных исследований, новых методик по профилактике заболеваемости.

Благодаря улучшению материально-технической базы учреждений культуры района и увеличению проводимых мероприятий к 2013 г. охват населения театрально-зрелищными мероприятиями в районе составит 140,4 тыс. чел. (в 2010 г. — 138,7 тыс. чел.).

Реализация Программы позволит создать условия для улучшения качества жизни населения Инсарского муниципального района. Обеспеченность населения жильем общей площади на одного жителя составит к 2013 г. — 31,8 м², к 2020 г. — 34,6 м². Удельный вес жилой площади, оборудованной канализацией в 2013 г., — 34,78 %, в 2020 г. — 45,04 %. В целом экономическая эффективность реализации Программы, согласно экспертным оценкам, выразится к 2013—2015 гг. в увеличении выпуска продукции, товаров и услуг по сравнению с 2010 г. в 2 раза.

7. Организация управления Программой и контроль за ходом ее реализации

Управление реализацией Программы осуществляется на основе системного подхода, комплексности, взаимодействия и координации деятельности всех предприятий района. Организацию управления Программой осуществляет заказчик Программы — администрация Инсарского муниципального района.

Контроль за практической реализацией мероприятий Программы осуществляет администрация Инсарского муниципального района Республики Мордовия.

Заказчик Программы ведет отчетность по реализации Программы. Администрация Инсарского муниципального района ежегодно до 1 марта отчитывается Министерству экономики Республики Мордовия о ходе выполнения Программы в соответствии с законодательством.

Р а з д е л I ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС РАЙОНА

Проект № 1

Развитие сельского хозяйства

Сельскохозяйственное производство играет важную роль в экономике района. Объем производства сельскохозяйственной продукции в 2010 г. составил 351 млн руб. (2009 г. — 519 млн руб.). Доля растениеводства в 2010 г. составила 43,6 % от валового объема сельскохозяйственной продукции района, доля животноводства — 56,4 %.

Производством продукции сельского хозяйства в Инсарском муниципальном районе занимаются 9 сельскохозяйственных предприятий, 3 подсобных и 12 крестьянско-фермерских хозяйств. За последние 2 года в сельскохозяйственном производстве произошло увеличение доли животноводства в стоимости валовой продукции с 31,4 % (в 2009 г.) до 54,6 % (в 2010 г.). Из-за засухи 2010 г. значительно снизился удельный вес растениеводства с 68,2 % (в 2009 г.) до 43,6 % (в 2010 г.).

В сельском хозяйстве численность работников сельского хозяйства в 2010 г. составляет 724 чел., среднемесячная зарплата — 7 441 руб.

Уровень рентабельности сельскохозяйственного производства в 2010 г. составил -3,1 % (продукция растениеводства — -13,7 %, продукция животноводства — 0,01 %).

1.1. Производство продукции растениеводства

Цели: увеличение объема производства продукции растениеводства, обеспечение потребности животноводства в кормах.

Задачи: повышение урожайности возделываемых сельскохозяйственных культур, качества продукции растениеводства на основе наращивания ресурсного потенциала растениеводства: повышение плодородия почв, увеличение площади посева элитными семенами, укрепление материально-технической базы сельскохозяйственных предприятий.

Состояние проблемы. В Инсарском муниципальном районе выращивают зерновые и кормовые культуры.

Сельскохозяйственные угодья занимают 60 826 га, из них пашни — 37 829 га, площадь естественных сенокосов — 584 га. В районе основную часть почв составляют черноземы, серо-лесные, темно-серые, подзолистые,

серо-лесные. Структура пашни: 16 323 га (43,1 %) — зерновые и зернобобовые, 6 892 га (18,2 %) — многолетние травы, 8 837 га (23,4 %) — чистый пар (табл. 1).

Таблица 1

**Структура посевных площадей сельскохозяйственных культур
в сельскохозяйственных предприятиях Инсарского муниципального района**

Культура	2009 г.		2010 г.		2011 г. *		2012 г. *		2020 г.	
	Факт				Прогноз					
	Посевная площадь, га	% от пашни								
Пшеница озимая	7717	20,3	7998	21,1	10031	26	10000	23,8	10000	23,8
Рожь озимая	110	0,3	133	0,3	262	0,7	300	0,7	300	0,7
Пшеница яровая	1435	3,8	1990	5,3	2014	5,2	2000	4,8	2000	4,8
Ячмень фуражный	6640	17,5	5007	13,2	4999	13	5000	11,9	5000	11,9
Овес	330	0,9	300	0,8	100	0,3	100	0,2	100	0,2
Вика (зерно)	—	—	880	2,3	584	1,5	590	1,4	590	1,4
Горох	335	0,8	15	0,04	10	0,02	10	0,02	10	0,02
Зерновые и зернобобовые, всего	16567	43,6	16323	43,1	18000	46,7	18000	42,9	18000	42,9
Кукуруза на силос	2428	6,4	2587	6,8	3750	9,7	3750	8,9	3750	8,9
Викоовсяная смесь (з/масса)	3584	9,4	1082	2,9	1830	4,8	1850	4,4	1850	4,4
Многолетние травы (сено)	1733	4,5	2083	5,5	1151	3	2500	6	2500	6
Многолетние травы (з/масса)	3589	9,4	2809	7,4	4080	10,6	5000	11,9	5000	11,9
Многолетние травы (семена)	318	0,8	50	0,1	470	1,2	500	1,2	500	1,2
Многолетние травы (выпас)	180	0,6	1950	5,2	—	—	1000	2,4	1000	2,4
<i>Итого: Многолетние травы</i>	5820	15,3	6892	18,2	5701	14,8	9000	21,4	9000	21,4
Пар чистый	9110	24	8837	23,4	9364	24,3	9000	21,4	9000	21,4
Всего пашни	38010	100	37829	100	38519	100	41980	100	41980	100

* По данным федеральной целевой программы «Программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Республики Мордовия на 2008—2012 гг.».

Основную роль в структуре растениеводства играет зерновое производство. Под зерновые культуры находятся 43,1 % пашни. Посевная площадь зерновых культур в 2010 г. по сравнению с 2009 г. сократилась на 244 га и составила 16 323 га. В целом по России летняя засуха уничтожила 9 % российского урожая озимых.

Направлением развития растениеводства является повышение валового сбора и урожайности сельскохозяйственных культур. Целевая программа «Программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Республики Мордовия на 2008—2012 гг.» предполагает стабилизацию площади посева зерновых культур к 2012 г. на уровне 18 000 га, валовой сбор — 59 435 т при урожайности 33 ц/га (табл. 2).

Таблица 2

**Урожайность и объем производства зерна
в Инсарском муниципальном районе**

Год	Урожайность, ц/га	Валовой сбор (в первоначально оприходованном весе), тыс. т
2008 (факт)	27,2	44708
2009 (факт)	31,6	52362
2010 (факт)	6,2	10183
2011 (прогноз)	33	59435
2012 (прогноз)	33	59435
2013 (прогноз)	33	59435
2015 (прогноз)	33	59435
2017 (прогноз)	33	59435
2020 (прогноз)	33	59435

Ущерб, нанесенный в этом году сельскому хозяйству затяжной засухой, по масштабам можно сравнить с последствиями стихийного бедствия. Серьезно пострадали многолетние травы, особенно злаковые, дали урожай на 70 % ниже ожидаемого. Относительно устойчивыми к жаре оказались только бобовые из-за хорошо развитой корневой системы (табл. 3).

Валовой сбор и урожайность сельскохозяйственных культур

Культуры	2008 г. (факт)		2009 г. (факт)		2010 г. (факт)		2011 г. (прогноз)		2013 г. (прогноз)		2015 г. (прогноз)		2020 г. (прогноз)	
	Вал. сбор, т	Уро ж-ть, ц/га	Вал. сбор, т	Уро ж-ть, ц/га	Вал. сбор, т	Уро ж-ть, ц/га	Вал. сбор, т	Уро ж-ть, ц/га	Вал. сбор, т	Уро ж-ть, ц/га	Вал. сбор, т	Уро ж-ть, ц/га	Вал. сбор, т	Уро ж-ть, ц/га
Пшеница озимая	17322	28	26373	32,2	5810	6,9	35548	35,4	35000	35	35000	35	35000	35
Пшеница яровая	3176	28,5	4255	27,9	1399	6,5	6709	33,3	6600	33	6600	33	6600	33
Ячмень яровой	20654	28,2	19535	28,3	2333	4,4	14840	29,7	15000	30	15000	30	15000	30

Одним из главных сдерживающих факторов эффективного развития сельскохозяйственного производства является невысокий уровень его технической оснащённости. Сокращение машинно-тракторного парка, износ сельскохозяйственных машин затрудняют проведение всех видов сельскохозяйственных работ в оптимальные агротехнические сроки. Коэффициент обновления в 2009 г. составил тракторов 19 %, зерноуборочных комбайнов — 24 %, кормоуборочных комбайнов — 22 %.

Перспективы развития. Содержание предлагаемых мероприятий. Размещать сельскохозяйственные культуры необходимо с учетом их биологических требований к агрофизическим и агрохимическим свойствам почвы, глубины залегания грунтовых вод, крутизны и экспозиции склона и др.

Необходимо применять почвозащитную, влагосберегающую систему обработки почвы, включающую сочетание отвальной, безотвальной и плоскорезной обработки. Такая система обработки препятствует дифференциации пахотного слоя по плодородию.

Для снижения ущерба от неблагоприятных погодных условий необходимо соблюдать оптимальное соотношение озимых и яровых, ранних и поздних, многолетних и однолетних трав, пропашных и сидеральных культур.

Для сохранения и повышения почвенного плодородия предусматриваются развитие естественных воспроизводительных сил почвы, агротехнические и биологические направления решения проблемы (короткоротационные севообороты, сидеральные пары, применение в качестве удобрений соломы), расширение посевов бобовых культур и многолетних трав. В каждом хозяй-

стве необходимо увеличить ресурсы биологического азота за счет интенсивной культуры многолетних бобовых культур. Бездефицитный баланс гумуса в севооборотах обеспечивает наличие в структуре посевных площадей многолетних трав и внесение органических удобрений.

В составе кормовых культур предусматриваются целесообразные изменения в сторону повышения удельного веса посевов многолетних трав. Планируется увеличить площадь посева многолетних трав к 2013 г. до 9 000 га (в 2010 г. — 6 892 га), что способствует повышению качества производимых кормов и плодородия почв. Повышение урожайности кормовых культур является основой создания необходимой полноценной кормовой базы для животноводства (табл. 4).

Таблица 4

**Прогноз обеспеченности кормами отрасли животноводства
собственного производства**

Кормовая культура	2009 г.		2010 г.		2011 г.		2012 г.		2013 г.		2020 г.	
	потребность в кормах	обеспеченность кормами										
Сено, т	6310	2840	3062	1378	5980	2691	6500	2925	6600	2970	6700	3015
Сенаж, т	33792	10813	13086	4187	37350	11952	38000	12160	38550	12336	39100	12512
Силос, т	38957	6233	10460	1360	40200	6432	41000	6560	41550	6648	42100	6736
Зернофураж, т	9684	9684	5902	5902	8000	8000	8100	8100	8200	8200	8300	8300
Всего, т корм. ед.	—	29833	—	13534	—	29075	—	29745	—	30154	—	30563

Целесообразно выращивать на кормовые цели зернобобовые смеси, что облегчит уборку, пополнит фуражное зерно белком и значительно сократит расход фуража на корм скоту.

Для удовлетворения потребности в кормовом белке в хозяйствах необходимо возделывать культуры, отличающиеся высокой белковой и энергетической эффективностью. Для получения сбалансированных кормов по протеину в перспективе следует значительно расширить посевы многолетних бобовых трав (козлятник, люцерна, клевер) и уменьшить площади малоценных в кормовом отношении однолетних трав, требующих для своего выращивания высоких энергетических затрат. Целесообразно многолетние травы возделыв-

вать в смеси с бобовыми, что позволит получать полноценные корма без дополнительных затрат на их смешивание в кормоцехе.

Получение высоких урожаев сельскохозяйственных культур будет достигнуто при совершенствовании агротехники возделывания культур, посеве сортовыми семенами, более грамотном применении минеральных удобрений и средств защиты растений, оснащении хозяйств новейшей техникой. Необходимо весь семенной материал протравливать, а всю площадь зерновых культур обрабатывать гербицидами. Посевы пшеницы (III и IV классов по клейковине) следует обрабатывать фунгицидами и инсектицидами.

Известкование является основным условием эффективного применения удобрений на кислых почвах. Под его влиянием возрастает использование растениями питательных веществ почвы и удобрений и значительно повышается урожайность сельскохозяйственных культур. Необходимо провести известкование кислых почв с pH 5,1 на 121 га посевных площадей в 2010 г., на 150 га — в 2011 г., на 200 га — в 2012 г., на 250 га — в 2013 г., на 300 га — в 2015 г., на 400 га — в 2020 г. Стоимость известкования (в действующих ценах) составила 4 000 руб./га.

В создании высокого почвенного плодородия и повышении на этой основе урожайности сельскохозяйственных культур важное значение имеет рациональное использование минеральных удобрений. Ежегодный объем применения минеральных удобрений необходимо довести в 2011 г. до 3 000 т действующего вещества (табл. 5).

Таблица 5

**Объем применения удобрений сельскохозяйственными предприятиями
Инсарском муниципального района**

Показатель	Ед. изм.	2009 г.	2010 г.	2011* г.	2012* г.	2013 г.	2020 г.
Органические удобрения	тыс. т	2185	2524	7000	7000	7000	7000
Минеральные удобрения*	т д.в.	1414	1086	3000	3000	3000	3000

*По данным федеральной целевой программы «Программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Республики Мордовия на 2008—2012 гг.».

Мероприятиями предусматривается довести к 2013 г. объемы работ по протравливанию семян до 4 200 т, сорняков — до 17 000 га, от вредителей — до 5 000 га, обработке посевов от болезней — до 9 000 га (табл. 6).

Таблица 6

**Объем применения средств защиты растений
сельскохозяйственными организациями Инсарского муниципального района**

Средство защиты растений	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2020 г.
Протравливание семян, т	3814	2780	4200	4200	4200	4200
Обработка гербицидами, га	12781	12130	15000	16000	17000	18000
Обработка инсектицидами, га	800	1000	2000	4000	5000	6000
Обработка фунгицидами, га	4000	6000	7000	8000	9000	10000

Наиболее эффективными направлениями, обеспечивающими наращивание производства сельскохозяйственной продукции, являются постоянное сортообновление и использование на посев высококачественного посевного материала (табл. 7).

Таблица 7

Объем применения элитных семян, семян I и II репродукции

Показатель	Ед. изм.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2015 г.	2020 г.
Элитные семена	т	145	12	540	540	540	540	540
Площадь, засеваемая элитными семенами	га	580	50	2160	2160	2160	2160	2160
Удельный вес площади, засеваемой элитными семенами, в общей посевной площади, %	%	3,5	0,3	12	12	12	12	12
Семена I репродукции	т	1007	1621	2590	2590	2590	2590	2590
Семена II репродукции	т	2540	812	1550	1550	1550	1550	1550

В рамках мероприятий Программы предусматривается приобретение современных сельскохозяйственных машин (табл. 8).

Таблица 8

**Потребность в приобретении основных видов
сельскохозяйственной техники, ед.***

Сельскохозяйственная техника	2009 г.	2010 г.*	2011 г.*	2012 г.*	2013 г.	2020 г.
Тракторы	13	8	8	8	12	24
Зерноуборочные комбайны	6	6	3	5	7	10
Кормоуборочные комбайны	3	2	1	2	2	6

* По данным федеральной целевой программы «Программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Республики Мордовия на 2008—2012 гг.».

Внедрение ресурсосберегающих технологий — одно из приоритетных направлений наращивания объемов производства продукции, повышения эффективности растениеводческой отрасли и конкурентоспособности продукции. Ресурсосберегающие почвозащитные технологии производства зерна, основанные на минимальной обработке почвы и применении нового поколения сельскохозяйственных машин и агрегатов, новых высокоурожайных сортов зерновых культур, минеральных удобрений и современных средств защиты растений, позволят восстановить плодородие почвы, значительно снизить или полностью исключить ветровую, водную эрозии и их совместное действие, повысить урожайность сельскохозяйственных культур. Современные технологии в сочетании с использованием средств химизации в научно обоснованных объемах и внедрением селекционных достижений позволяют увеличить валовые сборы зерновых до 50 %.

Мероприятия проекта и финансирование затрат представлены в прил. 1 к Программе.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. Основное внимание уделяется выявлению внутренних ресурсов роста продуктивности растениеводства с тем, чтобы сократить издержки на производство продукции и обеспечить ее конкурентоспособность. Повышение продуктивности земледелия является важнейшим направлением роста рентабельности.

В 2013 г. стоимость валовой продукции растениеводства в общественном секторе производства составит 570 млн руб. (в 2010 г. — 351 млн руб.).

Производительность труда, по сравнению с 2010 г., увеличится на 47,4 % и составит в 2013 г. 760 тыс. руб. (в 2010 г. — 486 тыс. руб.). Рост производительности труда является источником повышения оплаты труда работников сельского хозяйства. Среднемесячная заработная плата работников сельского хозяйства в 2013 г. составит 9 000 руб.

Целевые индикаторы проекта представлены в прил. 3 к Программе.

Головные исполнители проекта. Администрация Инсарского муниципального района Республики Мордовия, Управление по работе с отраслями АПК и ЛПХ граждан, сельскохозяйственные предприятия.

1.2. Производство продукции животноводства

Цель: увеличение объема производства продукции животноводства.

Задачи: повышение продуктивности сельскохозяйственных животных; улучшение качества получаемой продукции на основе внедрения прогрессивных технологий производства продукции животноводства; улучшение племенной работы; создание благоприятных условий для повышения эффективности производства продукции животноводства.

Состояние проблемы. Животноводство является важной отраслью сельского хозяйства, обеспечивающей население продуктами питания, перерабатывающие предприятия — сырьем, растениеводство — ценными органическими удобрениями.

В 2010 г. на сельскохозяйственных предприятиях Инсарского муниципального района насчитывалось 10 230 гол. КРС, в том числе 3 100 гол. коров. В 2013 г. поголовье крупного рогатого скота планируется увеличить на 2 %, коров — на 13,3 % (табл. 9).

Таблица 9

Динамика численности поголовья скота в сельскохозяйственных предприятиях, гол.

Показатель	Факт			Прогноз					
	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2015 г.	2017 г.	2020 г.
КРС	10019	10063	10230	10230	10330	10430	10550	11000	12000
В том числе:									
— коров	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	4000	5000
— свиней	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Перспективы развития. Основным направлением увеличения объемов производства молока и мяса является рост продуктивности имеющегося скота за счет создания гарантированной кормовой базы и повышения генетического потенциала животных, приобретения племенного скота.

Наряду с общественными предприятиями значительную роль в развитии животноводства играют и хозяйства населения (ЛПХ), которые всегда были составной частью сельскохозяйственного производства, выполняя присущую им функцию самообеспечения и стабилизации уровня жизни сельского населения. Доля хозяйств населения в произведенной продукции животноводства в районе в 2009 г. составила 12 %. В личных подворьях граждан на 1 января 2011 г. содержались 2 061 гол. КРС, в том числе 832 гол. Коров; 3 313 гол. свиней, в том числе 104 гол. свиноматок.

На сельскохозяйственных предприятиях наблюдается рост производства животноводческой продукции. В 2010 г. было произведено 893 т мяса, или 118,6 %, к уровню 2008 г. (табл. 10).

Таблица 2

**Производство продукции животноводства
сельскохозяйственными предприятиями Инсарского муниципального района, т**

Показатель	Год								
	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2015	2017	2020
	Факт			Прогноз					
Мясо	753	796	893	1102	1110	1110	1120	1150	1200
Молоко	10468	12315	14718	15620	16430	17500	19000	21000	25200

Производимая сельхозпредприятиями района продукция животноводства реализуется как на территории района, так и на перерабатывающих предприятиях республики: мясо — на ООО «МПК „Атяшевский мясокомбинат“», молоко — на ОАО «Сыркомбинат „Ичалковский“» и др.

Основным источником резервов увеличения производства продукции животноводства является рост поголовья и продуктивности сельскохозяйственных животных. Надой на 1 фуражную корову на сельхозпредприятиях составил в 2010 г. 4 783 кг, в 2013 г. этот показатель планируется довести до 5 220 кг (табл. 11).

Таблица 11

Основные показатели продуктивности сельскохозяйственных животных

Показатель	Год								
	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2015	2015	2020— 2020
	Факт			Прогноз					
Надой на 1 корову, кг	3759	4206	4783	5039	5055	5220	5500	5600	5600
Среднесуточный привес КРС, г	456	472	502	560	600	600	600	600	600

Среднесуточный прирост живой массы крупного рогатого скота в 2013 г. необходимо довести до 600 г.

Содержание предлагаемых мероприятий. Рост производства молока и мяса можно обеспечить только на основе рационального использования производственного потенциала. Его эффективность обусловлена воздействием таких основных факторов, как укрепление кормовой базы, повышение качества заготавливаемых кормов, их приготовление и сбалансированное скормливание, улучшение племенной работы, охрана здоровья животных и предупреждение особо опасных болезней.

Повышение эффективности молочного скотоводства будет достигнуто также за счет освоения научно обоснованной системы ведения отрасли, включающей воспроизводство стада, ликвидацию яловости, продление срока хозяйственного использования коров, сокращение сроков выращивания телок, снижение затрат на выращивание молодняка и др.

В настоящее время в хозяйствах Инсарского муниципального района выращивается голштино-фризская порода КРС. Данный породный состав способен давать устойчивые высокие надои при научно обоснованном содержании и кормлении.

Прибыльность и эффективность молочного скотоводства во многом зависят от состояния воспроизводства стада, поэтому главным методом его воспроизводства будет получение собственного приплода и приобретение племенного скота. Проведение племенной работы позволит повысить продуктивность животных в последующих поколениях. Удельный вес племенного скота в общем поголовье в 2013 г. составит 30 %.

Основным направлением увеличения объемов производства молока и говядины является рост продуктивности имеющегося скота за счет создания гарантированной кормовой базы и повышения генетического потенциала животных, проведения реконструкции и технического перевооружения ферм.

Повышению скороспелости, снижению затрат кормов, улучшению мясных качеств при откорме свиней будет способствовать проводимая в свиноводстве племенная работа.

Мероприятия проекта и финансирование затрат представлены в прил. 1 к Программе.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. Реализация проекта позволит увеличить объем производства и качество получаемой животноводческой продукции. Производство мяса увеличится к 2013 г. до 1 110 т, к 2020 г. — до 1 200 т; производство молока в 2013 г. — до 17 500 т, в 2020 г. — до 25 200 т. Увеличение продуктивности дойного стада и качества молока будет способствовать повышению рентабельности производства молока.

В 2013 г. стоимость валовой продукции животноводства в общественном секторе производства незначительно увеличится и составит 220 млн руб. (в 2010 г. — 198 млн руб.).

Численность работающих в отрасли сельского хозяйства сельскохозяйственных предприятиях увеличится в 2013 г. и составит 750 чел. (в 2010 г. —

724 чел.). При этом среднемесячная заработная плата работников составит 9 000 руб.

Социальные последствия реализации проекта — полное удовлетворение потребностей населения в высококачественной продукции, а также снижение трудоемкости технологических процессов в животноводстве.

Целевые индикаторы проекта представлены в прил. 3 к Программе.

Головные исполнители проекта. Сельскохозяйственные предприятия Инсарского муниципального района Республики Мордовия.

Проект № 2
Развитие перерабатывающей промышленности

ООО «Сыроваренный завод „Сармич“»

Цели: создание благоприятных условий для повышения эффективности производства молочной продукции, расширение ассортимента и увеличение производства молочной продукции в Республики Мордовия.

Задачи: внедрение комплексных механизаций и интенсивных технологий, строительство нового перерабатывающего предприятия на территории Инсарского муниципального района.

Состояние проблемы. ООО «Сыроваренный завод „Сармич“» зарегистрирован 2 мая 2007 г. Согласно проекту создания ООО «Сыроваренный завод „Сармич“», предусмотрено в 2008—2011 гг. проектирование, строительство завода, а также монтаж, установка и наладка оборудования; закупка спецавтотранспорта; в 2011 г. — ввод оборудования в эксплуатацию, обучение персонала, пробные выпуски готовой продукции, запуск производства на 30—50 % от плановой мощности; в 2012 г. — загрузка производственных мощностей на 100 %.

Перспективы развития. Основными видами деятельности ООО «Сыроваренный завод „Сармич“» станут производство и реализация твердых и полутвердых сыров, сливочного масла, концентрированной сыворотки (табл. 1).

Таблица 1

**Основные показатели прогноза социально-экономического развития
ООО «Сыроваренный завод „Сармич“»**

Показатель	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014-2016 гг.	2017— 2020 гг.
	Прогноз				
Товарная продукция в действующих ценах, тыс. руб.	343 650	1 374 600	1374600	1374600	1374600
Выручка от реализации товарной продукции, тыс. руб.	343 650	1 374600	1374600	1374600	1374600
Себестоимость товарной продукции, тыс. руб.	467 443	1447413	1390206	1261402	982 221
Общее число работников предприятия, чел.	100	110	120	130	140
Использование производственных мощностей, %	30-50	100	100	100	100

В 2011 г. предприятием планируется произвести твердых и полутвердых сыров 2 070 кг, масла сливочного — 60 кг, концентрированной сыворотки — 5 400 кг. Общая сумма товарной продукции в 2011 г. составит 343 650 тыс. руб.

В 2012 г. ООО «Сыроваренный завод „Сармич“» планирует полностью загрузить производственные мощности предприятия, что приведет к росту выручки от реализации товарной продукции и составит 1 374 600 тыс. руб. Ведущую роль в повышении прибыли играет снижение себестоимости продукции, к 2020 г. этот показатель составит 982 221 тыс. руб. (на 67,8 %) по сравнению с 1 447 413 тыс. руб. в 2012 г. с учетом роста цен на закупку сырья и производственные расходы. Это характеризует интенсивный путь роста прибыли путем использования собственных внутренних ресурсов.

Сырьевой базой для ООО «Сыроваренный завод „Сармич“» будут служить как сельскохозяйственные предприятия Республики Мордовия, так и сельхозпроизводители Пензенской, Рязанской областей (табл. 2).

Таблица 2

Закупка молока перерабатывающим предприятием, т

Производитель	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014— 2016 гг.	2017— 2020 гг.
	Прогноз				
Сельскохозяйственные предприятия РМ	—	200	200	200	200
ООО «Сыроваренный завод „Сармич“»	—	—	—	100	100

В рамках проекта до 2015 г. планируется строительство собственных молочных ферм, общей производительностью не менее 100 т/сут. Совокупный объем молока, производимого в Республике Мордовия, планируется закупать не менее чем 200 т/сут. Сырьем для производства твердых сыров является сырое сыропригодное молоко плотностью содержания сухих веществ не менее 17 %, белка — не ниже 2,8 %, жирностью 3,0—4,0 %. Помимо молока, в производстве используются вспомогательные материалы (сухие замороженные закваски, сычужные ферменты и т. д.).

Поставщики вспомогательных материалов, упаковки будут кредитовать ООО «Сыроваренный завод „Сармич“» на срок от 1-го до 2-х месяцев. Оплата реализованной продукции будет производиться на условиях предоплаты и по факту вывоза продукции с завода.

Основными рынками сбыта готовой продукции ООО «Сыроваренный завод „Сармич“» предполагаются Приволжский и Центральный федеральные округа. На данных рынках планируется реализовывать до 80 % объема продукции, в том числе до 20 % в Республике Мордовия (табл. 3).

Таблица 3

**Объем производства и реализации основных видов продукции
(в натуральном и денежном выражении)**

Предприятие	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014— 2016 гг.	2017— 2020 гг.
	Прогноз				
<i>Полутвердые и твердые сыры</i>					
кг	2 070	8 280	8 280	8 280	8 280
руб.	393300	1573200	1573200	1573200	1573200
<i>Масло сливочное</i>					
кг	60	240	240	240	240
руб.	8400	33600	33600	33600	33600
<i>Концентрированная сыворотка</i>					
кг	5 400	5400	21 600	21 600	21 600
руб.	5400	5400	21 600	21 600	21 600

Оставшиеся 20 % планируется поставлять крупным сетевым компаниям, имеющие свои производства по резке и фасовке сыров. ООО «Сыроваренный завод „Сармич“» постоянно проводит маркетинговые исследования с целью освоения новых рынков сбыта продукции.

Содержание предлагаемых мероприятий. Основными направлениями развития ООО «Сыроваренный завод „Сармич“» является организация производства молочной продукции, увеличение объемов изготавливаемой продукции.

В прогнозируемый период предприятие планирует осуществить строительство завода и бетоно-смесительного узла, закупить оборудование и спецавтотранспорт, создать инженерную и энергетическую инфраструктуру завода. В 2015—2016 гг. ООО «Сыроваренный завод „Сармич“» планирует провести модернизацию производства, что позволит увеличить мощности перерабатываемого сырья до 500 т молока в сутки.

Мероприятия проекта и финансирование затрат представлены в прил. 1 к Программе.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. Реализация проекта строительства нового перерабатывающего заво-

да на территории Республики Мордовия позволит создать производственную базу для переработки молока в Инсарском, Рузаевском, Кадошкинском районах, получить высококачественный продукт: полутвердые, твердые сыры, пользующиеся устойчивым спросом со стороны потребителей; развивать агропромышленный сектор посредством стимулирования развития сырьевой базы, более глубокой и эффективной переработки сельскохозяйственного сырья; наиболее полно удовлетворить спрос населения на производимую продукцию в Республике Мордовия и Поволжье, сократить зависимость от импорта.

Предложенные мероприятия позволят задействовать в полном объеме производственные мощности предприятия. В результате увеличения объемов производства возрастут поступления в бюджет в виде налогов.

Социальный эффект выразится в создании новых рабочих мест в 2011 г. — 100 чел., а к 2020 г. число работающих на предприятии увеличится до 140 чел.

Целевые индикаторы проекта представлены в прил. 3 к Программе.

Головной исполнитель проекта. ООО «Сыроваренный завод „Сармич“» Инсарского муниципального района Республики Мордовия.

Проект № 3

Развитие промышленности

Промышленный потенциал в настоящее время включает 14 предприятий, наиболее значительными из которых являются ОАО «Неон» (производство металлических емкостей), ЗАО «Ксенон» (производство энергосберегающих ламп).

Для достижения экономической стабильности в районе, повышения уровня и качества жизни его населения необходимо ускорить преобразования в реальном секторе экономики. Это предполагает наращивание выпуска и расширение ассортимента продукции за счет поддержки и развития конкурентоспособных производств.

Критерием социально-экономической эффективности реализации данного проекта послужат два индикатора, позволяющие оценить перспективы развития промышленных предприятий Инсарского муниципального района: индикатор развития производства — темп роста объема производства продукции; индикатор прибыльности производства — темп роста выручки от реализации товарной продукции.

Целевые индикаторы выражены в индексе физического объема, который рассчитывается в сопоставимой оценке в процентах к уровню 2010 г.

ОАО «Неон»

Цель: повышение эффективности деятельности предприятия.

Задачи: увеличение объемов производства, освоение и внедрение в производство новых технологий, приобретение нового оборудования для производства, донесение информации о предприятии до максимального количества потенциальных покупателей.

Состояние проблемы. ОАО «Неон», предприятие электронной промышленности, открыто в 1969 г. как филиал Рязанского завода электронных приборов (РЗЭП). В 1983 г. включен в состав производственного объединения «Орбита» г. Саранска. В конце 2003 г. контрольный пакет акций приобретен ОАО «Рузхиммаш» и передан ОАО «ВКМ». На ОАО «Неон» передано производство комплектации для железнодорожных вагонов, производимых ОАО «Рузхиммаш», выпуск которых в общем объеме составил за 2007 г. 54 %, 2008 г. — 71 %, 2009 г. — 72 %.

В 2010 г. предприятие производило 31 наименование изделия, 14 из них выпускаются для нужд вагоностроения, объем поставок которых даже в кри-

зисном 2009 г. составил 110 млн руб. «Неон» работает и для рынка товаров народного потребления, изготавливая электрокипятильники, светодиоды, электроутюги, сушилки плодоовощные, светосигнальную арматуру для электронагревательных приборов, датчики магнитогерконовые, полупроводниковые знаковосигнализирующие индикаторы и т. д.

На предприятии активно внедряются берегающие технологии, снижающие себестоимость изделий. Так, за счет внедрения системы «Тойота. Бережливое производство» предприятие смогло почти на 40 % снизить трудозатраты, улучшить организацию производственных процессов, на 12 % повысить производительность труда, уменьшить процент отходов производства, особенно в машиностроении.

В 2010 г. работа предприятия характеризуется производством товарной продукции на сумму 470 млн руб.; темпом роста к предыдущему году в сопоставимых ценах, составившим 211,0 %.

Рентабельность производства в 2010 г. составила 0,9 %, к 2015 г. предприятие планирует довести ее до уровня 1,2 %, что свидетельствует о благоприятных долгосрочных перспективах развития производства и сбыта продукции.

Перспективы развития. ОАО «Неон» планирует расширение производства. Ведется строительство цеха сварочных работ, где к 2013 г. будут работать 350—400 чел. Планируется освоить и внедрить в серию еще два наименования изделий, сориентированные на рынок товаров народного потребления, что позволит дополнительно создать еще 10—20 рабочих мест.

Таблица 1

Основные технико-экономические показатели ОАО «Неон»

Показатель	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2015 г.	2020 г.
	Прогноз							
Выручка от реализации товарной продукции, тыс. руб.	265057	226957	470608	684786	719025	754976	792725	832362
Себестоимость	254800	222932	463772	680654	708387	743806	780996	820047
Налогооблагаемая прибыль, тыс. руб.	7367	471	6836	10132	10638	11170	11729	12315
Чистая прибыль (после всех выплат), тыс. руб.	6005	-519	4328	8562	8700	9000	10000	11000
Рентабельность, %	2,3	-0,3	0,9	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3
Общее количество рабочих мест	308	308	317	317	317	317	324	330
Общее число работников предприятия	456	411	490	500	500	500	525	550
Вакансии	—	—	—	—	—	—	—	—
Фонд заработной платы, руб.	57110	45323	70000	78000	88800	91200	95760	100500
Износ оборудования, %	60	56	47	50	50	60	60	60
Затраты на ремонт оборудования, тыс. руб.	3026	3069	5758	6028	7000	7500	8000	8500

Показатель	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2015 г.	2020 г.
	Прогноз							
Стоимость основных фондов, всего, млн руб.	32,8	34,9	35,8	41	42	42,5	43,5	44
Использование производственных мощностей предприятия, %	92	93	95	95	98	98	98	98
Предполагаемый объем сбыта продукции, тыс. руб.	259779	222987	470531	685058	719760	754698	792933	832530

К 2020 г. в микрорайоне планируется сформировать единый производственный комплекс, общую численность трудового коллектива предполагается довести до 500—600 чел., которые ежемесячно будут производить продукции не менее чем на 70 млн руб.

Таблица 2

Обеспеченность трудовыми ресурсами ОАО «Неон»

Показатель	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2015 г.	2020 г.
	Прогноз							
Производственные рабочие	262	218	270	278	275	275	300	325
Вспомогательные рабочие	108	104	130	137	140	140	140	140
Общее число рабочих Из них:								
— мужчин	205	172	270	290	290	290	315	315
— женщин	165	150	130	125	125	125	125	125
— молодежь до 25 лет								
Сотрудники аппарата управления на уровне цехов	22	23	26	26	26	26	26	26
Сотрудники аппарата управления на уровне предприятия	54	54	57	59	59	59	59	59

Содержание предлагаемых мероприятий.

1. Расширение ассортимента продукции. Для расширения ассортимента продукции, производимой для ОАО «Рузхиммаш» (стенка боковая 132.01.01.000-1 и стойка 132.01.01.030-1) запланировано введение новых площадей (новый корпус участка № 7) и нового оборудования (аппарат полуавтоматической электродуговой сварки в среде, радиальносверлильный станок, ленточнопильный станок и др.).

2. Для повышения эффективности деятельности ООО «Неон» необходимы мероприятия, направленные на поиск новых партнеров по кооперации и привлечение инвесторов. В качестве решения данного вопроса выступает создание официального сайта предприятия, предоставляющего информацию о самом предприятии, выпускаемой продукции, способах заказа и доставки продукции покупателю и рекомендациях по ее использованию. Также необходима реклама продукции предприятия в средствах СМИ, что является необходимым условием поиска инвестиций и партнеров по специализации и кооперации.

На реализацию данного мероприятия необходимы 28,5 млн руб. собственных средств предприятия. Срок окупаемости проекта — 3 года.

Мероприятия проекта и финансирование затрат представлены в прил. 1 к Программе.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. К 2020 г. ООО «Неон» планирует расширить ассортимент производных товаров, увеличить объем производства и получить прибыль в размере 11 млн руб. Расширение ассортимента производных товаров даст возможности для дальнейшего развития предприятия. Численность ОАО «Неон» с введением нового корпуса составит 670 чел., из них 414 чел. — сдельщики. Доля основных рабочих увеличится до 60 %.

Рост производительности труда стимулирует повышение заработной платы рабочих предприятия, а также повышение их квалификации.

Целевые индикаторы проекта представлены в прил. 3 к Программе.

Головной исполнитель проекта. ОАО «Неон» Инсарского муниципального района Республики Мордовия.

ЗАО «Ксенон»

Цель: повышение эффективности деятельности предприятия.

Задачи: увеличение объемов производства, освоение и внедрение в производство новых технологий, приобретение нового оборудования для производства.

Состояние проблемы. Закрытое акционерное общество «Ксенон» (далее — ЗАО «Ксенон») работает на рынке светотехнической продукции с 1995 г. и специализируется на реализации осветительных приборов для освещения общественных, промышленных и сельскохозяйственных помещений, а также скверов, парков, улиц и для облучения в сельскохозяйственных помещениях; для мебельной и полиграфической промышленности.

В 2012 г. на территории Инсарского муниципального района ЗАО «Ксенон» планирует открытие обособленного подразделения, ориентированного на выпуск 15 наименований энергосберегающих ламп. (табл. 3).

Таблица 3

Основные технико-экономические показатели

Показатель	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2015 г.	2020 г.
				Прогноз				
Объем производства, млн руб.	—	—	—	—	700	800	1000	1000
Общее число работников предприятия	—	—	—	—	250	300	400	400
Заработная плата, руб.	—	—	—	—	15000	15000	16500	19000
Использование производственных мощностей предприятия, %	—	—	—	—	80	100	100	100

Перспективы развития. Содержание предлагаемых мероприятий. Основными мероприятиями до 2020 г. являются в 2011—2012 гг. приобретение оборудования, в 2015 г. — строительство модульного цеха (2 000 м²).

На реализацию данных мероприятий необходимо привлечь 330 млн руб. Срок окупаемости проекта — 5 лет.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. К 2020 г. ЗАО «Ксенон» планирует довести объем производства продукции до 1 млрд руб. Численность ЗАО «Ксеон» к 2020 г. составит 400 чел. со средней заработной платой 19 000 руб.

Целевые индикаторы проекта представлены в прил. 3 к Программе.

Головной исполнитель проекта. ЗАО «Ксеон».

ООО «Лента»

Цель: повышение эффективности деятельности предприятия.

Задачи: сохранение объемов производства и реализации произведенной продукции, сохранение рабочих мест, донесение информации об изготовляемой продукции до потенциальных покупателей.

Состояние проблемы. 3 декабря 1992 г. Инсарская лентоткацкая фабрика имени «Восьмое марта» была преобразована в акционерное общество открытого типа «Лента». В 1997 г., согласно Постановлению главы Инсарского района от 23 июля 1997 г. № 146, акционерное общество открытого типа «Лента» было перерегистрировано в открытое акционерное общество «Лента» (далее — ОАО «Лента»).

В 2011 г. ОАО «Лента» изменила форму собственности и стала обществом с ограниченной ответственностью «Лента» (далее — ООО «Лента»).

Основным видом деятельности ООО «Лента» является лентоткачество. Кроме того, предприятие предоставляет услуги промышленного характера в виде отпуска питьевой воды. Предприятие реализует свою продукцию в пределах Республики Мордовия и за ее пределами.

В 2009 г. из-за финансового кризиса 2008—2009 гг., а также недостаточно активной маркетинговой политики по продвижению своих услуг предприятие уменьшило объемы производства и реализации продукции и до сих пор находится в тяжелом финансовом положении (табл. 4).

В 2010 г. работа предприятия характеризуется производством товарной продукции на сумму 26, 8 млн руб., темпом роста к предыдущему году в сопоставимых ценах, составляющим 184,1 %.

Таблица 4

Основные технико-экономические показатели

Показатель	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2015 г.	2020 г.
				Прогноз				
Объем производства, тыс. руб.	27765	11815	16395	35800	36200	37000	37590	38341
Выручка от реализации товарной продукции, тыс. руб.	31067	14598	26875	35800	36200	37000	37590	38341

Показатель	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2015 г.	2020 г.
				Прогноз				
Налогооблагаемая прибыль, тыс. руб.	-885	-2322	100	170	190	220	260	400
Чистая прибыль (после всех выплат), тыс. руб.	-885	-2322	100	170	190	220	260	400
Рентабельность, %	—	—	0,004	0,006	0,007	0,007	0,008	0,010
Заработная плата, руб.	7675,4	4880	7010	7756	7989	8229	9052	12673
Износ оборудования, %	100	100	100	100	90	80	75	70
Затраты на ремонт оборудования, тыс. руб.	256	203	311	350	400	385	400	500
Коэффициент обновления, %	—	—	—	—	0,9	0,8	0,7	0,7
Стоимость основных фондов, всего, тыс. руб.	8970	8970	8985	4985	4985	4985	4985	4985
Использование производственных мощностей предприятия, %	17	9	18	90	90	90	90	90
Предполагаемый объем сбыта продукции (лентотканые изделия), тыс. руб.	31067	14598	26875	35800	36200	37000	37590	38341

Рост производства в 2010 г. произошел за счет роста производительности труда из-за сокращения части управленческого персонала (табл. 5).

Обеспеченность трудовыми ресурсами

Показатель	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2015 г.	2020 г.
						Прогноз		
Производственные рабочие	56	45	43	47	49	49	50	50
Вспомогательные рабочие	33	32	32	33	33	33	33	33
Общее число рабочих	89	77	75	80	82	82	83	83
Из них:								
— мужчин	23	21	21	22	22	22	22	22
— женщин	66	56	54	49	51	51	52	52
— молодежь до 25 лет	4	9	7	9	9	9	9	9
Сотрудники аппарата управления на уровне цехов	4	4	4	4	4	4	4	4
Сотрудники аппарата управления на уровне предприятия	23	20	13	13	13	13	13	13

Перспективы развития. Содержание предлагаемых мероприятий.

На данный момент основные усилия предприятия направлены на осуществление текущего производства и выплат по кредитам (кредиторская задолженность ООО «Лента» на 1 января 2011 г. составляет 6404 тыс. руб., дебиторская задолженность — 799 тыс. руб.). Однако к 2020 г. ОАО «Лента» должно увеличиться объем производства до 38 341 тыс. шт. изделий. Общее число работников предприятия планируется довести до 100 чел. Рентабельность производства в 2010 г. составила 0,004 %, к 2015 г. предприятие планирует довести ее до уровня 0,008 %, к 2020 г. — до 0,01 %.

Основными мероприятиями до 2020 г. являются сохранение используемых мощностей, ремонт и замена оборудования, расширение рынков сбыта продукции посредством организации рекламы в СМИ и Интернете с предоставлением полной и точной информации о производимой продукции.

Для реализации намеченных мероприятий необходимо 4,22 млн руб. собственных средств. Срок окупаемости — 9 лет.

Мероприятия проекта и финансирование затрат представлены в прил. 1 к Программе.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта.

К 2020 г. ОАО «Лента» планирует увеличить выпуск продукции до 30020 тыс. шт. Изделий, что, соответственно, повлечет за собой увеличение прибыли (до 400 тыс. руб. после всех выплат). Рост производительности труда стимулирует повышение заработной платы рабочих предприятия, а также повышение их квалификации. Среднемесячная заработная плата работника завода к 2020 г. составит 12 673 руб. Предприятие планирует увеличить численность рабочих до 100 чел.

Использование производственных мощностей предприятия на 90 % при условии ежегодного текущего ремонта оборудования позволит сократить себестоимости повысить рентабельность продукции.

Целевые индикаторы проекта представлены в прил. 3 к Программе.

Головной исполнитель проекта. ООО «Лента» Инсарского муниципального района Республики Мордовия.

АНО «Редакция газеты „Инсарский вестник“»

Цель: повышение эффективности деятельности предприятия.

Задачи: увеличение объемов производства, освоение и внедрение в производство современных технологий, приобретение более эффективного оборудования для производства, проведение целевых подписных и пиаркампаний, донесение информации об издании до потенциальных покупателей и подписчиков.

Состояние проблемы. Инсарская редакция районной газеты «Инсарский вестник» издается с 1 апреля 1917 г. За время существования она несколько раз меняла свое название — «Инсарская жизнь», «Известия», «Красная заря», «Ленинский путь», «Коммунист», «Иссинский вестник». С 19 мая 1994 г. по настоящее время она выходит под названием «Инсарский вестник». 2 ноября 2007 г. Государственное учреждение «Редакция Инсарской районной газеты „Инсарский вестник“» зарегистрирована как Автономная некоммерческая организация «Редакция газеты «Инсарский вестник». В штате заняты 10 чел. Это профессионалы с большим опытом работы в сферах журналистики и управления. Тираж газеты в разные годы доходил до 6 тыс. экз. Сегодняшний тираж составляет 2566 экз. Формат издания — 8А3.

Верстка газеты осуществляется в редакции, печать производится в ООО «Инсарская типография».

Газета «Инсарский вестник» выходит раз в неделю по пятницам на 8 полосах, распространяется только по подписке. Ведется конкретная работа с читателями. Издание осуществляет объективный анализ процессов, происходящих в социально-экономической, политической и духовной жизни Инсарского муниципального района и Республики Мордовия. Материалы даются по нескольким экономическим и социальным направлениям под различными рубриками.

Наиболее интересные материалы редакция отправляет на сайт www.kulyt.info/admin.php, расширяя, свой круг читателей. Сайт ведется и обновляется на русском языке.

Районные журналисты ежегодно принимают участие в республиканских конкурсах на правовую, экономическую, семейную тематику и т. д.

Перспективы развития. Финансирование АНО «Редакция газеты „Инсарский вестник“» осуществляется в виде субсидий, выделяемых из республиканского бюджета Республики Мордовия, рекламы. В 2010 г. объем производства составил 134 тыс. шт. Выручка от реализации продукции в 2010 г. составила 1 469 тыс. руб. (табл. 6). Дебиторской и кредиторской задолженности по состоянию на 1 января 2011 г. не имеется.

Таблица 6

Основные показатели социально-экономического развития АНО «Редакция газеты „Инсарский вестник“»

Показатель	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2015 г.	2020 г.
						Прогноз		
Объем производства, тыс. шт.	103	133	134	135	136	137	138	139
Выручка от реализации товарной продукции, тыс. руб.	876	1273	1469	1470	1471	1472	1473	1474
Среднемесячная заработная плата, руб.	8661	9090	9615	9800	10000	10000	10000	10000
Предполагаемый объем сбыта продукции, тыс. шт.	103	133	134	135	136	137	138	139

В штате предприятия заняты 10 чел. с опытом работы в сферах журналистики и управления (табл. 7).

Таблица 7

**Обеспеченность трудовыми ресурсами
АНО «Редакция газеты „Инсарский вестник“»**

Показатель	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2015 г.	2020 г.
	Прогноз							
Общее число рабочих	10	10	10	10	10	10	10	10
Из них:								
— мужчин	5	5	5	5	5	5	5	5
— женщин	5	5	5	5	5	5	5	5
— молодежь до 25 лет	—	—	—	—	—	—	—	—
Сотрудники аппарата управления на уровне предприятия	1	1	1	1	1	1	1	1

В ближайшие годы предприятие ожидают объективные трудности в связи с уменьшением числа подписчиков за счет естественной убыли населения, в связи с чем предприятию необходимо расширять рынки сбыта, находить новые формы работы с читателями.

Содержание предлагаемых мероприятий. Для дальнейшего развития издания редакцией планируется осуществить следующие мероприятия:

— приобрести несколько единиц нового оборудования, которые позволят существенно улучшить качество выпускаемой продукции, внешний вид и дизайн газеты, повысить технико-экономические характеристики издания;

— сохранить действующие рабочие места со среднемесячной заработной платой не ниже 10 000 руб.;

— разработать новый дизайн газеты для повышения привлекательности издания и расширения круга подписчиков.

Для реализации предложенных мероприятий АНО «Редакция газеты „Инсарский вестник“» необходимы 0,03 млн руб., привлекаемые из собственных средств.

Мероприятия проекта и финансирование затрат представлены в прил. 1 к Программе.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. Выпуск продукции к 2020 г. составит 139 тыс. шт. В 2020 г.

планируется повысить выручку от реализуемой продукции в размере 1 474 тыс. руб. Рост производительности труда стимулирует повышение заработной платы рабочих предприятия, а также способствует повышению их квалификации. Среднемесячная заработная плата работника АНО «Редакция газеты „Инсарский вестник“» к 2020 г. составит 10 000 руб.

Реализация предложенных мероприятий позволит улучшить качество издания, что приведет к повышению ее привлекательности и привлечению новых подписчиков при возможности распространения в розницу. Все это, несомненно, позволит проводить издательскую работу оперативно, менее затратно; значительно повысить качество издания; предоставлять подписчикам и читателям объективную и оперативную информацию о жизни жителей Инсарского муниципального района и республики.

Целевые индикаторы проекта представлены в прил. 3 к Программе.

Головной исполнитель проекта. АНО «Редакция газеты „Инсарский вестник“» Инсарского муниципального района Республики Мордовия.

МУП «Инсарлес»

Цель: повышение эффективности деятельности предприятия.

Задачи: увеличение объемов производства, освоение и внедрение в производство современных технологий, расширение рынков сбыта.

Состояние проблемы. Муниципальное унитарное предприятие Инсарского муниципального района «Инсарлес» создано на основании постановления главы Инсарского муниципального района от 6 марта 2007 г. № 78, на базе ранее существовавшего Инсарского сельского лесхоза — филиала ГУ «Мордовсельлес».

Учредителем предприятия является администрация Инсарского муниципального района. Предприятие производит заготовку лесоматериала от главного и промежуточного пользования, вывозку деловой и дровяной древесины, производит переработку древесины для реализации физическим и юридическим лицам. Большую часть продукции (75 %) предприятие реализует на территории муниципального района, 25 % — на территории Республики Мордовия (Рузаевский, Ковылкинский, Кадошкинский муниципальные районы). Способность переработки древесины составляет до 1,1 тыс. м³.

В настоящее время из-за произошедших летом 2010 г. лесных пожаров предприятие уменьшило объемы производства и реализации продукции и находится в тяжелом финансовом положении. В 2010 г. МУП «Инсарлес»

произвело продукции на сумму 2 594 тыс. руб., при этом выручка от реализации составила 2 514 тыс. руб. (табл. 8).

Таблица 1

Основные технико-экономические показатели МУП «Инсарлес»

Показатель	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2015 г.	2020 г.
				Прогноз				
Объем производства, тыс. м ³	1,0	1,1	0,9	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1
Выручка от реализации товарной продукции, тыс. руб.	2835	3042	2514	2740	2878	3022	3022	3022
Себестоимость	2497	2765	2594	2700	2828	2972	2972	2972
Налогооблагаемая прибыль, тыс. руб.	338	277	-80	40	50	50	50	50
Чистая прибыль (после всех выплат), тыс. руб.	257	222	—	32	40	40	40	40
Рентабельность, %	10	8	—	1,2	1,4	1,4	1,4	1,4
Общее количество рабочих мест	11	13	11	11	11	11	11	11
Общее число работников предприятия	11	12	10	11	11	11	11	11
Заработная плата, руб.	10386	10070	11300	11500	12000	12000	12000	12000
Износ оборудования, %	100	100	100	90	90	90	100	100
Затраты на ремонт оборудования, тыс. руб.	114,0	149,0	147,0	150,0	160,0	170,0	180,0	180,0
Стоимость основных фондов, всего, млн руб.	0,629	0,570	0,668	0,593	0,518	0,443	0,068	—

Перспективы развития. Содержание предлагаемых мероприятий.

Стоимость основных фондов постепенно снижается, что свидетельствует о недостаточно устойчивом развитии предприятия. В качестве основных задач по налаживанию эффективной работы предприятия могут быть предложены следующие мероприятия:

- 1) улучшение работы по маркетингу;
- 2) постоянная работа по повышению качества выпускаемой продукции для обеспечения ее конкурентоспособности;
- 3) изыскание резервов для снижения затрат на производство;
- 4) организация рекламы продукции в СМИ и Интернете с предоставлением полной и точной информации о производимой продукции.

Основными мероприятиями до 2020 г. являются сохранение и увеличение используемых мощностей, а также ремонт и замена оборудования, расширение рынков сбыта продукции.

На реализацию данного мероприятия необходимо привлечь из бюджета предприятия 1,74 млн руб. Срок окупаемости проекта — 9 лет. Реализация всех предложенных мероприятий позволит увеличить эффективность деятельности предприятия и будет способствовать сохранению рентабельности производства.

Мероприятия проекта и финансирование затрат представлены в прил. 1 к Программе.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. К 2020 г. на МУП «Инсарлес» планируется сохранение существующих объемов производства в размере 1,1 м³, рентабельность производства в МУП «Инсарлес» с учетом роста цен на сырье и затраты на производство в 2020 г. составит 1,4 %. Реализация проекта к 2020 г. позволит сохранить выручку от товарной продукции в размере 3 022 тыс. руб. и сохранить 11 рабочих мест со средней заработной платой 12 000 руб.

Целевые индикаторы проекта представлены в прил. 3 к Программе.

Головной исполнитель проекта. МУП «Инсарлес» Инсарского муниципального района.

Проект № 4
Водоснабжение сельских населенных пунктов

Цель: улучшение обеспечения сельского населения Инсарского муниципального района Республики Мордовия питьевой водой нормативного качества в достаточном количестве.

Задачи: реконструкция и восстановление существующих систем питьевого водоснабжения, строительство сетей и сооружений водоснабжения, снижение показателей аварийности на объектах водоснабжения и водоотведения, повышение качества питьевой воды в соответствии с существующими нормативами, снижение сверхнормативного износа основных фондов.

Состояние проблемы. Инсарский муниципальный район обеспечивается питьевой водой из подземных источников. Обеспеченность питьевой водой населения района составляет 52 %. Потребность в воде для хозяйственно-питьевых нужд в Инсарском муниципальном районе показана в табл. 1.

Таблица 1

**Нормативная потребность и фактическая обеспеченность
хозяйственно-питьевой водой
в сельских населенных пунктах Инсарского муниципального района**

Муниципальный район	Количество населенных пунктов, шт.	Численность населения на 1 января 2011 г., чел.	Нормативное суточное потребление воды, м ³ /сут.	Действующие и восстанавливаемые артскважины, шт.	Дебит скважин среднесуточный, м ³ /сут.	Потребное количество новых скважин, шт.
Инсарский	30	14400	1400	43	12000	—

Качество воды в районе удовлетворительное. Микробиологический состав воды соответствует ГОСТ 2874-82 и СанПиН 2.14.1074-01. Минерализация вод изменяется в пределах от 0,4 до 0,5 г/дм³. По химическому составу вода хлоридно-гидрокарбонатная, хлоридно-сульфатная, кальциево-натриевая, натриево-магниевая. Высокое содержание фтора (1,0/3,0 мг/дм³) определяет необходимость разработки и осуществления мероприятий по водоподготовке.

Водоснабжение населенных пунктов осуществляется как централизованными системами, так и из шахтных колодцев и водоразборных колонок. Около 2 300 чел. в 28 сельских населенных пунктах с численностью до 600 чел. используют воду из колодцев шахтного типа. Хозяйственно-питьевое водоснабжение сельского населения осуществляется централизованными систе-

мами за счет артезианских скважин и хозяйственно-питьевых водопроводов. Большая же часть населения района (30 %) употребляет воду из различных незащищенных водных источников: шахтных и трубчатых колодцев, родников. Вода из систем децентрализованного хозяйственно-питьевого водоснабжения не имеет надежной защиты от загрязнения и в связи с этим представляет высокую эпидемиологическую опасность.

Существующие централизованные системы водоснабжения обеспечены основными напорно-регулирующими сооружениями — водонапорными башнями. Техническое состояние систем водоснабжения в Инсарском муниципальном районе представлено в табл. 2, 3.

Таблица 2

**Современное техническое состояние и перспективы развития сетей
и сооружений водоснабжения сельских населенных пунктов
Инсарского муниципального района**

Водозаборные узлы (артезианские скважины), шт.				Водопроводные сети, км			Водо- разбор- ные ко- лонки, требу- ющие за- мены или но- вого строи- тель- ства, шт.	При- боры управ- ления и во- доуче- та, уста- навли- вае- мые на новых и ре- монти- руе- мых сква- жинах, шт.	Водонапорные башни, шт.	
Всего	В том числе требу- ющие кап. ре- монта	Благо- уст- рой- ство сани- тарной зоны	Новое строи- тель- ство	Всего	В том числе требу- ющие капи- таль- ного ре- монта или заме- ны	Новое строи- тель- ство			Требу- ющие ре- монта или за- мены	Мон- таж новых
43	20	26	—	88,5	47,3	15	—	20	20	—

**Обеспеченность населения системами водоснабжения и водоотведения
(по Республиканской целевой программе «Чистая вода» на 2010—2014 гг.)**

Муниципальный район	Доля населения, обеспеченного водопроводом	Доля населения, обеспеченного канализацией	Средняя по муниципальному образованию степень износа сооружений водоснабжения, %	Размер неучтенных потерь воды, % от объема подачи в сеть
Инсарский	52	27,52	53,4	16,55

Для водоснабжения населения Инсарского муниципального района за 2008—2010 гг. построено 20 км водопроводных сетей. Также в районе имеются 43 артезианских скважин и 40 водонапорных башен, из них 38 скважин (88 %) и 40 водонапорных башен (100 %) являются действующими, остальные требуют капитального ремонта или замены. Водозаборные узлы и водонапорные башни были сооружены в основном в 70-е гг. XX в., в силу чего большая часть из них пришла в непригодное состояние. В целом износ основных фондов достигает 65 %.

В результате сверхнормативного срока службы большей части объектов системы водоснабжения большинство сооружений водопровода района не в состоянии обеспечить бесперебойную подачу питьевой воды.

Ситуация усугубляется недофинансированием в сфере коммунального хозяйства за последние годы, что определяет опережающий износ существующих сооружений водоснабжения. Итогом становятся частые перебои при подаче воды населению, несоответствие части подаваемой питьевой воды требуемым стандартам, рост аварийности.

Для решения задач обеспечения каждого сельского дома питьевой водой в соответствии с нормами водопотребления необходимо выполнить значительный объем работ по строительству или реконструкции существующих сетей и сооружений водоснабжения.

Перспективы развития. Содержание предлагаемых мероприятий. Программа предусматривает следующие мероприятия по водоснабжению сельских населенных пунктов Инсарского муниципального района:

1) реконструкция водопроводных сетей в следующих сельских поселениях: Сиал-Пятна, Новлей, Морд. Паевка, В. Лухма, Лух. Майдан, Шадым-Рыскино, Р. Паевка, Ст. Верхисы, В. Поляна, Казеево, Ямщина;

2) реконструкция и ремонт артскважин в следующих сельских поселениях: Новлей, Лух. Майдан, В. Поляна (3 шт.);

3) строительство водонапорных башен в следующих сельских поселениях: Новлей, Лух. Майдан, В. Поляна (3 шт.);

4) ремонт водонапорных башен в следующих сельских поселениях: Шадым-Рыскино, Сиал-Пятина, Ст. Верхисы, Н. Верхисы, Морд. Паевка (8 шт.);

5) строительство колодцев шахтного типа в следующих сельских поселениях: Лух. Майдан, Заря, Венера, Засечная слобода, Ст. Верхисы, Морд. Паевка (30 шт.).

Мероприятия проекта и финансирование затрат приведены в прил. 1 к Программе.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. Реализация мероприятий проекта позволит обеспечить бесперебойное водоснабжение питьевой водой населения Инсарского муниципального района РМ.

Целевые индикаторы представлены в прил. 3 к Программе.

Головные исполнители проекта. Администрация Инсарского муниципального района, администрации сельских поселений, МУП «Энергосервис», подрядные организации по конкурсу.

Проект № 5

Электрификация населенных пунктов

Цели: бесперебойное электроснабжение населения и предприятий, обеспечение электробезопасности.

Задачи: повышение надежности и бесперебойности электроснабжения потребителей; сокращение количества аварийных отключений; снижение затрат, в том числе на технологическое обслуживание и ремонт энергоустановок; снижение потерь электрической энергии при транспортировке; обеспечение электроэнергией социально значимых потребителей.

Состояние проблемы. Электрические сети Инсарского муниципального района входят в состав Ковылкинского производственного объединения и находятся в ведении филиала ОАО «МРСК-Волги» — «Мордовэнерго». Производство, передачу и сбыт тепловой энергии осуществляет МУП Инсарского муниципального района «Энергосервис», основными показателями финансово-хозяйственной деятельности которого на тепловую энергию за 2010 г. стала выручка от деятельности в размере 21853,0 тыс. руб. при себестоимости 21 274,0 тыс. руб.

В настоящее время возникла острая необходимость в усилении инвестиционной деятельности предприятия. Постоянный рост потребления при значительном физическом износе энергооборудования влечет за собой ряд негативных последствий, которые сказываются на качестве поставляемой электрической энергии. Чтобы не допустить снижения динамики экономического развития, необходимы инвестиции в предприятия для обновления и модернизации производственных мощностей.

Динамический рост электропотребления, большая степень физического износа и срок эксплуатируемых линий электропередач влияют на качество электрической энергии, повышают риск внеплановых отключений электроэнергии. Кроме того, рост строительства жилого фонда и приобретение новых, усовершенствованных бытовых электроприборов требуют увеличения мощности и пропускной способности трансформаторных подстанций. Поэтому предлагаемые мероприятия в определенной степени позволяют решить указанные проблемы.

Содержание предлагаемых мероприятий. Из-за ветхости электрических сетей основными мероприятиями проекта являются реконструкция основных фондов и ремонтные работы.

Восстановлению электрических сетей напряжением 04-10 кВ подлежат те линии, которые закреплены на деревянных опорах. Нормативный срок службы для таких ВЛ составили 20 лет, для ВЛ на железобетоне — 33 года.

Реконструкция и капитальный ремонт ТП и ВЛ будет проводиться строго в соответствии с многолетней программой капитального ремонта и реконструкции распределительных сетей филиала ОАО «МРСК-Волги» — «Мордовэнерго», которая разрабатывается и утверждается ежегодно.

Необходимо строительство новых коммуникаций для обеспечения электроэнергией новых строящихся жилых микрорайонов.

Мероприятие 1. Реконструкция объектов распределительных сетей (табл. 1).

Таблица 1

Перечень объектов реконструкции на период с 2011 по 2015 г.

Объект	Тип оборудования	Период и затраты на ремонт, млн руб.				
		2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
ВЛ-0,4 кВ № 1, 2 от ТП Р0801 с. Рус. Паевка	ЛЭП 0,4 кВ	—	—	7,02	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1, 2 от ТП Р0803 с. Ямщина	ЛЭП 0,4 кВ	—	—	—	—	5,85
ВЛ-0,4 кВ № 2 от ТП Р0301 с. Чел. Майдан	ЛЭП 0,4 кВ	—	—	—	—	2,8
ВЛ-0,4 кВ № 2 от ТП Р0305 с. Чел. Майдан	ЛЭП 0,4 кВ	—	—	—	—	5,98
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП Р0306 с. Чел. Майдан	ЛЭП 0,4 кВ	—	—	—	—	0,91
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП Л1208 с. М. Паевка	ЛЭП 0,4 кВ	—	3,04	—	—	—
ВЛ-10 кВ № 11 ПС «Инсар», № 5 ПС «Р.Паевка»	ЛЭП 10 кВ	11,57	—	—	—	—
Замена ТП № П0211/60 кВА с. Ш. Рыскино на КТП мощностью 100 кВА	ТП 10/0,4 кВ	—	—	0,21	—	—
Замена ТП № Я0606/60 кВА с. Жедрино на КТП мощностью 63 кВА	ТП 10/0,4 кВ	—	—	0,21	—	—
Замена ТП № Р0805/250 кВА с. Ямщина на КТП мощностью 250 кВА	ТП 10/0,4 кВ	—	—	0,28	—	—
Замена ТП № Л1210/40 кВА с. Потуловка на КТП мощностью 63 кВА	ТП 10/0,4 кВ	—	—	0,21	—	—
Замена ТП № Р0904/100 кВА с. Р.Паевка на КТП мощностью 100 кВА	ТП 10/0,4 кВ	—	—	0,21	—	—

Объект	Тип оборудования	Период и затраты на ремонт, млн руб.				
		2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
Замена ТП № К0208/100 кВА с. Потиж Слобода на КТП мощностью 100 кВА	ТП 10/0,4 кВ	—	—	0,21	—	—
Замена ТП № К0205/250 кВА с. Картлей на КТП мощностью 250 кВА	ТП 10/0,4 кВ	—	—	0,21	—	—
Замена ТП № Л1202/100 кВА с. М.Паевка на КТП мощностью 100 кВА	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	0,21	—
Замена ТП № К0707/160 кВА с. Кор. Майдан на КТП мощностью 160 кВА	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	0,236	—
Замена ТП № РБ0601/250 кВА с. Б.Полянки на КТП мощностью 250 кВА	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	0,28	—
Замена ТП № РП0404/160 кВА с. Пушкино на КТП мощностью 160 кВА	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	0,236	—
Замена ТП № К0705/160 кВА с. Кор.Майдан на КТП мощностью 160 кВА	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	0,236	—
Итого по годам		11,57	0	1,54	1,198	0

Всего на реконструкцию объектов распределительных сетей предлагаются 14,308 млн руб. Источник финансирования — средства филиала ОАО «МРСК-Волги» — «Мордовэнерго».

Мероприятие 2. Капитальный ремонт распределительных сетей (табл. 2).

Таблица 2

Перечень объектов, подлежащих капитальному ремонту на период с 2011 по 2015 г.

Объект	Тип оборудования	Период и затраты на ремонт, млн руб.				
		2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
ВЛ-0,4 кВ № 3 от ТП-Л0102 с. Кочетовка Инсарский РЭС	ЛЭП 0,4 кВ	6,545	—	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 2 от ТП-Я0601 с. Новлей Инсарский РЭС	ЛЭП 0,4 кВ	114,217	—	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 2 от ТП-И1604 с. Н. Вязера Инсарский РЭС	ЛЭП 0,4 кВ	25,449	—	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП П0203 с. Яз. Пятна Инсарский РЭС	ЛЭП 0,4 кВ	26,287	—	—	—	—

Объект	Тип оборудования	Период и затраты на ремонт, млн руб.				
		2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП РБ0601 с. Б. Полянки Инсарский РЭС	ЛЭП 0,4 кВ	33,188	—	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП К0212 с. Латышовка Инсарский РЭС	ЛЭП 0,4 кВ	17,603	—	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП РП0203 с. Нагаево Инсарский РЭС	ЛЭП 0,4 кВ	55,573	—	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП П0209 с. Ш. Рыскино Инсарский РЭС	ЛЭП 0,4 кВ	87,389	—	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ от ТП № И0102 с. В. Поляна Инсарский РЭС	ЛЭП 0,4 кВ	62,718	—	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № П0207/250 кВА Ш.Рыскино, № 1 от ТП № И0202 г. Инсар Инсарский РЭС	ЛЭП 0,4 кВ	43,703	—	—	—	—
ВЛ-10 № 3 ПС Яндовище, № 1 ПС Инсар Инсарский РЭС	ЛЭП 10 кВ	81,321	—	—	—	—
ВЛ-10 № 2 ПС С. Пятинна Инсарский РЭС	ЛЭП 10 кВ	12,286	—	—	—	—
ВЛ-10 № 5 ПС Р. Паевка Инсарский РЭС	ЛЭП 10 кВ	112,253	—	—	—	—
ТП-10/0,4 кВ № И1215/100 кВА с. Казеевка Инсарский РЭС	ТП 10/0,4 кВ	58,102	—	—	—	—
ТП-10/0,4 кВ № Л1211/63 кВА с. Потуловка Инсарский РЭС	ТП 10/0,4 кВ	53,436	—	—	—	—
ТП-10/0,4 кВ № П0201/250 кВА с. Яз. Пятинна Инсарский РЭС	ТП 10/0,4 кВ	23,1	—	—	—	—
ТП-10/0,4 кВ № П0201/250 кВА с. Яз. Пятинна Инсарский РЭС	ТП 10/0,4 кВ	48,702	—	—	—	—

Объект	Тип оборудования	Период и затраты на ремонт, млн руб.				
		2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
ВЛ-0,4 кВ № 2 от ТП № И1205 с/з им. Желябова	ЛЭП 0,4 кВ	—	35,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 2 от ТП № Р0601 с. Р. Паевка	ЛЭП 0,4 кВ	—	28,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 2 от ТП № Р0901 с. Р. Паевка	ЛЭП 0,4 кВ	—	105,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № Р0902 с. Р. Паевка	ЛЭП 0,4 кВ	—	28,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № Р0903 с. Р. Паевка	ЛЭП 0,4 кВ	—	63,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № Р0904 с. Р. Паевка	ЛЭП 0,4 кВ	—	7,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № П1104 с. С. Пятина	ЛЭП 0,4 кВ	—	84,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № Я0303 с. Яндовище	ЛЭП 0,4 кВ	—	11,2	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 2 от ТП № Я0303 с. Яндовище	ЛЭП 0,4 кВ	—	28,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 3 от ТП № Я0303 с. Яндовище	ЛЭП 0,4 кВ	—	70,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 2 от ТП № Я0509 с. Н. Верхиссы	ЛЭП 0,4 кВ	—	63,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № Л0102 с. Кочетовка	ЛЭП 0,4 кВ	—	77,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № Л0109 с. Кочетовка	ЛЭП 0,4 кВ	—	87,5	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № К0216 с. Латышовка	ЛЭП 0,4 кВ	—	60,2	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № К0209 с. Потиж Сл.	ЛЭП 0,4 кВ	—	56,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № РП0201 с. Ежовка	ЛЭП 0,4 кВ	—	91,0	—	—	—

Объект	Тип оборудования	Период и затраты на ремонт, млн руб.				
		2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
ВЛ-0,4 кВ № 3 от ТП № И1205 с/з им. Желябова	ЛЭП 0,4 кВ	—	44,1	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № П1201 с. С. Пятина	ЛЭП 0,4 кВ	—	56,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 2 от ТП № П1201 с. С. Пятина	ЛЭП 0,4 кВ	—	14,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № Р0601 с. Р. Паевка	ЛЭП 0,4 кВ	—	84,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 2 от ТП № Р0903 с. Р. Паевка	ЛЭП 0,4 кВ	—	49,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № Р0301 с. Чел.Майдан	ЛЭП 0,4 кВ	—	84,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № Р0302 с. Чел.Майдан	ЛЭП 0,4 кВ	—	35,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № Р0304 с. Чел.Майдан	ЛЭП 0,4 кВ	—	49,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № Р0305 с. Чел.Майдан	ЛЭП 0,4 кВ	—	182,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 2 от ТП № Р0805 с. Ямщина	ЛЭП 0,4 кВ	—	140,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № П1103 с. С. Пятина	ЛЭП 0,4 кВ	—	168,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 3 от ТП № П1103 с. Яз.-Пятина	ЛЭП 0,4 кВ	—	14,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 2 от ТП № П0208 с. Ш.Рыскино	ЛЭП 0,4 кВ	—	35,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № П0210 с. Ш.Рыскино	ЛЭП 0,4 кВ	—	63,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № Я0603 с. Новлей	ЛЭП 0,4 кВ	—	217,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 2 от ТП № Я0302 с. Яндовище	ЛЭП 0,4 кВ	—	22,4	—	—	—

Объект	Тип оборудования	Период и затраты на ремонт, млн руб.				
		2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № Л0103 с. Кочетовка	ЛЭП 0,4 кВ	—	56,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № Р0401 с. Кульмеж	ЛЭП 0,4 кВ	—	35,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № Р0402 с. Кульмеж	ЛЭП 0,4 кВ	—	175,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 2 от ТП № Р0402 с. Кульмеж	ЛЭП 0,4 кВ	—	126,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 3 от ТП № Р0402 с. Кульмеж	ЛЭП 0,4 кВ	—	91,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № Р0403 с. Кульмеж	ЛЭП 0,4 кВ	—	196,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № П0503 с. Яз .Пятина	ЛЭП 0,4 кВ	—	84,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № К0211 с. Латышовка	ЛЭП 0,4 кВ	—	196,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 1 от ТП № РП0403 с. Пушкино	ЛЭП 0,4 кВ	—	28,0	—	—	—
ВЛ-0,4 кВ № 2 от ТП № П0212 с. Ш. Рыскино	ЛЭП 0,4 кВ	—	42,0	—	—	—
ВЛ-10 кВ ф. 1 ПС 35/10 кВ В. Лухма	ЛЭП 10 кВ	—	177,0	—	—	—
ВЛ-10 кВ ф. 4 РП-10 кВ Пушкино	ЛЭП 10 кВ	—	185,0	—	—	—
ВЛ-10 кВ ф. 7 ПС 110/10 кВ Тяг. Инсар	ЛЭП 10 кВ	—	18,0	—	—	—
ВЛ-10 кВ ф. 6 ПС 110/10 кВ Р. Паевка	ЛЭП 10 кВ	—	—	141,6	—	—
ВЛ-10 кВ ф. 5 ПС 35/10 кВ В. Лухма	ЛЭП 10 кВ	—	—	54,24	—	—
ВЛ-10 кВ ф. 10 ПС 35/10 кВ С. Пятина	ЛЭП 10 кВ	—	—	57,12	—	—
ВЛ-10 кВ ф. 8 ПС 110/10 кВ Кадошкино	ЛЭП 10 кВ	—	—	112,2	—	—
ВЛ-10 кВ ф. 4 ПС 110/10 кВ Р. Паевка	ЛЭП 10 кВ	—	—	—	78,0	—
ВЛ-10 кВ ф. 7 ПС	ЛЭП 10 кВ	—	—	—	286,0	—

Объект	Тип оборудования	Период и затраты на ремонт, млн руб.				
		2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
35/10 кВ В. Лухма						
ВЛ-10 кВ ф. 12 ПС 35/10 кВ В. Лухма	ЛЭП 10 кВ	—	—	—	399,0	—
ВЛ-10 кВ ф. 2 ПС 35/10 кВ В. Лухма	ЛЭП 10 кВ	—	—	—	—	188,0
ВЛ-10 кВ ф. 2 РП-10 кВ Пушкино	ЛЭП 10 кВ	—	—	—	—	292,0
ТП № Р0308 с. Козловка	ТП 10/0,4 кВ	—	59,8	—	—	—
ТП № Я0605 с. Александровка	ТП 10/0,4 кВ	—	59,8	—	—	—
ТП № Я0509 с. Н. Верхиссы	ТП 10/0,4 кВ	—	59,8	—	—	—
ТП № П0212 с. Ш. Рыскино	ТП 10/0,4 кВ	—	60,0	—	—	—
ТП № Л1212 с. Сенгилейка	ТП 10/0,4 кВ	—	59,8	—	—	—
ТП № Л0704 с. Лух.Майдан	ТП 10/0,4 кВ	—	60,0	—	—	—
ТП № РП0102 с. Винокуровка	ТП 10/0,4 кВ	—	60,0	—	—	—
ТП № РП0407 с. Валдаки	ТП 10/0,4 кВ	—	59,8	—	—	—
ТП № РП0408 с. Валдаки	ТП 10/0,4 кВ	—	59,8	—	—	—
ТП № РП0401 с. Пушкино	ТП 10/0,4 кВ	—	65,0	—	—	—
ТП № К0711 с. Кор.Майдан	ТП 10/0,4 кВ	—	59,8	—	—	—
ТП № И1204 с/з им. Желябова	ТП 10/0,4 кВ	—	—	66,0	—	—
ТП № И1207 с/з им. Желябова	ТП 10/0,4 кВ	—	—	70,0	—	—
ТП № И1220 с. Арбузовка	ТП 10/0,4 кВ	—	—	66,0	—	—
ТП № И1221 с. Арбузовка	ТП 10/0,4 кВ	—	—	66,0	—	—
ТП № И1603 с. Н.Вязера	ТП 10/0,4 кВ	—	—	61,0	—	—
ТП № Р0304 с. Чел. Майдан	ТП 10/0,4 кВ	—	—	70,0	—	—
ТП № Я0506 с. Н. Верхиссы	ТП 10/0,4 кВ	—	—	61,0	—	—
ТП № Л1207 с. М. Паевка	ТП 10/0,4 кВ	—	—	61,0	—	—
ТП № Л0203 с. В. Лухма	ТП 10/0,4 кВ	—	—	61,0	—	—

Объект	Тип оборудования	Период и затраты на ремонт, млн руб.				
		2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
ТП № Л0501 с. Кир. Майдан	ТП 10/0,4 кВ	—	—	66,0	—	—
ТП № П1001 с. Кашаево	ТП 10/0,4 кВ	—	—	66,0	—	—
ТП № П1101 с. С. Пятиня	ТП 10/0,4 кВ	—	—	66,0	—	—
ТП № П1201 с. С. Пятиня	ТП 10/0,4 кВ	—	—	66,0	—	—
ТП № И1202 с/з им. Желябова	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	66,0	—
ТП № И1203 с/з им. Желябова	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	66,0	—
ТП № Я0602 с. Новлей	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	78,0	—
ТП № Я0604 с. Новлей	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	66,0	—
ТП № П0503 с. Яз.- Пятиня	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	78,0	—
ТП № РБ0611 с. Паево	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	78,0	—
ТП № РБ0612 с. Паево	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	71,0	—
ТП № РБ0614 с. Паево	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	78,0	—
ТП № РБ0608 с. Глушково	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	66,0	—
ТП № РБ0401 с. Адашево	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	78,0	—
ТП № РП0406 с. Приволье	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	66,0	—
ТП РП0203 с. Нагаево	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	71,0	—
ТП РП0204 с. Нагаево	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	78,0	—
ТП № К0703 с. Кор. Майдан	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	66,0	—
ТП № К0708 с. Кор. Майдан	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	71,0	—
ТП № К0816 п. Кашаево	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	66,0	—
ТП № К0809 п. Кашаево	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	66,0	—
ТП № Р0801 с. Р. Паевка	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	—	85,0
ТП № Р0808 пос. Свобода	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	—	70,0
ТП № П0203 с. Яз.- Пятиня	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	—	73,0

Объект	Тип оборудования	Период и затраты на ремонт, млн руб.				
		2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
ТП № Л0106 с. Кочетовка	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	—	73,0
ТП № Л0106 с. М.Паевка	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	—	70,0
ТП № Л0205 с. В. Лухма	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	—	73,0
ТП № П1002 с. Кашаево	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	—	70,0
ТП № РБ0502 с. Б.Полянки	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	—	85,0
ТП № РБ0301 с. Б. Полянки	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	—	73,0
ТП № РБ0404 с. Адашево	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	—	79,0
ТП № РБ0406 с. Адашево	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	—	79,0
ТП № РБ0407 с. Адашево	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	—	70,0
ТП № К0211 с. Латышовка	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	—	70,0
ТП № К0201 хоз. нужды	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	—	70,0
ТП № РП0206 с. Ст. Ключ	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	—	70,0
ТП № РП0103 с. Высокое	ТП 10/0,4 кВ	—	—	—	—	79,0
ВЛ-10 кВ ф. 6 ТПС Инсар	ЛЭП 10 кВ	—	422,3	—	—	—
Итого по годам		861,872	4645,3	1211,16	1972,0	1669,0

Всего на капитальный ремонт объектов распределительных сетей предлагается 10359,33 млн руб. Источник финансирования — средства филиала ОАО «МРСК-Волги» — «Мордовэнерго».

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. В результате реализации данного проекта будет улучшено техническое состояние электрических сетей в районе в 1,5 раза, качество предоставляемых услуг.

Головной исполнитель проекта. Инсарский РЭС филиала ОАО «МРСК-Волги» — «Мордовэнерго».

Проект № 6

Развитие сети автомобильных дорог общего пользования

Цель: разработка мероприятий по совершенствованию и развитию сети автомобильных дорог федерального, регионального или межмуниципального и местного значения Инсарского муниципального района на принципах максимальной эффективности капитальных вложений и реального их освоения, где будут определены необходимый объем и источники финансирования работ по строительству и реконструкции, ремонту и содержанию дорожных объектов.

Задачи: совершенствование и развитие сети автодорог, обеспечивающих транспортные связи между г. Инсар и центральными усадьбами хозяйств, автомобильных дорог местного значения в границах населенных пунктов и способствующих ускорению социально-экономического развития Инсарского муниципального района и увеличению долговечности сроков службы дорожных конструкций; улучшение качества дорожных работ; сокращение сроков выполнения дорожных работ; повышение технического уровня дорожной техники и материалов, которые во многом определяют качество и долговечность автодорог; повышение эффективности инвестиций; проведение в указанный срок запланированных объемов работ.

Состояние проблемы. По протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Инсарский муниципальный район занимает 16-е место среди районов республики. Протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, располагающихся в Инсарском муниципальном районе, на 1 января 2011 г. составила 196,2 км, из них 150,8 км, или 77 %, имеют твердое покрытие (табл. 1). Доля населенных пунктов, обеспеченных связями по автомобильным дорогам с твердым покрытием, составляет 85 % (3-е место среди районов республики).

По техническим категориям сеть автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения характеризуется следующими показателями: III техническая категория — 7,4 км, IV техническая категория — 127,1 км, V техническая категория — 16,3 км, грунтовые дороги — 45,4 км.

Таблица 1

**Административное значение дорог общего пользования, пролегающих по территории Инсарского муниципального района Республики Мордовия
(на 1 января 2011 г.)**

Административное значение	Всего, км	В т. ч. с твердым покрытием	
		км	%
Федеральные автомобильные дороги	-	-	-
Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения	196,2	150,8	77
Всего автомобильных дорог	196,2	150,8	77

Автомобильные дороги общего пользования находятся не в лучшем состоянии: 45,4 км лишены покрытия, что составляет 23% от общей протяженности. В г. Инсар протяженность дорог составляет 64,5 км, из которых 46 км, или 71 %, требуют ремонта.

Объем выполненных работ в 2010 г. по сравнению с 2009 г. снизился почти на 35 % и составил 9,7 млн руб., которые пошли на содержание автодорог (табл. 2). В 2011 г. предусмотрено выделить на содержание автомобильных дорог общего пользования 12,3 млн руб.

Таблица 2

Объем выполненных работ ГУ «Упрдор Республики Мордовия» в Инсарском муниципальном районе РМ (в ценах соответствующих лет), млн руб.

Показатель	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г. (план)
Объем выполненных работ, всего	115,6	14,9	9,7	12,3
В том числе:				
— ремонт а/д	13,4	3,7	-	-
— содержание а/д	9,1	11,2	9,7	12,3
— реконструкция а/д	93,1	—	—	—
— строительство а/д	—	—	—	—

Перспективы развития. В настоящее время строительство и реконструкция автомобильных дорог в Инсарском муниципальном районе осуществляются в соответствии с республиканской целевой программой «Совершенствование и развитие дорожной сети Республики Мордовия на период до 2015 года». Запланированные Программой на 2010—2015 гг. мероприятия по строительству и реконструкции автомобильных дорог в Инсарском муниципальном районе вошли в перечень предлагаемых мероприятий по проекту (таблица мероприятий).

Согласно стратегии развития транспортного обеспечения территории Инсарского района, Схемой территориального планирования предусмотрена реконструкция автомобильной дороги общего пользования с переводом ее в федеральную собственность — г. Рузаевка — г. Ковылкино — р.п. Торбеево»

(от пересечения с дорогой г. Инсар — р.п. Кадошкино — с. Усыскино — п. Венера до г. Рузаевка и Инсар — Кадошкино (от г. Инсар до дороги г. Рузаевка — г. Ковылкино — р.п. Торбеево). Общая протяженность дороги составит 8,7 км и будет относиться к III технической категории.

Для обеспечения согласованного и комплексного развития основных сфер жизнедеятельности населения Инсарского муниципального района в 2011—2020 гг. целесообразны завершение формирования сети автомобильных дорог района, строительство новых, дополняющих сложившуюся структуру сети с целью ликвидации перепробега и обеспечения связи между населенными пунктами по кратчайшим маршрутам, а также создание дополнительных выходов в соседние области.

Дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения в границах населенных пунктов поселений относится к вопросам местного значения поселений, т. е. ответственность за них несет администрация Инсарского муниципального района. Сегодня 294 км дорог в населенных пунктах Инсарского муниципального района требуют качественного содержания (табл. 3).

Таблица 3

Перечень населенных пунктов Инсарского муниципального района, требующих благоустройства улиц

Сельское поселение	Протяженность дорог, требующих благоустройство улиц
Верхнелухменская	18
Казеевская	16
Кочетовская	21
Лухменско-Майданская	14
Мордовско-Паевская	15
Нижневязерская	15
Новлейская	12
Русско-Паевская	21
Сиалеевско-Пятинская	14
Староверхисская	19
Челмодеевско-Майданская	15
Шадымо-Рыскинская	18
Языкова-Пятинская	22
Ямщинская	13
Яндовищенская	16

Сельское поселение	Протяженность дорог, требующих благоустройство улиц
г. Инсар	46
Всего	294

Создание на территории Инсарского муниципального района современной перспективной сети автодорог потребует активной работы по сохранению действующей сети автомобильных дорог за счет качественного содержания и ремонта; концентрации ресурсов на объектах, подлежащих завершению строительством или реконструкцией и объектах с высокой степенью готовности, а также на наиболее важных объектах: дороги к перспективным селам и по маршрутам следования школьного автобуса; повышению качества выполняемых работ по строительству, капитальному ремонту, реконструкции автомобильных дорог общего пользования; повышению технического уровня дорожной техники и материалов, которые во многом определяют качество и долговечность автодорог.

Содержание предлагаемых мероприятий.

1. Строительство, реконструкция и ремонт автомобильных дорог общего пользования протяженностью 172 км (строительство — 76,7 км, или 45 %; реконструкция и ремонт — 95,2 км, или 55 %).

2. Ремонт мостов через р. Вшивка в с. Верхняя Лухма на а/д г. Инсар — с. Лухминский Майдан, через р. Инсарка в с. Кочетовка, через р. Вшивка на а/д с. Мордовская Паевка — подъезд к а/д г. Инсар — с. Шадымо-Рыскино, через р. Исса на а/д г. Инсар — пгт Кадошкино, на а/д г. Казань — г.Саранск — г. Инсар — г. Нижний Ломов — г. Тамбов.

3. Содержание действующей сети автомобильных дорог общего пользования за 2011—2020 гг. составит 80,7 млн руб.

4. К 2020 г. увеличится протяженность автодорог III технической категории.

5. К 2016 г. будет увеличена протяженность дорог IV—V технической категории за счет перевода грунтовых автодорог.

Общая сумма финансовых затрат по проекту до 2020 г. составляет 1 758,7 млн руб.

Мероприятия проекта и финансирование затрат представлены в прил. 1 к Программе.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. Строительство, реконструкция и ремонт автомобильных дорог общего пользования приведет к улучшению транспортно-эксплуатационного

состояния дорог и повышению их технического уровня, способствуя поступательному социально-экономическому развитию Инсарского муниципального района; повлечет за собой увеличение пропускной способности автомобильных дорог, удобства, безопасности и экономичности транспортных грузоперевозок; уменьшит количество дорожно-транспортных происшествий, а также степень износа грузового и легкового автотранспорта как состоящего на балансе организаций, так и находящегося в собственности частных лиц.

Целевые индикаторы представлены в прил. 3 к программе.

Головные исполнители проекта. ФГУ «Федеральное управление автомобильных дорог „Большая Волга“ Федерального дорожного агентства», ГУ «Управление автомобильных дорог Республики Мордовия».

Проект № 7

Развитие автохозяйства

Цель: создание эффективного и разветвленного рынка транспортных услуг в Инсарском муниципальном районе.

Задачи: улучшение качества предоставляемых пассажирских и грузовых услуг, обеспечение стабильной работы общественного транспорта, создание условий для формирования рыночных отношений в сфере пассажирского транспорта общего пользования вне зависимости от формы собственности, обеспечение мер социальной защиты малоимущих граждан, оптимизация схемы маршрутной сети пассажирского транспорта общего пользования.

Состояние проблемы. Транспорт — это один из базовых элементов производственной и социальной структуры Республики Мордовия.

Задачи, стоящие перед пассажирским транспортным комплексом, неразрывно связаны с социально-экономическим развитием района, которое характеризуется переходом от периода экономического спада к периоду стабилизации и развития. В связи с этим в управлении пассажирским транспортом менее значимыми становятся антикризисные задачи, а задачи долгосрочного планирования — все более существенными.

В Инсарском муниципальном районе действует только одно автотранспортное предприятие ООО «Инсар-Авто», среднесписочная численность работающих в котором за 2010 г. составила 36 чел.

Пассажирские перевозки

В настоящее время в республике динамично развивается пропорционально организованная маршрутная сеть, которая состоит из 42 городских (341 км), 218 пригородных (4 273 км), 70 междугородних внутриреспубликанских (7 893 км), 20 межобластных и межреспубликанских маршрутов (5 854 км). Маршрутная сеть ООО «Инсар-Авто» включает в себя 14 маршрута общей протяженностью 724 км, в том числе 4 маршрута междугороднего сообщения и 10 — пригородного сообщения. В Ковылкинском муниципальном районе 27 населенных пунктов охвачены движением пассажирского автотранспорта. Обслуживанием данных маршрутов занимается ООО «Инсар-Авто» (табл. 1).

Характеристика маршрутов, обслуживаемых ООО «Инсар-Авто»

Маршрут	Протяженность маршрута, км	Модель автобуса	Общая вместимость, чел.	Время в пути, мин.	Кол-во выполненных рейсов за 2009 г.
Инсар — Саранск (ч/з Латышовку)	80	Wahh xool	53	5	1513
		«Газель»	13		
		MAN	42		
Инсар — -Саранск (ч/з Усыкино)	80	Wahh xool	53	5	2559
		MAN	42		
		«Газель»	13		
Саранск — Инсар — Ковылкино — Красно- слободск	172	Wahh xool	53	7,40	726
		Iweko	19		
Саранск — Инсар — Ковылкино	116	Wahh xool	53	7,10	72
Инсар — Н. Верхисы	36	«Паз»	42	1,25	832
Инсар — Кадошкино	20	«Паз»	42	1,2	2188
Инсар — Ковылкино	45	«Паз»	42	2,15	790
Инсар — Яз. Пятина	21	«Паз»	42	1,00	828
Инсар — Лух. Майдан	27	«Паз»	42	1,35	1244
Инсар — Казеевка	8	«Паз»	42	0,35	1658
Инсар — Ш. Рыскино	28	«Паз»	42	1,40	2370
Инсар — Морд. Паевка	25	«Паз»	42	1,20	2178
Инсар — Чел. Майдан	12	«Паз»	42	0,50	2134
Ковылкино — Красно- слободск	54	«Паз»	42	2,20	658
Итого	724				19750

Автобусный парк ООО «Инсар-Авто» включает в себя 17 автобусов, в том числе 3 автобуса WANN XOLL (средний срок эксплуатации — 29 лет), 2 автобуса MAN (средний срок эксплуатации — 30 лет), 8 автобусов Паз (средний срок эксплуатации — 10 лет), 3 автобуса «Газель» (средний срок эксплуатации — 4 года) и микроавтобус VECO (срок эксплуатации — 1 год). Вышеперечисленные единицы техники являются как автобусами повышенной вместимости и комфортности, так и средней и малой вместимости, использова-

ние которых позволяет учитывать особенности того или иного маршрута и пассажиропотока.

Работа пассажирского парка ООО «Инсар-Авто» за 2010 г. характеризуется рядом данных (табл 2.).

Таблица 2

Характеристика пассажирских перевозок, осуществляемых ООО «Инсар-Авто»

Показатель	2009 г. (факт)	2010 г. (факт)	2011 г.	2012 г.	2015 г.	2020 г.
Перевезено пассажиров, тыс. чел.	282,1	267,2	265,0	260,0	250,0	245,0
Пассажирооборот, тыс. пас./км	8038,0	8006,0	7956,0	7940,0	7900,0	7850,0
Общий пробег, тыс. км	753,2	835,0	835,0	835,0	840,0	850,0

Коэффициент использования вместимости по отношению к предельной вместимости по пригородным пассажирским перевозкам в среднем по району за 2010 г. составил 0,29, в том числе по маршрутам:

Номер маршрута	Маршрут	«К» использования наполняемости по общей вместимости
102	Н. Верхисы	020
106	Кадошкино	034
107	Ковылкино	017
108	Яз. Пятиня	023
109	Лух. Майдан	012
110	Казеевка	034
112	Ш. Рыскино	038
113	М. Паевка	022
114	Ч. Майдан	032
107	Краснослободск	011

За 2010 г. были приобретены 1 500 карточек для проезда на транспорте пригородного сообщения. Междугородним транспортом, согласно талонам, выданным ОСЗН на основании Постановления Правительства РМ от 24 марта 2005 г. № 103, 104, перевезены 4 219 чел. Сохранение маршрутной сети становится более проблематичным по причине увеличения служб такси и частных автобусах «Газель», работающих не по маршруту и расписанию, а

также отсутствия в республике административных мер на пассажирские перевозки и финансирования на покрытие затрат на социально значимые маршруты.

В 2010 г. от эксплуатации пассажирского транспорта в ООО «Инсар-Авто» сложились убытки — 90,2 тыс. руб. За 2009 г. от эксплуатации пассажирского транспорта Оно получило прибыль в сумме 229 тыс. руб. Прогнозом на 2011 г. предусмотрено получение прибыли в сумме 50 тыс. руб.

На качество и прибыльность предоставляемых автотранспортной организацией услуг оказывают влияние большой срок эксплуатации большинства единиц автобусного парка и его физический износ (69 %); рост затрат на техническое обслуживание и ремонт автобусов; увеличение цен на топливо, расходов на общехозяйственные нужды (электроэнергию, газоснабжение, услуги связи, типографские и канцелярские товары); снижение пассажиропотока.

Грузовые перевозки

Состояние рынка предоставляемых услуг по перевозке грузов в Инсарском муниципальном районе можно оценить как сложное из-за следующих объективных факторов:

— отсутствие устойчивого спроса на массовые грузовые перевозки в районе и за его пределами;

— наличие у наиболее важных и потенциальных заказчиков транспортных услуг (строительных и сельскохозяйственных организаций) собственного ведомственного автотранспорта, который полностью обеспечивает их потребности;

— отсутствие элементов цивилизационного рыночного регулирования грузоперевозок (размещение заказов на осуществление грузовых перевозок для крупных грузоотправителей на конкурсной основе);

— высокая степень износа автотранспорта.

По данным на 1 января 2011 г., на балансе предприятия находятся 6 ед. грузового транспорта общей грузоподъемностью 55 автотонн, в том числе 2 автомобиля марки «Камаз-55111», 2 автомобиля марки «Зил-431412», 1 автомобиль марки «Камаз-5320» и 1 автомобиль марки «Камаз-5410». Средний срок эксплуатации грузовых автомобилей составляет 21 год, а износ — 90 %.

Проблемами автохозяйства Инсарского муниципального района являются возросшая конкурентность услуг пассажирского транспорта (частные автобусы «Газель», службы такси), отсутствие заказов на услуги грузового парка и возможности приобретения и замены транспорта.

Высокая степень износа грузовой техники препятствует налаживанию контактов с клиентами за пределами Республики Мордовия.

Перспектива развития. Содержание предлагаемых мероприятий.

1. Оптимизация маршрутной сети, расширение практики организации туристических, экскурсионных и заказных поездок.

2. Приобретение подвижного состава: автобус «Газель» — 2 ед., «ПАЗ» — 2 ед.

3. Совершенствование практики применения рыночных инструментов контролируемой конкуренции:

— создание системы контроля за состоянием пассажирских перевозок, осуществляемых перевозчиками различных форм собственности, на уровне муниципалитета. В данном случае возможен мониторинг качества пассажирских перевозок, частоты правонарушений со стороны перевозчиков, материально-технического состояния автотранспортных средств, результаты которого могут быть положены в основу оценки эффективности работы того или иного перевозчика и перспективы дальнейшего сотрудничества с ним администрации района;

— сокращение дублирования маршрутов движения пассажирского транспорта, на котором действуют социальные проездные карты, и частных перевозчиков путем согласования графиков движения, очередности выхода на маршрут.

Мероприятия проекта и финансирование затрат приведены в прил. 1 к Программе.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. Увеличение финансовой и материально-технической базы ООО «Инсар-Авто»; ликвидация дублирования маршрутов частных перевозчиков и тех, на транспорте которых действуют социальные проездные карты; снижение случаев перевозки пассажиров автобусами без соответствующей документации.

Целевые индикаторы проекта представлены в прил. 3 к Программе.

Головной исполнитель проекта. ООО «Инсар-Авто».

Проект № 8

Система расселения и занятость населения

Цель: оптимизация системы расселения, сохранение и развитие человеческого потенциала, обеспечение максимально широких возможностей для удовлетворения базовых потребностей человека в труде, развитие современного рынка труда.

Задачи: развитие центральной и оптимизация периферийной системы поселений, уменьшение социально-экономических и культурно-бытовых различий между социальными стандартами инфраструктуры центральных и периферийных поселений, формирование цивилизованного рынка труда, создание условий для эффективной и территориально сбалансированной занятости населения.

Состояние проблемы. В составе Инсарского муниципального района находятся 1 городское (г. Инсар) и 15 сельских поселений (Верхнелухменское, Казеевское, Кочетовское, Лухменско-Майданское, Мордовско-Паевское, Нижневязерское, Новлейское, Русско-Паевское, Сиалеевско-Пятинское, Староверхисское, Челмодеевско-Майданское, Шадымско-Рыскинское, Языково-Пятинское, Ямщинское, Яндовищенское).

Система расселения. Современный каркас расселения западной и центральной Мордовии привязан к железнодорожной транспортной оси (рис. 1).

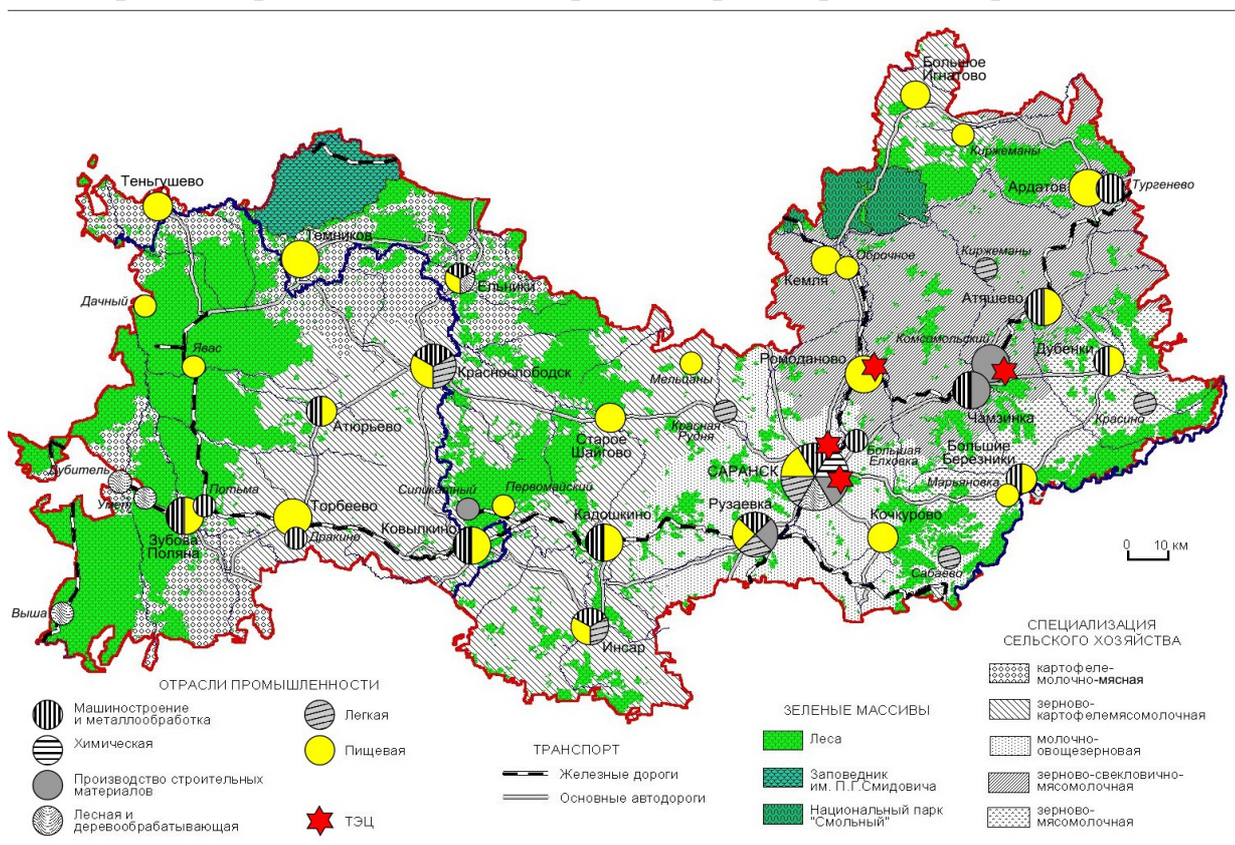


Рис. 1. Территория Республики Мордовия в XXI в.

На 1 января 2010 г. в Инсарском муниципальном районе имеются 33 сельских населенных пункта (СНП). В районе проживают 14,0 тыс. чел., в том числе 5,4 тыс. чел. — в сельской местности. В структуре национального состава населения на русских приходится 69 %, на мордву-мокшу — 27 %, татар — 1,6 %.

В районе наблюдается интенсивная деградация системы сельского расселения, особенно ее южной, периферийной части. За последние 20 лет с карты района «исчезли» 13 СНП, на грани вымирания находятся еще 7 поселков и деревень с численностью населения менее 15 чел. (рис. 2). Обозначенные на карте Леплейка, Горки, Турчаниновский, Сенгилейка, Михайловка, Старая Петровка, Старая Александровка, Тумола исключены из списков населенных мест. Система расселения района — мелкодисперсная. На территории района только 3 СНП имеют численность населения в 400-500 чел. и 5 СНП численностью 300—325 чел. (прил. 1).

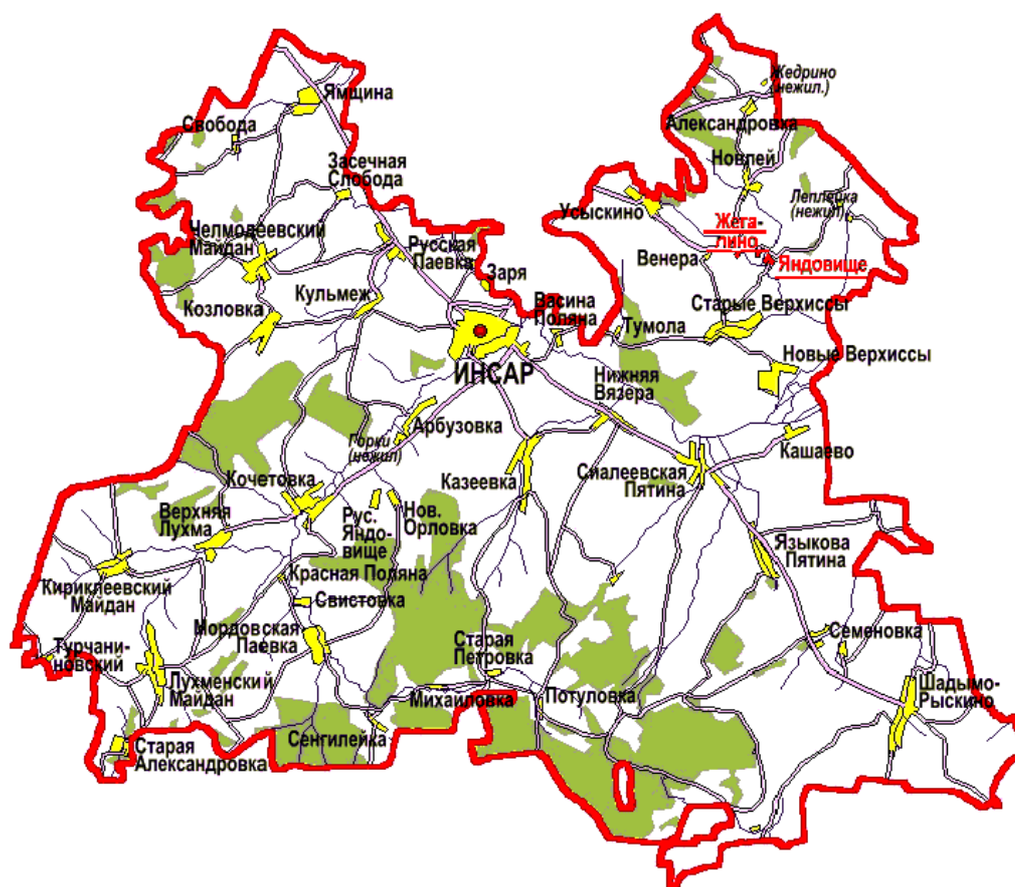


Рис. 2. Современная территория Инсарского района

В настоящее время система расселения района постепенно сокращается под действием факторов естественной убыли и миграции населения. Демографическая ситуация района из года в год ухудшается: сокращается численность населения не только района, но и г. Инсара (табл. 1). Реформа МСУ предполагает

укрупнение поселений до 1 000 чел., что повлечет за собой дальнейшее снижение численности сельского населения.

Таблица 2

Численность постоянного населения Инсарского района на начало года, тыс. чел.

Территория	2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.
Инсарский район	15,2	14,8	14,5	14,3	14,0	13,7
В том числе: г. Инсар	8,9	8,7	8,6	8,6	8,6	8,5

Занятость населения. Общая численность населения по состоянию на 1 января 2008 г. в районе составляла 14,3 тыс. чел., в том числе в трудоспособном возрасте — 8,7 тыс. чел., или 58,8 %, а на 1 января 2010 г. — 13,7 тыс. чел. и 8,1 тыс. чел. в трудоспособном возрасте (59 %).

Численность населения в трудоспособном возрасте сокращается. На долю пенсионеров (на 1 января 2009 г.) приходится 33,6 % от общей численности населения. Смертность превышает рождаемость, т. е. наблюдается естественная убыль населения. Естественный прирост (убыль) населения в динамике нестабилен: в 2001 г. он составил -187 чел., в 2009 г. — -122 чел. В 2009 г. произошло снижение численности населения района на 2,1 % за счет естественной и преимущественно миграционной убыли, т. е. миграционный отток населения превышал естественную убыль.

Инсарский муниципальный район имеет ярко выраженную агропромышленную специфику с элементами электротехнической промышленности. Рынок труда формируют:

— 6 промышленных предприятий, среди которых ОАО «Неон», ООО «Лента», МУП «Энергосервис», ТООСП Инсарский филиал «Ковылкинские электросети», АНО «Редакция газеты „Инсарский вестник“», МУП «Инсарлес». Основными бюджетобразующими предприятиями являются: ОАО «Неон», ДРСУ, Межрегионгаз;

— 8 крупных сельскохозяйственных предприятий, 9 КФХ и 1 277 личных подсобных хозяйств граждан, содержащих скот, а также наиболее динамично развивающиеся сельхозпредприятия (ООО «Нива», ООО «Верхисское», ООО «Пикаев», ИП «Пикаев», ООО «Восток» и ТНВ «Колесниковы и К»). Инсарское райпо обслуживает 35 населенных пунктов;

— 4 сельхозпредприятия с численностью работающих до 100 чел., 8 кооперативов, организованных в рамках реализации национального проекта «Развитие АПК», 36 предприятий торговли, 2 предприятия деревообработки и т. д. Доля среднесписочной численности работников малых предприятий в среднесписочной численности работников всех предприятий и организаций в 2009 г. составила 20,5 % (в 2008 г. — 4,4 %).

Безусловным лидером в экономике района является ОАО «Неон». Несмотря на колебания численности работающих в период кризиса, в планах ОАО освоение и внедрение новых видов продукции. Реализация этих проектов даст возможность дополнительно создать еще 300—400 рабочих мест.

В 2010 г. в качестве безработных по республике зарегистрировано 20 786 чел., что на 17,6 % больше, чем в 2009 г. На 1 января 2011 г. численность безработных граждан, состоящих на регистрационном учете в учреждениях службы занятости населения, составила 7136 чел. С начала 2010 г. численность безработных граждан снизилась на 868 чел., или на 10,8 %. Уровень регистрируемой безработицы по республике на 1 января 2011 г. составил 1,5 %, что на 0,2 п. п. ниже уровня безработицы, рассчитанного на 1 января 2010 г. (табл. 2).

Таблица 7

Регистрируемая безработица в Республике Мордовия в 2008—2011 гг.

Муниципальный район	Численность безработных на 1 января 2008 г., чел.	Уровень безработицы на 1 января 2008 г., %	Численность безработных на 1 января 2010 г., чел.	Уровень безработицы на 1 января 2010 г., %	Численность безработных на 1 января 2011 г., чел.	Уровень безработицы на 1 января 2011 г., %
Ардатовский	228	1,5	179	1,1	187	1,2
Атюрьевский	140	2,3	150	2,3	124	1,9
Атяшевский	252	2,2	300	2,5	333	2,8
Большеберезниковский	155	2,1	206	2,7	160	2,1
Большеигнатовский	127	2,5	123	2,2	148	2,7
Дубенский	138	1,9	130	1,7	115	1,5
Ельниковский	111	1,8	156	2,4	107	1,7
Зубово-Полянский	674	2,1	763	2,2	736	2,2
Инсарский	129	1,7	110	1,4	166	2,1
Ичалковский	177	1,7	185	1,6	244	2,2
Кадошкинский	110	2,2	108	2,2	116	2,4
Ковылкинский	330	1,5	503	2,1	484	2,1
Кочкуровский	60	1,2	88	1,5	91	1,6
Краснослободский	148	1,1	236	1,6	187	1,3
Лямбирский	131	1	266	1,9	185	1,3
Ромодановский	164	1,5	167	1,5	233	2,1
Рузаевский	464	1,3	775	2,1	655	1,8
Старошайговский	183	2,3	121	1,5	120	1,5

Муниципальный район	Численность безработных на 1 января 2008 г., чел.	Уровень безработицы на 1 января 2008 г., %	Численность безработных на 1 января 2010 г., чел.	Уровень безработицы на 1 января 2010 г., %	Численность безработных на 1 января 2011 г., чел.	Уровень безработицы на 1 января 2011 г., %
Гемниковский	247	2,4	151	1,5	158	1,6
Геньгушевский	121	1,8	146	2	104	1,5
Торбеевский	116	1,1	157	1,3	137	1,2
Чамзинский	274	1,6	391	2	241	1,4
ГО Саранск	1267	0,7	2593	1,4	2105	1,1
Всего	5746	1,3	8004	1,7	7136	1,5

По данным Госкомтруда занятости РМ

Финансово-экономический кризис отразился на показателях рынка труда. На 1 января 2010 г. на учете состояли 110 безработных, а на 1 апреля — уже 205. На 1 января 2011 г. численность безработных граждан составила 166 чел., 2,1 % по отношению к численности экономически активного населения, что в 1,5 раза выше среднего по республике (табл. 3).

Таблица 3

Численность зарегистрированных безработных граждан по месяцам в 2008—2010 гг.

Год	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
2008	129	145	134	121	108	69	44	46	40	48	68	83
2009	99	133	144	138	111	113	72	74	80	83	98	101
2010	110	184	205	186	186	127	86	94	91	110	107	126

Одним из приоритетных направлений работы службы занятости населения является государственная поддержка самозанятости безработных граждан. В 2009 г. материальная поддержка на организацию собственного дела была оказана 23 безработным гражданам, а уже за первое полугодие 2010 г. оказано содействие в открытии собственного дела 52 безработным гражданам. ЦЗН взял на себя обязательство организовывать курсы подготовки предпринимателей. Их прошли все начинающие бизнесмены. Около 70 % открывших свое дело жителей района занимается откормом крупного рогатого скота, свиней, птицы для дальнейшей реализации мяса, яиц. Около 10 % занимается пчеловодством.

Специалистами центра занятости регулярно проводится анализ профессионального состава безработных граждан, выявляются потребности хозяйств района по профессиям и специальностям, пользующихся наибольшим спросом на рынке труда. Регулярно проводится работа по информированию населения через средства массовой информации. Ежемесячно в районной газете «Инсарский вестник» печатаются информационные, правовые, консультативные материалы о

состоянии рынка труда, возможностях трудоустройства и переобучения. Спросом у работодателей района пользовались ветеринарные врачи, резчики по металлу, зоотехники, электросварщики, парикмахеры (табл. 4).

Таблица 4

Прогнозные данные о вакансиях рабочих мест в Инсарском районе*

Специальность и рабочие профессии	2010 г.	2011 г.	2012 г.
Ветеринарный врач	11	11	11
Водитель автомобиля	1	1	1
Врач-участковый	1	1	1
Зоотехник	2	3	3
Инженер	1	1	1
Парикмахер	3	3	3
Резчик металла на ножницах и прессах	2	2	2
Фельдшер	1	1	1
Электросварщик ручной сварки	2	2	2
Итого	24	25	25

* Республиканская программа «О мерах по оказанию содействия добровольному переселению соотечественников, проживающих за рубежом, на 2010—2012 гг.».

Территориальная мобильность занятого населения незначительна. Общие объемы маятниковой миграции по району достигали 54 чел. на 1 января 2009 г., 78 чел. на 1 января 2002 г. (данные ГКУ «Центр занятости населения Инсарского района»). Основной поток маятниковых мигрантов был направлен из окрестных сел в райцентр. Ежедневно из с. Кочетовка на ОАО «Неон» приезжают 12 чел.

Параллельно развивается маятниковая миграция между близко расположенными селами района.

В районе имеется потребность в привлечении соотечественников, проживающих за рубежом, обусловленная сложностью демографической ситуации в районе, а также отсутствием необходимых кадров из числа постоянного населения Республики Мордовия (табл. 5).

Таблица 5

Потребность вакантных рабочих мест по Инсарскому муниципальному району на 9 апреля 2010 г.*

Вакансия	Средний размер заработной платы, руб.	Количество рабочих мест	Условия труда
<i>Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство</i>			
Бухгалтер (средней квалификации)	5000	1	Социальный пакет
Ветеринарный врач	7500	11	Общежитие для холостых. Социальный пакет
Дояр	7000	5	Социальный пакет
Зоотехник	6000	4	Социальный пакет
Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-	6000	4	Социальный пакет

Вакансия	Средний размер заработной платы, руб.	Количество рабочих мест	Условия труда
разгрузочные работы			
Оператор по искусственному осеменению животных и птицы	5000	1	Социальный пакет
Подсобный рабочий	5000	5	Социальный пакет
Тракторист	8000	5	Социальный пакет
Экономист	10000	1	Общежитие для холостых
Электрик участка	7000	1	Социальный пакет
<i>Обрабатывающие производства</i>			
Электрогазосварщик	8000	3	Столовая. Предоставление спецодежды
<i>Здравоохранение и предоставление прочих услуг</i>			
Фельдшер	9000	1	Социальный пакет
Юрисконсульт	5200	1	Социальный пакет

* Республиканская программа «О мерах по оказанию содействия добровольному переселению соотечественников, проживающих за рубежом, на 2010—2012 гг.».

Перспективы развития. Система сельского расселения за последние 20 лет деградировала, и на грани вымирания находятся 14 поселений (прил. 1). Численность сельского населения сокращается из-за высокого уровня смертности и миграции в центральные районы России. Естественная убыль, старение населения в целом, а также его репродуктивного потенциала являются тормозом преодоления последствий современной демографической депрессии. Население концентрируется в районном центре и крупных придорожных сельских поселениях.

Существуют 2 типа прогнозов численности населения Инсарского муниципального района: альтернативный прогноз ООО «Института территориального планирования „Град“» до 2028 г. и безальтернативный прогноз Министерства экономики РМ на ближайшие 5 лет до 2015 г.

Прогноз ООО «Института территориального планирования „Град“» предполагает, что при сохранении существующих демографических показателей численность населения на конец расчетного срока может сократиться на 18,6 % (2,7 тыс. чел. за 20 лет). При условии развития производственной сферы численность населения может увеличиться на 12,4 % по отношению к базовому периоду (16,2 тыс. чел.) (рис. 4).

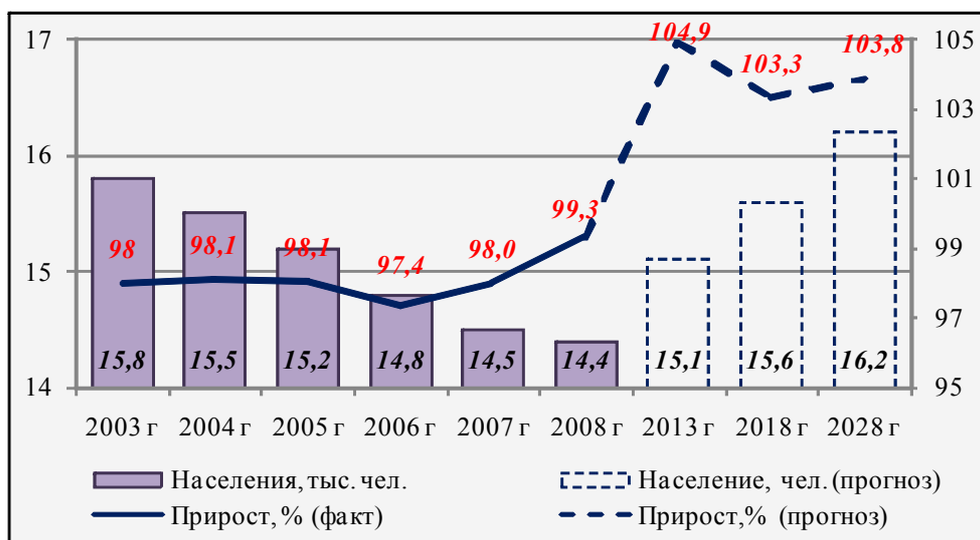


Рис. 3. Динамика изменения численности населения района в 2003—2028 гг.

Достижение прогнозируемой численности населения, согласно 3 варианту прогноза, возможно за счет изменения демографических: увеличение коэффициента рождаемости на 1 000 чел. с 8,5 (2008 г.) до 9,0 к 2028 г.; сокращение коэффициента смертности на 1 000 чел. с 16,6 (2008 г.) до 9,7 к 2028 г.; увеличение коэффициента миграционного прироста с -7,7 (2008 г.) до +3,0 к 2028 г.

По прогнозам ООО «Института территориального планирования „Град“» населенные пункты с численностью менее 10 чел. к 2028 г. запланировано переселить в близлежащие населенные пункты с развитой социальной инфраструктурой. Населенные пункты с численностью населения менее 20 чел., принято оставить на уровне 2007 г. (табл. 6).

Таблица 6

Результаты прогнозирования численности населения по вариантам

№ п/п	Поселение / населенный пункт	Численность населения на конец периода, чел.			
		Начало 2008 г.	Прогноз на 2028 г., по вариантам		
			Вариант № 1	Вариант № 2	Вариант № 3
I	г.п. Инсар	8621	6685	9240	9355
1	г. Инсар	8597	6665	9215	9330
2	п. Заря	24	20	25	25
II	Верхнелухменское с/п	369	170	365	365
3	с. Верхняя Лухма	322	150	320	320
4	с. Кириклевский Майдан	47	20	45	45
III	Казеевское с/п	310	245	340	380
5	с. Казеевка	310	245	340	380
IV	Кочетовское с/п	663	650	720	735
6	с. Кочетовка	511	510	560	575
7	с. Арбузовка	145	140	160	160
8	д. Русское Яндовище	7	0	0	0
V	Лухменско-Майданское с/п	301	190	350	350

№ п/п	Поселение / населенный пункт	Численность населения на конец периода, чел.			
		Начало 2008 г.	Прогноз на 2028 г., по вариантам		
			Вариант № 1	Вариант № 2	Вариант № 3
I	г.п. Инсар	8621	6685	9240	9355
9	с. Лухменский Майдан	301	190	350	350
VI	Мордовско-Паевское с/п	501	530	585	585
10	с. Мордовская Паевка	498	530	585	585
11	с. Красная Поляна	1	0	0	0
12	д. Свистовка	2	0	0	0
VII	Нижневязерское с/п	322	250	455	475
13	с. Нижняя Вязера	266	206	375	390
14	д. Васина Поляна	56	44	80	85
VIII	Новлейское с/п	300	240	300	315
15	с. Новлей	296	240	300	315
16	д. Александровка	4	0	0	0
IX	Русско-Паевское с/п	526	480	605	610
17	с. Русская Паевка	332	305	380	380
18	с. Кульмеж	153	140	175	180
19	с. Засечная Слобода	41	35	50	50
X	Сиалеевско-Пятинское с/п	550	570	645	660
20	с. Сиалеевская Пятина	468	490	555	565
21	с. Кашаево	78	80	90	95
22	д. Потуловка	4	0	0	0
XI	Староверхисское с/п	397	390	520	535
23	с. Старые Верхиссы	177	175	230	240
24	с. Новые Верхиссы	220	215	290	295
XII	Челмодеевско-Майданское с/п	286	270	310	315
25	с. Челмодеевский Майдан	270	255	295	300
26	с. Козловка	16	15	15	15
XIII	Шадымо-Рыскинское с/п	365	280	375	440
27	с. Шадымо-Рыскино	365	280	375	440
XI V	Языково-Пятинское с/п	331	320	460	460
28	с. Языкова Пятина	285	275	395	395
29	д. Семеновка	46	45	65	65
XV	Ямщинское с/п	306	235	310	310
30	с. Ямщина	302	235	310	310
31	п. Свобода	4	0	0	0
XV I	Яндовищенское с/п	261	220	310	310
32	с. Яндовище	172	150	210	210
33	п. Венера	29	25	35	35
34	с. Жегалино	9	0	0	0
35	с. Усыскино	51	45	65	65
	Итого	14 409	11 725	15 890	16 200

По прогнозам Министерства экономики РМ, в ближайшие 5 лет (до 2015 г.) численность населения района сократится до 13,3 тыс. чел. Трудовые ресурсы

района будут сокращаться вслед за снижением численности трудоспособного населения в трудоспособном возрасте. Как выше уже упоминалось, человеческий потенциал рынка труда снижается, но сам рынок труда (занятые+безработные) не сокращается в объеме, т. е. экономическая активность населения растет и в ближайшем будущем (2010—2011 гг.) также будет увеличиваться (табл. 7).

Таблица 7

**Прогноз численности населения, трудовых ресурсов и занятости населения
из Паспорта социально-экономического развития Инсарского муниципального района
от 1 января 2010 г., чел.**

Показатель	2008 г.	2009 г.	2010 г. (оценка)	Прогноз					
				2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	
Численность постоянного населения на начало года	14388	14004	13800	13700	13600	13500	13400	13300	
в том числе	мужское	6525	6311	6211	6153	6090	6047	6013	5945
	женское	7863	7693	7589	7547	7510	7453	7387	7355
из численности постоянного — выехавших на сезонные работы	2560	2452	2471	2255	1943	1432	1196	881	
В трудоспособном возрасте	8524	7277	7214	7283	7206	7125	7003	6581	
из них занято:	в сельскохозяйственном производстве	858	897	853	830	871	871	917	936
	в отраслях социальной сферы	2251	2251	2226	2224	2220	2222	2302	2296
	в других отраслях	2370	1450	1543	1895	2179	2658	2640	2644
	на сезонных работах за пределами республики	2299	1997	1952	1692	1355	815	611	203
	занято только в ЛПХ	746	682	640	642	581	559	533	502
Старше трудоспособного возраста (пенсионеры)	3537	4482	4427	4287	4277	4316	4359	4659	
из них: 75 лет и старше	1213	1128	1132	1164	1213	1223	1200	1248	
Моложе трудоспособного возраста (до 18 лет)	2327	2245	2159	2130	2117	2059	2038	2060	
— дошкольного возраста	773	806	773	781	777	753	744	755	
— школьного возраста	1554	1439	1386	1349	1340	1306	1294	1305	
Число родившихся	116	130	106	96	100	106	112	122	
Число умерших	247	260	215	190	205	195	184	192	
Естественный прирост (убыль)	-131	-130	-109	-94	-105	-89	-54	-70	

Структура занятости населения Мордовии эволюционирует в сторону перераспределения занятых из сферы производства товаров в сферу производства услуг (табл. 8).

Таблица 8

**Показатели динамики хозяйствующих субъектов из паспорта
социально-экономического развития Инсарского муниципального района
от 1 января 2010 г.**

Показатель	2008 г.	2009 г.	2010 г. (оценка)	Прогноз				
				2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
Создание новых производств (или филиалов), ед.	6	4	13	10	10	8	8	8
в том числе:								
КФХ	0	0	3	3	3	3	3	3
семейные мини-фермы	0	0	0	0	1	0	0	0
другие предприятия	8	4	10	7	5	5	5	5
Численность занятых, чел.	18	24	37	39	74	40	43	43
в том числе:								
в КФХ	12	0	3	3	3	3	3	3
на семейных мини-фермах	0	0	0	0	4	0	0	0
на других предприятиях	163	159	175	162	159	149	158	158

Содержание предлагаемых мероприятий. Для определения демографического потенциала рынка труда и резервов его пополнения в районе необходимо ведение статистического учета численности населения (а также рождаемости и смертности, структуры домохозяйств и числа детей в них) с точностью до одного человека по всей территории района.

Прежде всего, необходимо изменение системы финансирования социальной сферы. Одно из направлений в изменении системы финансирования — обеспечение на всей территории Республики Мордовия возможности реализации системы оценки и регулирования качества жизни муниципальных образований как за счет бюджетных средств, так и средств внебюджетных фондов. Совершенствование системы финансирования должно быть основано на использовании финансовых ресурсов не только как средства платежа за те или иные услуги, но и в качестве экономического инструмента управления качеством социальных стандартов путем реализации принципа «деньги следуют за человеком». На данном этапе необходимо в первую очередь разработать и внедрить социальные стандарты качества жизни населения.

На данный момент требуется обеспечить условия, при которых земельные, имущественные и градостроительные отношения должны быть выстроены в единую систему, позволяющую осуществить устойчивое развитие территорий и поселений, привлечь средства инвесторов в их развитие. При этом инвесторы долж-

ны быть уверены в правовом закреплении имущества и получении последующей прибыли. Решение этих задач осуществляется на основе градостроительной документации соответствующего уровня и назначения, обеспечивающей стабильность и предсказуемость градостроительной и экономической деятельности. В схеме процедуры закрепления прав на недвижимое имущество градостроительный блок открывает цепочку действий по подготовке документов для представления земельных участков под строительство и информации о планируемой застройке.

Это предполагает создание законодательной, нормативно-правовой базы градостроительного регулирования на местном уровне:

- установление региональных и местных нормативов градостроительного проектирования, содержащих минимальные расчетные показатели обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека (в том числе объектами социального и коммунально-бытового назначения, доступности таких объектов для населения, включая инвалидов, объектами инженерной инфраструктуры, благоустройства территории);

- создание пространственной основы для разработки Схемы территориального планирования — цифровой электронной карты Республики Мордовия в масштабе 1:100 000 и организация ее мониторинга;

- разработку Схемы территориального планирования Республики Мордовия с организацией его последующего мониторинга;

- создание пространственной основы для разработки схемы территориального планирования муниципальных районов — цифровых электронных карт муниципальных районов в масштабе 1:25 000;

- разработку схемы территориального планирования муниципальных районов с организацией его последующего мониторинга;

- создание цифровых (электронных) обновленных топографических карт масштабов 1:5 000 и 1:2 000 для разработки генеральных планов поселений;

- разработку генеральных планов поселений с организацией их последующего мониторинга;

- разработку Правил землепользования и застройки поселений.

В настоящее время в Республике Мордовия разработаны Стратегия социально-экономического развития Республики Мордовия до 2025 г. и проект Стратегия социально-экономического развития ГО Саранск.

Для создания оптимального режима развития территории района определены потенциальные и наиболее оптимальные в экономическом плане «точки роста». Наряду с «точкой роста» в г. Инсар предлагается дальнейшее развитие подцентра

с. Новые Верхиссы и создание дополнительного подцентра в с. Шадымо-Рыскино.

С. Новые Верхиссы может стать одной из «точек активизации территории», центром развития производства сельхозпродукции. Выгодное расположение села и хорошо развитая инфраструктура способствуют привлечению специалистов для работы и проживания. На территории поселения осуществляет финансово-хозяйственную деятельность районообразующее предприятие ООО «Верхисское», наращивая объемы производства и повышая качество продукции, обеспечивает рабочие места, высокий уровень заработной платы работникам и стабильность налоговой базы сельского поселения. В настоящее время в хозяйстве работает 91 чел. Также на территории сельского поселения находится сельхозпредприятие ЗАО «Верхисские зори» и ЛПХ граждан.

Дальнейшее развитие должны получить наиболее перспективные территории района, расположенные на магистрали федерального значения «г. Казань — г. Саранск — г. Инсар — г. Нижний Ломов — г. Тамбов» (III технической категории, протяженность 28,5 км). Прогнозная Схема расселения Инсарского района по материалам ООО «Институт территориального планирования „Град“» предполагает закольцевать южную периферию района через д. Потуловка.

Нами предлагаются два варианта трансформации поселений Инсарского района: *инерционного и инновационного развития*. Вариант *инерционного развития* предполагает постепенное сокращение численности населения. Миграция за пределы района достигает величин, сравнимых с численностью активного трудоспособного населения, выезд за пределы Республики Мордовия увеличивается, что определяет убывание численности молодых и квалифицированных кадров.

При *инновационном варианте развития Инсарский муниципальный район* становится активной точкой роста в пределах Саранско-Рузаевской групповой системы населенных мест (ГСНМ) федерального уровня. Район развивается как приагломерационный аграрно-промышленный узел и историко-культурная территория. Г. Инсар и пгт Кадошкино формируют единую урбанизированную ось развития, образуя перекресток с автотрассой Рузаевка-Ковылкино. Одновременно г. Инсар становится транзитным центром федеральной автотрассы, проходящей через Саранск, Инсар, Нижний Ломов, и осуществляет систему мероприятий по обслуживанию федеральных автодорог.

Одним из перспективных вариантов развития Инсарского муниципального района является создание на его территории альтернативной системы агрогородков. Одним из вариантов формирования агрогородка является село Новые Верхиссы. В настоящее время на территории Староверхисского сельского поселения, включающего ТНВ «Мирошкин и К^о», с. Старые Верхиссы, с. Новые Вер-

хиссы, функционируют 1 ФАП, 2 средние школы, 1 торговое предприятие, 2 магазина, 1 дом культуры и 1 клуб, 1 библиотека, 1 отделение связи. Есть автобусная связь с районным центром (г. Инсар) и столицей Республики Мордовия (г. Саранск).

Близость Саранско-Рузаевской агломерации ее развитой инфраструктурой, наличие градообразующих предприятий (ООО «Верхисское»), возможное укрупнение административно-территориальных единиц и включение соседних поселений в состав данного поселения дает возможность говорить о перспективах развития этого поселения в форме агрогородка.

Непростая демографическая ситуация диктует необходимость проведения целенаправленной и эффективной семейной политики в данной области как на общегосударственном, так и региональном уровне: переход от единовременных денежных пособий и регулярных, но незначительных выплат к более гибким формам поддержки семей (дополнительные льготы при выплате ипотечных кредитов, именные денежные вклады на длительные сроки, право получения которых лишались бы семьи в случае отъезда из республики); дифференцированный подход к поддержке многодетных семей и сосредоточение помощи на многодетных семьях, достойно воспитывающих детей.

В результате общего старения населения и старения трудовых ресурсов в настоящее время необходимо создание социально-экономических условий для осуществления мер по использованию демографического потенциала лиц предпенсионного и пенсионного возраста на рынке труда, что предполагает контроль обоснованности сокращения лиц предпенсионного возраста с предприятий (организаций), помощь безработным лицам данной категории в самозанятости посредством консультаций на организацию собственного дела.

Рациональное функционирование рынка труда предусматривает регулирующие действия со стороны территориальных органов государственной службы занятости населения по Республике Мордовия. В первую очередь это работа с незанятыми и безработными гражданами: организация и проведение общественных работ для незанятых и безработных граждан; трудоустройство безработных граждан, испытывающих трудности в поисках работы; проведение ярмарок вакансий и учебных рабочих мест; временное трудоустройство безработных граждан в возрасте от 18 до 20 лет из числа выпускников учреждений начального и среднего профессионального образования, ищущих работу впервые. В целях создания условий для приобщения несовершеннолетних к труду, получения профессиональных навыков необходимо расширить работу по содействию временной молодежной (14—18 лет) занятости, профессиональной ориентации населения.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 декабря 2009 г. № 1011 «О предоставлении в 2011 г. субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию дополнительных мероприятий, направленных на снижение напряженности на рынке труда субъектов Российской Федерации» и в целях снижения негативных социально-экономических последствий возможного увольнения работников, предупреждения роста безработицы и повышения занятости населения в республике Правительство Республики Мордовия утвердило Программу дополнительных мероприятий, направленных на снижение напряженности на рынке труда Республики Мордовия на 2011 год.

Основными мероприятиями программы являются:

— стажировка работников организаций производственной сферы, осуществляющих реструктуризацию и модернизацию производства в соответствии с инвестиционными программами;

— профессиональная переподготовка врачей в рамках модернизации системы здравоохранения Республики Мордовия в 2011 г.;

— содействие трудоустройству инвалидов;

— содействие трудоустройству родителей, воспитывающих детей-инвалидов, многодетных родителей;

— содействие самозанятости безработных граждан и стимулирование создания безработными гражданами, открывшими собственное дело, дополнительных рабочих мест для трудоустройства безработных граждан.

Параллельно с органами государственной власти важнейшим агентом рынка труда должны быть и работодатели. В связи с модернизацией производства необходимо отработать четкую процедуру сохранения рабочих мест, т.е. развивать такие мероприятия как переквалификация и обучение смежным специальностям занятых граждан.

Основной «точкой роста» Инсарского муниципального района закономерно является г. Инсар. Именно здесь необходимо создание новых рабочих мест, что позволит улучшить экономическую ситуацию, повысить миграционную и инвестиционную привлекательность, стабилизировать социальную обстановку, обеспечить удовлетворение основных потребностей в высококвалифицированных кадрах.

Основная масса рабочих мест будет создана на двух предприятиях электротехнической промышленности ОАО «Неон» и ЗАО «Ксенон». На ОАО «Неон» в 2011—2020 гг. предполагается создать 65 новых рабочих мест, а общую численность трудового коллектива довести до 550 чел. ЗАО «Ксенон» в 2011—2013 гг. создает новое предприятие численностью до 200 чел.

Вторая по значимости отрасль экономики — АПК. В рамках Комплексной программы экономического и социального развития Республики Мордовия на 2010—2012 гг. на территории Инсарского района осуществляется реализация инвестиционного проекта «Создание коммунальной и энергетической инфраструктуры в целях создания сыроваренного завода „Сармич“ по производству твердых сыров мощностью 250 тонн молока в сутки». Этот проект позволит создать 130 новых рабочих мест, в том числе 11 рабочих мест для специалистов с высшим образованием (табл. 9).

Число рабочих мест, созданных субъектами малого и среднего бизнеса за период 2011—2020 гг. будет увеличиваться по нарастающей от 129 до 199 ед.

Мероприятия проекта и финансирование затрат представлены в прил. 1 к Программе.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. Организация статистического учета населения с точностью до одного человека позволит определить демографический потенциал рынка труда и резервы его пополнения; разработка Схемы территориального планирования Инсарского района, генеральных планов, Правил землепользования и застройки всех поселений района позволит сохранить традиционную систему расселения с минимальными потерями; создание условий для сохранения высокой рождаемости, снижения предотвращаемой смертности и оттока населения позволит стабилизировать демографическую ситуацию и восполнить демографический потенциал рынка труда; разработка баланса трудовых ресурсов в профессионально-квалификационном разрезе по всей территории района позволит оптимизировать структуру трудовых ресурсов; создание условий для эффективной и территориально сбалансированной занятости населения послужит базой для формирования цивилизованного рынка труда; формирование современных поселений в форме агрогородков позволяет добиться уменьшения социально-экономических и культурно-бытовых различий между социальными стандартами инфраструктуры центральных и периферийных сел.

Таким образом, основным индикатором социального развития района является эффективная и территориально сбалансированная занятость населения, а базовым показателем социальной эффективности является число вновь созданных рабочих мест (табл. 9). До 2020 г. планируется создавать около 200-250 рабочих мест каждый год.

Таблица 9

Показатель социальной эффективности — количество вновь созданных рабочих мест

Показатель	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014— 2016 гг.	2017— 2020 гг.
Количество рабочих мест, созданных субъектами малого бизнеса, ед.	129	139	149	169	199
ОАО «НЕОН»	15	15	10	15	10
ЗАО «Ксенон»	60	70	70		
ОАО «Сармич»	70	60			
ОАО «Лента»	5	2	1		
МУП «Инсарлес»			1*		

* 1 рабочее место в 2012—2020 гг.

Целевые индикаторы представлены в прил. 3 к Программе.

Головные исполнители проекта. Администрация Инсарского муниципального района, ГКУ «Центр занятости населения Инсарского района»

**Инсарский муниципальный район (15 поселений, 33 населенных пункта, 5 487 чел.,
на 1 января 2010 г.)**

Сельское поселение	Сельский населенный пункт	Население, чел.		
		1989 г.	2008 г.	2010 г.
<i>Верхнелухменское</i>	с. Верхняя Лухма	495	322	269
	с. Кириклевский Майдан	126	47	47
	<i>Итого по с/а</i>		369	316
<i>Казеевское</i>	с. Казеевка	408	310	307
<i>Кочетовское</i>	с. Кочетовка	863	511	471
	с. Арбузовка	221	145	139
	д. Н. Орловка*	1		
	д. Русское Яндовище	30	7	5
	п. Горки*	4		
	п. Гремячий*	0		
	<i>Итого по с/а</i>		663	615
	<i>Лухменско-Майданское</i>	с. Лухменский Майдан	481	301
п. Ст. Александровка*		15	0	0
п. Турчаниновский*		31	0	0
<i>Мордовско-Паевское</i>	с. Мордовская Паевка	703	498	479
	д. Михайловка*	26	0	0
	д. Свистовка*	20	2	0
	д. Сенгилейка*	40	0	0
	д. Ст. Петровка*	15	0	0
	д. Красная Поляна	16	1	1
	<i>Итого по с/а</i>		501	480
	<i>Нижневязерское</i>	с. Нижняя Вязера	378	266
д. Васина Поляна		105	56	42
д. Тумола*		2	0	0
<i>Итого по с/а</i>			322	311
<i>Новлейское</i>	с. Новлей	390	296	273
	д. Александровка	22	4	4
	д. Жедрино*	3	0	0
	с. Леплейка*	0	0	0
	<i>Итого по с/а</i>		300	277
<i>Русско-Паевское</i>	с. Русская Паевка	345	332	322
	с. Засечная Слобода	118	41	42
	д. Кульмеж	220	153	147
	<i>Итого по с/а</i>		526	511
<i>Сиалеевско-Пятинское</i>	с. Сиалеевская Пятина	671	468	458
	с. Кашаево	129	78	75
	д. Потуловка	22	4	4
	<i>Итого по с/а</i>		550	537
<i>Староверхисское</i>	с. Старые Верхиссы	333	177	160
	с. Новые Верхиссы	313	220	206
	<i>Итого по с/а</i>		397	366
<i>Челмодеевско-Майданское</i>	с. Челмодеевский Майдан	404	270	219
	с. Козловка	76	16	14
	<i>Итого по с/а</i>		286	233

Сельское поселение	Сельский населенный пункт	Население, чел.		
		1989 г.	2008 г.	2010 г.
<i>Шадымо-Рыскинское</i>	с. Шадымо-Рыскино	771	365	311
	п. Федоровка*	0	0	0
<i>Языково-Пятинское</i>	с. Языкова Пятина	374	285	293
	д. Семеновка	115	46	49
	<i>Итого по с/а</i>		331	342
<i>Ямцинское</i>	с. Ямщина	378	302	301
	п. Свобода	39	4	4
	<i>Итого по с/а</i>		306	305
<i>Яндовищенское</i>	с. Яндовище	212	172	167
	п. Венера	60	29	30
	п. Жегалино	29	9	7
	с. Усыскино (Потиж.Острог)	77	51	47
	<i>Итого по с/а</i>		261	251
<i>Городская администрация</i>	п. Заря	98	24	24

*исключены из списков населенных мест

**Информация
о проектах правил землепользования и застройки сельских поселений Инсарского
муниципального района на 2011 г.**

Сельское поселение	Стоимость работ по муниципальному контракту, тыс. руб.
Верхнелухменская	90
Казеевская	90
Кочетовская	90
Лухменско-майданская	90
Мордовско-Паевская	90
Нижневязерская	90
Новлейская	90
Русско-Паевская	90
Сиалеевско-Пятинская	90
Староверхисская	90
Челмодеевско-Майданская	90
Шадымо-Рыскинская	90
Языкова-Пятинская	90
Ямщинская	90
Яндовищенская	90
Итого	1350

Проект № 9 **Здравоохранение**

Цель: обеспечение качества и доступности медицинской помощи в Инсарском муниципальном районе на основе повышения структурной эффективности системы здравоохранения и развития ее профилактической направленности.

Задачи: улучшение материально-технической базы системы здравоохранения района в соответствии с действующими санитарными нормами и правилами; совершенствование подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров здравоохранения; усиление профилактической направленности здравоохранения; повышение уровня санитарно-эпидемиологического благополучия населения; совершенствование организационно-экономических механизмов управления системой здравоохранения района и внедрение современных информационных технологий.

Состояние проблемы. В систему здравоохранения Инсарского муниципального района, по данным на 1 января 2011 г., входят:

- центральная районная больница (МУЗ «Инсарская ЦРБ») на 80 стационарных коек (круглосуточных);
- амбулаторно-поликлиническая часть МУЗ «Инсарская ЦРБ» на 250 посещений в смену и дневной стационар на 40 мест;
- 20 коек стационара на дому;
- отделение скорой медицинской помощи;
- 22 фельдшерско-акушерских пункта.

В настоящее время часть зданий лечебно-профилактических учреждений требует капитального ремонта, наблюдается износ медицинского оборудования и автотранспорта. В районе существует недостаток амбулаторных учреждений, имеющих медицинское оборудование в полном объеме и в соответствии с табелем оснащения. В 2009—2010 гг. у 30 % амбулаторных учреждений не были медицинского оборудования в соответствии с табелем оснащения.

Важное значение имеет проблема кадрового обеспечения системы здравоохранения района. В возрастной структуре кадров преобладает доля работников пенсионного и предпенсионного возраста. Так, в общей численности среднего медицинского персонала доля работников пенсионного возраста составляет 60 %. Вакантны рабочие места детского стоматолога, стоматолога-хирурга, анестезиолога, нарколога, лора.

Медико-демографические показатели здоровья населения Инсарского муниципального района характеризуются низкой рождаемостью и высокой

смертностью. Вместе с тем в последние годы наблюдается незначительное снижение отрицательных показателей естественного прироста.

В структуре показателей причин смертности населения района значительная доля принадлежит болезням системы кровообращения, новообразованиям, смертности от внешних причин (несчастных случаев, отравлений и травм). В возрастной структуре смертности с 2008 по 2010 г. доля лиц трудоспособного возраста составляла в среднем 22,4 %. В структуре причин смертности в этой возрастной категории значительная доля принадлежит болезням системы кровообращения, а также несчастным случаям, травмам и отравлениям.

Общая заболеваемость населения Инсарского муниципального района (по данным обращаемости в лечебно-профилактические учреждения на 1000 чел. населения) с 2008 по 2010 г. увеличивается. По возрастным группам (по данным обращаемости в лечебно-профилактические учреждения на 1 000 чел. населения) общая заболеваемость характеризуется следующими особенностями:

— в структуре заболеваемости детей в основном выделяются болезни органов дыхания, пищеварения, нервной системы, кожи и подкожной клетчатки, глаза и его придаточного аппарата. С 2008 по 2010 г. снизилась (с 74,23 до 72,51 %) доля детей I и II групп здоровья в общей численности учащихся государственных (муниципальных) общеобразовательных учреждений;

— в структуре заболеваемости подростков преобладают болезни эндокринной системы, расстройства питания и обмена веществ (из них наибольшая доля относятся к болезням щитовидной железы), болезни глаза и его придаточного аппарата, дыхания, пищеварения, кровообращения;

— в структуре заболеваемости взрослого населения высока доля болезней нервной системы, системы кровообращения, глаза и его придаточного аппарата, органов дыхания. Заболеваемость населения болезнями нервной системы является одной из самых высоких среди районов республики.

Таким образом, анализ основных показателей свидетельствует о необходимости дальнейшего совершенствования материально-технической базы лечебно-профилактических учреждений, увеличения объемов амбулаторной помощи населению, активизации работы в сфере профилактики.

Перспективы развития. Перспективы развития системы здравоохранения Инсарского муниципального района связаны с реализацией следующих направлений:

— укрепление материально-технической базы учреждений здравоохранения, внедрение современных высокотехнологичных методов диагностики и лечения;

— приоритетное развитие первичной медико-санитарной помощи населению и профилактической направленности здравоохранения района;

— внедрение экономичных энергосберегающих технологий, сокращающих потери и повышающих эффективность использования энергетических ресурсов;

— внедрение в учреждениях здравоохранения современных информационных систем.

Содержание предлагаемых мероприятий.

1. Развитие материально-технической базы лечебно-профилактических учреждений (капитальный ремонт отделений и корпусов центральной районной больницы, строительство и капитальный ремонт фельдшерско-акушерских пунктов, приобретение медицинского оборудования).

2. Компьютеризация и информатизация системы здравоохранения района (приобретение парка компьютерной техники, организация сети и поддержание ее функционирования, обучение персонала лечебных учреждений навыкам работы в сфере информационно-коммуникационных технологий, введение электронного документооборота).

3. Развитие кадрового потенциала (повышение квалификации врачей и среднего медицинского персонала, привлечение молодых специалистов);

4. Обеспечение безопасности в лечебно-профилактических учреждениях (установка автоматической пожарной сигнализации, установка системы видеонаблюдения в корпусах ЦРБ).

Мероприятия проекта и финансирование затрат приведены в прил. 1 к Программе.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. Осуществление предлагаемых мероприятий будет способствовать сохранению и улучшению здоровья населения района, повышению качества жизни, а также сокращению прямых и косвенных социальных и экономических потерь района и республики в целом за счет снижения заболеваемости и смертности населения.

Целевые индикаторы проекта представлены в прил. 3 к Программе.

Головной исполнитель проекта. МУЗ «Инсарская ЦРБ».

Проект № 10
Социальная защита населения

На территории Инсарского муниципального района функционирует ряд социальных структур, которые оказывают социальные услуги населению и осуществляют социальное обслуживание, помощь, поддержку граждан, находящихся в трудной жизненной ситуации, незащищенных категорий населения, в том числе Управление по социальной работе администрации Инсарского муниципального района, ГУ «Социальная защита населения по Инсарскому району Республики Мордовия», ГУ «Управление Пенсионного фонда РФ в Инсарском муниципальном районе Республики Мордовия», ГУ «Региональное отделение Фонда социального страхования Российской Федерации по Республике Мордовия».

Социальный паспорт района представлен в табл. 1.

Таблица 1

Социальный паспорт Инсарского муниципального района (на 1 января 2011 г.)

Показатель	Кол-во, чел.
Население, всего	14004
Пенсионеры	4897
Участники ВОВ	32
Из них:	
— с группой инвалидности	32
Инвалиды ВОВ	12
Инвалиды с общим заболеванием	1256
Инвалиды от трудового увечья и профессионального заболевания	24
Инвалиды с детства (старше 18 лет)	140
Дети-инвалиды	42
Ликвидаторы аварии на ЧАЭС	2
Из них:	
— инвалиды	—
Лица, признанные пострадавшими от политических репрессий	3
Несовершеннолетние узники	1
Лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»	—
Вдовы погибших военнослужащих	3
Вдовы умерших военнослужащих	150
Труженики тыла без звания «Ветеран труда»	86
Труженики тыла, являющиеся ветеранами труда	578
Ветераны труда	1857
Из них:	
— пенсионеры	1797

На основании Распоряжения Правительства Республики Мордовия от 22 декабря 2008 г. № 1090 и в соответствии со ст. 3 п. 4 и ст. 9 Закона РМ от 22 июля 1996 г. № 25-З «Об управлении государственной собственностью Рес-

публики Мордовия» в республике созданы государственные учреждения по социальной защите населения РМ, подведомственные Министерству социальной защиты РМ. Ранее учреждение находилось в ведении органов местного самоуправления. В настоящее время на ГУ «Социальная защита населения по Инсарскому району Республики Мордовия» возложена одна из важнейших и ответственных задач — государственная поддержка и социальная защита граждан.

Государственным учреждением «Социальная защита населения по Инсарскому району» Республики Мордовия» проделана большая работа по выполнению мероприятий районных целевых программ «Дети района» и «Старшее поколение» на 2008—2010 гг., республиканских целевых программ «Дети Мордовии», «Старшее поколение» на 2007—2010 гг., Республиканской социальной программы по укреплению материально-технической базы учреждений социального обслуживания населения и оказанию адресной социальной помощи неработающим пенсионерам Республики Мордовия, являющимся получателями трудовых пенсий по старости и по инвалидности.

Мероприятия программ реализовывались за счет прогнозируемых объемов средств федерального бюджета с учетом софинансирования из республиканского бюджета Республики Мордовия, прогнозируемых объемов республиканского бюджета Республики Мордовия и средств местных бюджетов и внебюджетных источников.

Исполнителями программ были ГУ «Соцзащита по Инсарскому району РМ», МУЗ «Инсарская ЦРБ», Управление по социальной работе администрации Инсарского муниципального района, а также администрации сельских поселений.

Перспективы развития ГУ «Соцзащита по Инсарскому району РМ» связаны с дальнейшей реализацией ведомственных целевых программ.

Основными задачами органов местного самоуправления в области социальной политики и социальной защиты являются поддержка слабых социальных групп населения, реализации государственных полномочий в части решения вопросов социальной защиты.

В соответствии с Федеральным законом «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с совершенствованием разграничения полномочий» от 31 декабря 2005 г. № 199-ФЗ органы местного самоуправления вправе устанавливать за счет средств бюджета муниципального образования (за исключением финансовых средств, передаваемых местному бюджету на осуществление целевых расходов) дополнитель-

ные меры социальной поддержки и социальной помощи для отдельных категорий граждан вне зависимости от наличия в федеральных законах положений, устанавливающих указанное право. В целях оказания помощи населению в районе на муниципальном уровне необходимо в дальнейшем устанавливать дополнительные меры социальной поддержки за счет средств местного бюджета для различных категорий населения (предоставление денежной, натуральной помощи малоимущим категориям населения и др.), а также реализовывать мероприятия, планируемые Управлением по социальной работе администрации Инсарского муниципального района (проведение культурных и благотворительных мероприятий для малоимущих семей, граждан пожилого возраста, детей, инвалидов и др.).

Проект № 11

Образовательный комплекс

Цели: анализ состояния системы образования Инсарского муниципального района, выделение основных приоритетных направлений для обеспечения доступности качественно нового образования в соответствии с требованиями инновационного развития экономики и с учетом социально-экономического и культурного развития района до 2020 г.

Задачи: разработка мероприятий по совершенствованию системы образования с учетом участия республики в реализации современной модели образования на период до 2020 г. и основных составляющих национальной образовательной инициативы «Наша новая школа», а также обеспечения качественно новых образовательных услуг и эффективности управления муниципальной системой образования.

Состояние проблемы. Система образования района сохраняет основные параметры и динамично развивается, обеспечивая конституционные права граждан на образование, выбор учебного заведения, учебной программы, дополнительных образовательных услуг, формируя интеллектуальный и профессиональный потенциал района. Сеть образовательных учреждений района включает в себя 3 детских сада, 11 средних и 4 основных школы; 2 учреждения дополнительного и 1 учреждение среднего профессионального образования (табл. 1).

Образовательная политика в районе строится с учетом направлений, намеченных в Приоритетах, целях и этапах формирования и реализации современной модели образования на период до 2020 г., основных составляющих национальной образовательной инициативы «Наша новая школа». Их суть — обеспечение современного уровня качественного образования и его доступности для всех слоев населения, повышение эффективности деятельности системы образования, формирование человеческого капитала с учетом необходимости обеспечения инновационного развития, развитие системы оценки качества образования.

Таблица 1

**Динамика основных показателей системы образования
Инсарского муниципального района**

Система образования	2008 г.		2010 г.		2012 г.		2013 г.		2020 г.	
	Прогноз									
	Кол-во образовательных учр., ед.	Численность обучающихся, чел.	Кол-во образовательных учр., ед.	Численность обучающихся, чел.	Кол-во образовательных учр., ед.	Численность обучающихся, чел.	Кол-во образовательных учр., ед.	Численность обучающихся, чел.	Кол-во образовательных учр., ед.	Численность обучающихся, чел.
Дошкольные образовательные учреждения	2	340	3	405	3	405	3	445	3	445
Общеобразовательные школы	22	1426	18	1223	17	1186	17	1136	9	1150
Учреждения дополнительного образования	2	1446	2	1460	2	1465	2	1485	2	1520
Начальные профессиональные образовательные учреждения	1	162	—	123	—	128	—	169	—	140
Средние профессиональные образовательные учреждения	—	26	1	65	1	90	1	196	1	200

В настоящее время в Инсарском муниципальном районе функционируют 2 МДОУ комбинированного вида, а также 1 детский сад. Охват детей дошкольным образованием составляет 67,4 %.

Сегодня вне услуг дошкольных учреждений остаются 236 детей дошкольного возраста, или 27,4 % (в основном это дети от 1 года до 4 лет). Следует отметить, что кризис, сложившийся в экономике и повлекший за собой сокращение рабочих мест, отразился и на посещаемости дошкольных учреждений. Многие родители, оставшиеся без работы, предпочитают оставлять детей дома.

В первый класс идут 100 % детей, получивших необходимую подготовку к обучению в начальной школе. Сложившаяся ситуация заставляет не только раз-

вивать традиционные формы дошкольного образования, но и искать новые. Это вариативное дошкольное образование, развитие сети дошкольных групп на основе кратковременного пребывания. В районе на базе общеобразовательных учреждений организованы группы кратковременного пребывания детей от 3 до 6 лет.

В целом можно отметить положительное развитие системы дошкольного образования в районе: 2 МДОУ прошли республиканскую аккредитацию; ведется работа по обновлению содержания дошкольного образования; повышается квалификация педагогов и руководителей (высшей категории — 8,1 %; 43,4 % — 1 категории; 28,2 % — 2 категории). Следует отметить активное применение в работе комплексных образовательных программ нового поколения («Детство», «Радуга», «Программа воспитания и обучения в детском саду М. А. Васильевой», «Валдоня», парциальных программ, новых технологий, направляющих педагогов на личностноориентированное взаимодействие с детьми.

Положительная тенденция отразилась и на рейтинге района по показателям развития дошкольного образования в 2010 г. Инсарский муниципальный район занял 3-е место по республике (в 2009 г. — 5-е место).

В районе функционируют 18 общеобразовательных учреждений с контингентом учащихся 1 223 чел. По сравнению с 2007/2008 учебным годом число учащихся школ уменьшилось на 203 чел., количество школ сократилось на 4 ед. К 2020 г. число учащихся сократится еще на 73 чел., количество школ на — 9 ед.

Важнейший вопрос модернизации системы школьного образования — обеспеченность высококвалифицированными кадрами. В районе 92 % учителей имеют высшее и 8 % — среднее специальное образование (в 2006 г. — 86 и 14 % соответственно). В 2007—2010 гг. по плану-графику управления образования 95 % работников системы образования района закончили курсы переподготовки и повышения квалификации.

Малочисленность класса и изолированность образовательного пространства обучающегося являются главными факторами, ограничивающими решение проблемы доступности качественного образования в условиях сельской школы. Эффективное функционирование образовательных учреждений невозможно без оптимизации сети сельских малокомплектных и укрупнения средних школ. Анализ структуры сети сельских школ района показывает, что контингент учащихся в 13 школах составляет от 20 до 40 чел. (76 %), в 2 школах — от 40 до 60 чел. (12 %).

В районе на начало 2010/2011 учебного года 88 % школ остаются малокомплектными. Основные проблемы малокомплектных школ — недостаточная оснащенность и неукомплектованность школ учителями-предметниками по специальности, функционирование таких школ в условиях перехода на нормативно-подушевое финансирование (НПФ).

Все мероприятия по оптимизации школьной сети проводятся с целью обеспечения равных условий школьникам района для получения качественного образования независимо от места жительства; создания в учреждениях образования условий, отвечающих современным требованиям к осуществлению образовательного процесса.

В 2006/2007 учебном году МОУ «Инсарская СОШ № 1», МОУ «Инсарская СОШ № 2» приступили к внедрению предпрофильной подготовки.

В 2007/2008 учебном году 13 образовательных учреждений района начали работу по предпрофильной подготовке в 9-х классах. В 2009/2010 учебном году в 10 общеобразовательных школах введены следующие профили:

- универсальный (в 7 общеобразовательных учреждениях);
- физико-математический (в 1 образовательном учреждении);
- социально-гуманитарный (в 1 образовательных учреждениях);
- информационно-технологический (в 1 образовательном учреждении).

Реструктуризация сети сельских школ в районе ведется на протяжении последних пяти-шести лет. В 2008 г. были реорганизованы 2 основные школы (МОУ «Нижне-Вязерская ООШ», МОУ «Ямцинская ООШ») в начальные школы, которые стали филиалами базовых школ. В 2009 г. 4 начальные школы были ликвидированы. В 2011 г. предполагается, что Шадымо-Рыскинская средняя общеобразовательная будет реорганизована в основную.

В течение 2005—2010 гг. в рамках направления «Сельский школьный автобус» получены 3 автобуса и 1 автобус «Газель» для подвоза 76 чел. в базовые школы. По данным на 1 января 2011 г., в районе действуют 8 таких школьных маршрутов.

На муниципальном уровне проводится системный и сравнительный анализ качества образовательных услуг. Постоянно ведется работа по повышению уровня информированности потребителей образовательных услуг. В соответствии с образовательными достижениями обучающихся вводятся образовательные программы и технологии обучения, определяются результативность образовательного процесса, эффективность учебных программ, оценка реализации инновационных введений в образовательном учреждении.

В рамках реализации направления «Современная школьная инфраструктура» национальной образовательной инициативы «Наша новая школа» в районе ведется работа по ликвидации ветхих школ.

В целях сбора и анализа информации об учебных и внеучебных достижениях учащихся, совершенствования нормативной базы системы оценки качества образования в общеобразовательных учреждениях ведется работа по формированию портфолио достижений учащихся. В настоящее время создан банк данных одаренных детей района, разработана и реализуется программа «Одаренные дети Инсарского муниципального района». С целью поддержки наиболее талантливых и одаренных детей, занимающихся в различных детских объединениях, секциях, кружках и достигших высоких результатов в учебной, исследовательской, творческой, спортивной, общественной деятельности, в районе проводится отборочный тур программы. За 2009/2010 учебный год в конкурсе приняло участие более 150 школьников из различных школ района и ДДТ, более 30 чел. из них принимает участие в республиканском отборочном туре. Ежегодно учащиеся школ района становятся победителями и призерами республиканских и участниками всероссийских предметных олимпиад, конкурсов (Всероссийский тур Международного форума «Одаренные дети»). Также учащиеся района принимают активное участие и добиваются высоких результатов в предметных олимпиадах. В 2010 г. район занял 8-е место в рейтинге по результативности участия на республиканском этапе Всероссийской олимпиады школьников.

В рамках направления «Здоровье школьников» в районе в 17 школах введены 3 часа физической культуры, ежемесячно проводится День здоровья. В образовательных учреждениях района 100 % учащихся получают горячее питание.

Программы дополнительного образования детей в Инсарского муниципальном районе реализуются в двух учреждениях дополнительного образования — МУДОД «Инсарский дом детского творчества» и МУДОД «Инсарская детско-юношеская спортивная школа». Численность учащихся в системе дополнительного образования района имеет тенденцию к увеличению (в 2007 г. посещали 1 287 чел., или 82,3% от численности обучающихся; в 2010 г. — 1 460 чел., или 119,3 %).

Всего в районе в 50 кружках и 43 спортивных секциях по 10 направлениям занимаются 1 402 чел. Сегодня 16 «трудных» подростков занимаются в кружках разного направления.

Дом детского творчества является координатором работы детских общественных объединений и организаций в школах района. Всего созданы 28 детских объединений, насчитывающих 1 186 чел., из них 7 объединений младших школьников (460 чел.); 16 объединений школьников среднего возраста (403 чел.); 5 объединений старшеклассников (323 чел.), осуществляющих работу по программе МРДЮОД «Истоки».

В настоящее время большая работа по патриотическому воспитанию подрастающего поколения ведется в рамках районной программы «Движение юных патриотов». Ежегодно в школах района создаются отряды юнармейцев, работающие по данной программе. В рамках программы проводятся районные соревнования и конкурсы.

Важная работа по патриотическому воспитанию школьников проводится ко Дню Победы. Разработана районная программа «На марше памяти», участниками которой стали организованные на базе общеобразовательных школ района поисковые отряды с целью сбора информации о подвиге земляков-инсарцев в годы войны. Также записываются аудиозаписи «Живые голоса истории». Коллектив воспитанников и педагогов ДДТ ко Дню Победы готовят праздничный концерт «Мы — правнуки победителей» с приглашением участников и ветеранов ВОВ, проводится районный снежный десант. Школьники на лыжах направляются в соседние школы, где организовываются встречи с ветеранами и концертные программы.

Ежегодно среди поисковых отрядов школьников проводятся районные конкурсы сочинений, рисунков, стихов. Налажена связь с республиканским патриотическим клубом «Поиск».

Развитие системы дополнительного образования в сфере физической культуры и спорта в настоящее время связано с осознанием необходимости сохранения и укрепления здоровья населения. В настоящее время возрастает потребность в специалистах, умеющих работать с разными возрастными группами людей с учетом интересов личности.

В 2008—2010 гг. в ДЮСШ Инсарского муниципального района функционируют: «Легкая атлетика», «Настольный теннис», «Лыжные гонки», «Вольная борьба», «Хоккей с шайбой», «Баскетбол», «Футбол». В 2008/2010 учебном году спортсмены района приняли участие в 31 республиканском и 27 всероссийских соревнованиях. В течение учебного года тренеры-преподаватели подготовили 28 призеров республиканских соревнований и 10 чемпионатов всероссийских соревнований.

На территории Инсарского муниципального района функционирует 1 учреждение среднего профессионального образования — ГОУ СПО «Инсарский аграрный техникум». В 2008 г. ГОУ НПО «Профессиональный лицей № 4» был преобразован в учреждение среднего профессионального образования. В техникуме ведется подготовка специалистов по 2 специальностям по программам начального и 2 среднего профессионального образования.

Для организации учебного процесса по данным профессиям техникум имеет 2 учебных корпуса, мастерские, учебно-производственное хозяйство (315 га), общежитие на 150 мест.

Производственную практику учащиеся в основном проходят на сельхозпредприятиях района. Студенты техникума проходят обучение вахтовым методом, выезжая в ресурсный центр ГОУ СПО «Кемлянский аграрный колледж», где осваивают современную высокопроизводительную технику и получают сертификаты.

Инновационная активность ГОУ СПО «Инсарский аграрный техникум» в 2009 г. была отмечена премией Главы Республики Мордовия в размере 2 млн руб.

Прием в лицей в 2010 г. составил 103 чел., выпуск — 106 чел. Прогнозируемый прием в 2013 г. — 115 чел., выпуск — 125 чел. Трудоустраиваются по окончании техникума 100 %. К сожалению, по специальности из них трудоустраиваются 40,0 %.

Руководством техникума и управлением образования района ведется активная профориентационная работа, не только в Инсарском муниципальном районе, но и в близлежащих районах.

Развитие среднего профессионального образования района возможно осуществить путем создания образовательных комплексов на основе выгодного сотрудничества и взаимодействия образовательных учреждений, производственных предприятий (организаций) и администрации района, а также укрепления материально-технической базы образовательных учреждений.

Перспективы развития. Содержание предлагаемых мероприятий. Приоритетными направлениями являются поддержка лучших учителей, талантливой, инициативной молодежи; стимулирование образовательных учреждений, активно внедряющих инновационные образовательные программы. Глава администрации Инсарского муниципального района подписал постановление «Об учреждении премии Главы администрации Инсарского муниципального района в сфере образования», которое предполагает основное финансирование, ежегодное вручение премии 2 лучшим школам района, 2 лучшим учителям и воспитателю дошкольного образовательного учрежде-

ния, а также 2 премии способным и талантливым ученикам. Такое стимулирование послужит базой для реализации ключевых основ развития общего образования в рамках национальной образовательной инициативы «Наша новая школа» в системе поддержки талантливых детей и развития учительского потенциала.

Для обеспечения общедоступности дошкольного образования необходимо предусмотреть развитие функционирующих в традиционном режиме ДООУ, внедрение новых форм дошкольного образования. Решение обозначенной проблемы представляется через организацию групп кратковременного пребывания детей, не посещающих дошкольные учреждения.

Самостоятельным элементом современной модели образования в рамках дошкольного образования, выделенным в Приоритетах, целях и этапах формирования и реализации современной модели образования на период до 2020 г., является система раннего развития детей (от 0 до 3 лет), которая включает в себя создание специальной службы педагогической поддержки раннего семейного воспитания (на базе МОУ «Русско-Паевская СОШ», «Кочетовская СОШ»). Таким образом, приоритетными задачами системы дошкольного образования в районе являются внедрение новых форм дошкольного образования; целенаправленная работа, пропагандирующая дошкольное воспитание в разных формах. Районному управлению образования необходимо разработать научно-методическое обеспечение взаимодействия дошкольных образовательных учреждений с родителями, а также комплекс мер по укреплению здоровья дошкольников.

В районе будет создана единая электронная система учета детей дошкольного возраста, не охваченных услугами дошкольного образования, для определения наиболее эффективных форм получения дошкольных образовательных услуг.

В рамках национальной образовательной инициативы «Наша новая школа» в школах планируется ввести спортивную субботу (эксперимент по этому направлению проводится в школах района). Организовываются муниципальные площадки по здоровьесберегающим технологиям.

В перспективе планируется открытие детских садов при общеобразовательных учреждениях района (в 2012 г. — 1 группа на 25 мест в МОУ «Нововерхиссенская СОШ»). Необходимо дальнейшее укрепление материально-технической базы дошкольных образовательных учреждений. В 2013 г. планируется открытие детского сада на 90 мест в районном центре Инсар.

В развитии общего образования приоритетным направлением является выделение специфических методов и подходов к обучению на разных возрастных ступенях, ориентация на практические навыки и способность применять знания, реализовывать собственные проекты. В 2010 г. планируется завершить организационный переход на принципы профильного обучения. При этом профильное обучение должно строиться как возможность построения школьником индивидуальных траекторий.

Дальнейшее осуществление модернизации образования потребует укрепления его материально-технической базы.

В рамках направления «Современная школьная инфраструктура» национальной образовательной инициативы «Наша новая школа» предполагается проведение ремонта в МОУ «Кочетовская СОШ», МОУ «Мордовско-Паевская СОШ».

В условиях сокращения численности учащихся необходимо провести оптимизацию сети общеобразовательных учреждений. Для реорганизации сельских школ необходима поставка 2 автобусов «Газель»; для успешного функционирования направления «Школьный автобус» — создание единой организации обслуживания школьных автобусов, а также улучшение качества дорог.

Немаловажным направлением развития образовательных учреждений района должно стать расширение отношений в рамках социального партнерства с предприятиями и организациями района, а также практикоориентированная направленность обучения.

В связи с предстоящим празднованием 1000-летия единения мордовского народа с народами Российского государства в 8 общеобразовательных учреждениях организованы 8 кружков национально-региональной направленности, где обучаются 145 детей.

Развитие среднего профессионального образования возможно путем расширения взаимодействия с работодателями, укрепления материально-технической базы, возможности формирования образовательно-производственных комплексов и укрепления связей как с общеобразовательными учреждениями района, так и с учреждениями начального и высшего профессионального образования республики.

Для повышения качества образования специалистов, подготовленных техникумом, необходимо оснащение компьютерных классов, приобретение мультимедийного оборудования и закупка зерноуборочных комбайнов.

Мероприятия проекта и финансирование затрат приведены в прил 1 к Программе.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. Реализация мероприятий проекта позволит на 100 % увеличить охват детей дошкольным образованием за счет введения новых экономически целесообразных форм обучения и воспитания (группы неполного дня, группы кратковременного пребывания).

Организация транспортного обслуживания улучшит положение более 100 сельских школьников, качество их образования, позволит расширить выбор образовательных услуг, вариативность обучения.

Укрепление материально-технической базы системы общего и дополнительного образования позволит расширить виды деятельности, организуемой учреждениями общего и дополнительного образования, использовать новые технологии в работе, увеличит охват учащихся кружками общеобразовательных учреждений и учреждений дополнительного образования на 100 %.

Реализация мероприятий в сфере среднего профессионального образования будет способствовать повышению качества профессиональной подготовки выпускников, конкурентоспособности их на рынке труда и приведет к увеличению высококвалифицированных специалистов среднего звена на 21 %.

Целевые индикаторы проекта представлены в прил. 3 к Программе.

Головные исполнители проекта. Администрация Инсарского муниципального района, Управление образования Инсарского муниципального района, Министерство образования Республики Мордовия.

Проект № 12

Физическая культура и спорт

Цель: создание условий для развития спорта и массовой физической культуры в Инсарском муниципальном районе.

Задачи: привлечение населения всех возрастных групп к активному занятию спортом и физической культурой, строительство и реконструкция объектов спортивного комплекса, укрепление материально-технического и кадрового потенциала спортивного комплекса.

Состояние проблемы. В настоящее время в спортивном комплексе Инсарского муниципального района функционирует 71 объект спортивного назначения, в том числе 49 плоскостных спортивных сооружений, 14 спортивных залов общей площадью 2 394 м², 4 тира. В районе осуществляют физкультурно-оздоровительную работу 62 учреждения, из них 38 относятся к предприятиям, учреждениям и организациям, 20 — к общеобразовательным учреждениям, 2 — к дошкольным образовательным учреждениям, 1 — к образовательным учреждениям начального профессионального образования.

В районе действует детско-юношеская спортивная школа. В ДЮСШ функционирует 2 отделения (легкая атлетика и лыжные гонки), в которых занимаются 692 ученика. Тренерско-преподавательский состав ДЮСШ — 30 чел., в том числе 6 штатных тренеров.

Кадровый потенциал спортивного комплекса Инсарского муниципального района включает 40 штатных работников физической культуры и спорта, 26 из них — в общеобразовательных учреждениях, 2 — в учреждении начального профессионального образования, 2 — в дошкольных образовательных учреждениях, 3 — в учреждениях физической культуры и спорта спортивных учреждений, 1 — в учреждениях физической культуры и спорта органов управления всех уровней. Высшее образование имеет 31 штатный работник.

Самыми массовыми видами спорта в районе являются баскетбол, волейбол, легкая атлетика, лыжные гонки, настольный теннис, футбол, дзюдо, спортивная аэробика, шахматы, шашки.

Физическая культура и спорт имеют важное значение в социально-экономическом развитии района. Вместе с тем уровень финансирования этой сферы остается недостаточным. Это ограничивает возможности технического оснащения отрасли, внедрения современных технологий в развитие физкультурно-спортивной инфраструктуры. Объем финансирования частично позволяет обеспечивать оптимальное качество и количество

спортивного инвентаря, спортивных мероприятий, а также осуществлять содержание и обслуживание спортивных объектов района.

Перспективы развития. Дальнейшее развитие спортивного комплекса Инсарского муниципального района связано с реализацией следующих направлений:

— сохранение и развитие сети физкультурно-оздоровительных и спортивных сооружений. Реализация в районе мероприятий федеральных и региональных программ позволит завершить строительство крытого ледового катка и в 2012 г. начать строительство плавательного бассейна;

— подготовка физкультурных кадров для работы с разновозрастными группами населения;

— популяризация физической культуры и спорта, дальнейшее развитие массовых видов спорта.

В содержание предлагаемых мероприятий входят:

— развитие материально-технической базы объектов спортивного назначения, приобретение спортивного оборудования и инвентаря;

— создание системы стимулов для организаторов физкультурно-массовой работы (организация и проведение конкурсов на лучшую организацию физкультурно-оздоровительной и спортивно-массовой работы, поощрение лучших организаторов физической культуры и спорта, привлечение молодых специалистов);

— увеличение количества спортивных мероприятий;

— информационное обеспечение физкультурно-массовой работы в учебных и других учреждениях, предприятиях, организациях посредством СМИ, интернет-ресурсов.

Мероприятия проекта и финансирование затрат приведены в прил. 1 к Программе.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. Реализация предлагаемых мероприятий будет способствовать развитию массового спорта, привлечению жителей района различных возрастных групп к занятию физической культурой и спортом, укреплению здоровья населения района.

Целевые индикаторы проекта представлены в прил. 3 к Программе.

Головной исполнитель проекта. Комитет по делам молодежи, физической культуры и спорта Инсарского муниципального района

Проект № 13

Культура и досуговая деятельность

Цель: сохранение и развитие культурного потенциала Инсарского муниципального района.

Задачи: обеспечение деятельности культурно-досуговых учреждений района на уровне, позволяющем формировать духовно-эстетические потребности общества; улучшение качества предоставляемых услуг учреждениями культуры; сохранение и поддержание преемственности культурных традиций Инсарского муниципального района.

Состояние проблемы. В социально-культурную инфраструктуру Инсарского муниципального района входят 19 культурно-досуговых учреждений, из них 1 МУК «Дом культуры Инсарского муниципального района», 1 МУДОД «Инсарская детская школа искусств», МУК «Центральная библиотека централизованной библиотечной системы, районная детская библиотека, 15 сельских культурно-досуговых центров, а также 17 сельских библиотек, входящих в культурно-досуговые центры. Деятельность этих учреждений направлена на совершенствование работы отрасли по сохранению и приумножению культурного потенциала района. Учреждения культуры осуществляют творческую деятельность согласно планам и в пределах утвержденных бюджетных назначений на содержание действующей сети учреждений культуры муниципального района.

Основными задачами учреждений досугового типа являются организация содержательного отдыха и создание условий для духовного роста жителей Инсарского муниципального района путем максимального приобщения к культурным ценностям.

Особое место в культурной жизни занимает районный Дом культуры, который организует и проводит различные культурно-массовые мероприятия, оказывает методическую помощь сельским учреждениям культуры, ведет работу по культурному обслуживанию малых сел и деревень. В 2001 г. он был капитально реконструирован, оснащен современным звуковым и световым оборудованием. Здесь регулярно проходят концерты, фестивали-конкурсы народного творчества («Играй, гармонь! «Афганское эхо», «Город и твой, и мой», «Во Славу Великой Победы!», «Шумбрат, Мордовия», и др.) Коллективы, солисты района ежегодно становятся лауреатами республиканских и межрегиональных конкурсов, фестивалей.

В районе проводятся развлекательно-конкурсные программы для детей, молодежи, семейные праздники, конкурсы лучших по профессии («Мы в

культуре люди не случайные», «Лучший по профессии»), праздничные концерты, посвященные календарным датам, театрализованные представления («Широкая Масленица», «Веселая ярмарка» и др), («Святочные гадания», «Коляда», «Яблочный спас», «Праздник березки», Троица и др.)), празднование дней района, города, села.

Одной из наиболее популярных форм общения, способствующих объединению людей разных возрастов, является работа клубных объединений, кружков в учреждениях культуры района.

В КДЦ (Культурно-досуговый центр) сельских поселений действуют 109 клубных формирований и кружков. В них принимают участие 928 чел. Хорошо поставлена работа в плане клубной деятельности с привлечением различных слоев населения при существенной поддержке глав в КДЦ Морд.-Паевского, Русско-Паевского, Казеевского, Ямщинского, Языково-Пятинского, В-Лухменского сельских поселений. Созданные в этих учреждениях культуры ансамбли «Поюня», «Рябинушка», «Родные люди», разнообразные клубы по интересам радуют сельских жителей на многочисленных в досуговых центрах, на районных фестивалях.

В деятельности 21 клубного формирования самодеятельного народного творчества в МУК «Дом культуры Инсарского муниципального района» принимают участие 228 чел. Пользуются большой популярностью народный театр «Взгляд» РДК под руководством В. Москвитина, народный хор «Ветеран», ансамбль «Эпсилон» и молодежная вокальная группа «Реал», народный коллектив песни и танца «Надежда», группа «Вариант», детские хореографические ансамбли «Смальта», «Визит», вокальный ансамбль «Мечта», Кочетовский народный хор, фольклорный коллектив Поюня» — с/п Морд.-Паевка.

Таблица

Самодеятельные коллективы Инсарского муниципального района

Самодеятельный коллектив	Районный дом досуга и творчества	
	Количество, ед.	Охват, чел.
Хоровой	4	121
Хореографический	18	162
Театральный	9	84
Изобразительных искусств	10	65
Народных промыслов	7	21
Оркестр народных инструментов	1	7

Самодетельный коллектив	Районный дом досуга и творчества	
	Количество, ед.	Охват, чел.
Оркестр фольклорных инструментов: Фольклорные	10	84
Прочие	70	612

В Инсарском муниципальном районе функционирует Детская школа искусств, в которой обучаются 108 детей на отделениях фортепиано, баяна, аккордеона, живописи и прикладного искусства. Музыкальные инструменты требуют обновления.

Централизованная библиотечная система Инсарского муниципального района включает в себя 19 библиотек: 1 районную, 1 детскую и 17 сельских библиотек. Фонд ЦБС насчитывает 270 000 экз. Количество книговыдач — 264 686 экз. Услугами библиотек района пользуются более 11 тыс. жителей. Библиотекари организуют и ведут работу с учетом программ, основных направлений, задач школ, детских садов и других заинтересованных учреждений на основе договорных отношений.

На базе Центральной библиотеки регулярно проводится обучение кадров. Открытые заседания клубов по интересам, конкурсы «мастер-класс», круглые столы, семинары, «творческие среды», практические выезды по обмену опытом работы в сельские очаги культуры — неполный перечень организационно-методической деятельности муниципального учреждения культуры централизованной библиотечной системы Инсарского муниципального района».

Для организации досуга детей в МУК «ЦБ централизованной библиотечной системы Инсарского муниципального района» функционирует более 12 клубов по интересам: «Почемучка», «Горница», «Школа вежливых ребят», «Школа экологии», кукольный театр «Теремок», «Здоровый образ жизни», «Толня», литературная гостиная «В ряду великих имен» и др. Литературно-поэтический клуб «Родник» и детский клуб «Сказочник», существующие более 10 лет, пользуются большой популярностью среди населения города и района.

Одними из значимых направлений деятельности Центральной библиотеки являются организация и проведение мероприятий для детей и молодежи нравственно-патриотического характера. Библиотечными работниками собран богатейший материал об участниках Великой Отечественной войны, войны в Афганистане, чеченских событий, который размещен в мини-музее «Нам жить и помнить». Экскурсии, чествования

ветеранов, встречи с воинами-интернационалистами, участниками чеченских событий отличаются глубиной по содержанию, востребованы и любимы молодежью.

Библиотека ведет большую работу по изучению истории родного края. Более 50 экспонатов быта собрано в мини-музее «Здесь истоки мои». Экскурсии, проводимые здесь, имеют большое познавательное значение в нравственном воспитании детей.

Сотрудники библиотеки постоянно занимаются поиском новых форм и методов работы, повышением уровня подготовки тех или иных мероприятий. Коллектив неоднократно становился лауреатом конкурсов-смотров среди муниципальных библиотек: «Родники духовности» (2009), «Постигая Чехова» (2010), «Лучшая библиотека» (2004)

Большое культурное наследие представляет Инсарский историко-краеведческий музей, филиал МРОКМ им. И. Д. Воронина (1987), созданный в реконструированном здании церкви Свято-Ольгинского монастыря. В музее собран богатейший материал об истории родного края, о его знаменитых земляках, о тех, кто своим трудом прославлял свой родной район. В музее работали 5 залов, куда входили следующие разделы «История города Инсар и Инсарского уезда 1647—1917 гг.», «Этапы большого пути (1917—1941)», «Инсар в годы ВОВ, тыл», «Восстановление народного хозяйства 1946—1961 гг.», «От стратосферы до космоса». Сейчас здание музея находится в здании бывшего здания кинотеатра, которое находится в стадии реконструкции. Коллектив музея ведет большую собирательскую, научно-исследовательскую и культурно-массовую работу. Экспозицию нового музея планируется разместить в семи залах. Откроется новый зал «Природа Инсарского района». Свое место найдут и предметы церковной утвари, которых не было в бывшем музее. Сотрудники музея ставят перед собой цель максимально полно и образно показать историю Инсарского муниципального района, начиная с древнейших времен; пробудить у посетителей чувство патриотизма, любви и гордости за родной край.

Эти данные свидетельствуют о том, что у Инсарского муниципального района есть большой культурный потенциал; в нем активно ведется пропаганда традиций мордовского народа, развивается прикладное мастерство.

Однако развитие культуры в районе сдерживается из-за ряда существенных причин:

1) большинство учреждений культуры имеет слабую материально-техническую базу, не соответствующую требованиям времени, что ограничивает

права сельских жителей на культурную деятельность и приобщение к культурным ценностям;

4) острой проблемой для учреждений культуры является отставание по уровню и темпам внедрения современных информационных технологий;

3) требуется капитальный и текущий ремонт учреждений культурно-досуговой деятельности.

На фоне актуализации проблем социальной невостребованности молодежи и незащищенности людей пожилого возраста все очевиднее становится роль учреждений культуры в формировании благоприятного морального климата общества. Однако, не создав в них соответствующих условий, отвечающих современному уровню спроса на услуги, государственные и муниципальные органы власти не смогут существенно повлиять на процессы, тормозящие социально-экономическое развитие района.

Вместе с тем государственная поддержка культуры недостаточна для ее позитивного развития. Общей проблемой для всех клубных учреждений района является низкий уровень материальной базы: устаревают музыкальные инструменты, отсутствуют сценические костюмы, практически нет профессиональной звуковой и световой аппаратуры, многие здания требуют косметического или капитального ремонта, отсутствие выход в Интернет.

Следует отметить, что без поддержки республиканского бюджета РМ органы местного самоуправления района не в состоянии приступить к модернизации материально-технической базы.

В учреждениях культуры района работают 75 чел. (13 чел. — с высшим образованием, 48 чел. — со средним специальным, 14 чел. — со средним).

Низкий уровень заработной платы препятствует укреплению кадрового состава сферы культуры. Наблюдается недостаток квалифицированных специалистов (хореографов, художественных руководителей).

Перспективы развития. К 1000-летию единения мордовского народа с народами Российского государства в учреждениях культуры Инсарского муниципального района с 2011 по 2013 г. планируется проведение культурно-массовых мероприятий, фестивалей-конкурсов, творческих выставок прикладного искусства, театрализованных представлений, круглых столов.

В перспективе планируется открыть отделение народного танца в Детской школе искусств, деятельность которого будет направлена на развитие художественного вкуса и творческих способностей, пробуждение устойчивого интереса к обучению, духовное и эстетическое воспитание детей, приобщение к национальной культуре.

Содержание предлагаемых мероприятий. В целях сохранения и развития культуры и искусства в Инсарском муниципальном районе необходимо решение следующих проблем:

1) текущий ремонт в культурно-досуговых центрах сельских поселений, Центральной библиотеке, Доме культуры Инсарского муниципального района;

2) улучшение технической оснащенности учреждений культуры, обеспечение их профессиональным свето- и звукотехническим оборудованием, музыкальными инструментами, оргтехникой, которые создадут условия для роста профессионального мастерства самодеятельных творческих коллективов;

3) улучшение качества состава библиотечных фондов, приобретение наиболее популярной научной литературы, увеличение ассортимента периодических изданий позволят привлечь новых читателей, создать и развить систему электронной библиотеки.

Мероприятия проекта и финансирование затрат представлены в прил. 1 к Программе.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. Реализация предлагаемых мероприятий позволит упростить доступ к культурным ценностям и культурно-досуговой деятельности; возродить традиционные национальные культуры, создать условия для эффективного сохранения культурного наследия народов, проживающих на территории района; обеспечить культурным обслуживанием жителей малых населенных пунктов; сохранить рабочие места в культурной инфраструктуре района; модернизировать материальную базу, техническое оснащение учреждений культуры; создать условия для развития их деятельности в районе.

Целевые индикаторы представлены в прил. 3 к Программе.

Головной исполнитель проекта: Администрация Инсарского муниципального района.

Проект №14

Жилищно-коммунальное хозяйство. Жилищное строительство

Цель: повышение уровня жилищно-коммунального обслуживания Инсарского муниципального района.

Задачи: увеличение объемов вводимого и реконструируемого жилья; улучшение жилищных условий населения района; обеспечение доступности приобретения жилья; улучшение качества услуг сферы ЖКХ за счет проведения капитального ремонта жилого фонда, реконструкции отопительных систем, включая котельные и тепловые сети, строительства и реконструкции водопроводной сети, реконструкции и ремонта канализационных сетей, строительства очистных сооружений.

Состояние проблемы. Социальная инфраструктура района, созданная в советские времена, остается достаточно развитой и в настоящее время, однако обновление жилищного фонда происходит медленными темпами.

Основные показатели жилищного строительства района отражены в табл. 1.

Таблица 1

Основные показатели жилищного строительства Инсарского муниципального района

Показатель	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.
Ввод в действие жилых домов с учетом индивидуального строительства, м ² общей площади	4001	4002	5358	4500
Ввод в действие жилых домов индивидуальными застройщиками, м ² общей площади	4001	4002	3254	3000
Обеспеченность населения жильем, м ² общей площади на 1 жителя	27,2	27,4	27,7	28,09
Объем подрядных работ, выполненных крупными и средними предприятиями и организациями всех отраслей экономики, тыс. руб.	—	—	33580,0	40000,0

Ввод в действие жилых домов в Инсарском муниципальном районе в 2010 г. значительно возрос. Большая часть жилых домов вводится в строй индивидуальными застройщиками (60,73 %). Возрастание обеспеченности жильем населения района связано в первую очередь не с увеличением строительства жилья, а снижением населения в районе. В то же время наиболее острой остается проблема состояния жилищного фонда Инсарского муниципального района и его обновления. Большая часть жилищного фонда (81,47 %) находится в частной собственности (табл. 2).

Таблица 2

Жилищный фонд Инсарского муниципального района

Жилищный фонд	На 1 января 2011 г., тыс. м ²
Общая площадь	413,05
Частная	336,49
Муниципальная собственность	62,3
Смешанная	14,26

В районе постепенно снижается процент износа жилищного фонда муниципальной и государственной собственности района, однако строительство государственного, муниципального и ведомственного жилья ведется медленными темпами из-за недостатка финансовых средств (табл. 3).

Данный показатель свидетельствует о средних масштабах развития жилищного строительства в районе, что не позволяет значительно улучшить жилищные условия нуждающихся семей. Количество семей в Инсарском муниципальном районе, находящихся в очереди на получение жилья либо на улучшение жилищных условий, составляет около 160 чел. Из них 34 чел. рассчитывают на улучшение жилищных условий в 2011 г. в качестве семьи ветеранов ВОВ.

Таблица 3

Характеристика жилищного фонда Инсарского муниципального района по проценту износа

Муниципальное образование	Общая площадь жилых помещений, тыс. м ²	В том числе общая площадь по проценту износа		
		от 0 до 30 %	от 31 до 65 %	от 66 % и выше
Инсарский муниципальный район	350,8	167,7	177,0	6,1

За 2008—2010 гг. обеспеченность населения жильем в районе незначительно возросла и составила по итогам 2010 г. 27,7 м² на 1 чел. На 1 января 2011 г. по программе «Социальное развитие села до 2012 года» на улучшение жилищных условий стоят 7 семей, из них 3 — это молодые семьи. По итогам 2010 г. улучшили свои жилищные условия 11 молодых семей, 2 семьи — по селу, и 3 семьи получили субсидии по рождению второго ребенка на приобретение вторичного жилья, а также 74 чел. как семьи ветеранов ВОВ.

На 1 января 2011 г. по программе «Социальное развитие села до 2012 г.» в районе в общественной жилищной комиссии на улучшение жилищных условий стоит 151 чел., в том числе 2 инвалида Великой Отечественной войны и 7

чел. участников Великой Отечественной войны и 18 чел. других категорий граждан.

В целях ликвидации ветхого и аварийного жилищного фонда и реализации прав граждан на жилье Правительство Российской Федерации утвердило программу «Ветхое жилье». На республиканском уровне данная программа осуществляется Управлением капитального строительства и дорожного хозяйства Республики Мордовия.

Индивидуальное жилищное строительство в Инсарском муниципальном районе ведется за счет собственных средств населения с привлечением ипотечного кредита и кредита Россельхозбанка. Кредит ГУП «Развитие села» не используется.

В 2011 г. планируется ввести в эксплуатацию 4 400 м² (с учетом индивидуального жилищного строительства): в I квартале — 700 м², во II — 1000 м², в III — 1200 м², и в IV — 1500 м².

По данным Министерства строительства и архитектуры Республики Мордовия, Республиканской целевой программой «Жилище» на 2006—2010 гг., утвержденной Постановлением Правительства РМ от 9 марта 2006 г. № 79, прогноз ввода в эксплуатацию общей площади жилых домов за счет всех источников финансирования в Инсарском муниципальном районе составляет в 2009 г. 4 002 м²; в 2010 г. — 5 387 м²; в 2011 г. — 4 500 м² (табл. 4).

Таблица 4

Общая площадь вводимого жилья в Инсарском муниципальном районе

Показатели	2009 г.	2010г.	2011 г.
Общая площадь вводимого жилья, м ²	4002	5387	4500

В 2011 г. в Инсарском муниципальном районе запланировано строительство двух пятиэтажных многоквартирных ипотечных домов, включая жилье для ветеранов — 2300 м², а также одноэтажных домов общей площадью 283 м².

Для решения жилищной проблемы молодых семей, улучшения демографической ситуации и закрепления молодых специалистов в республике утверждена программа «Обеспечение жильем молодых семей». В 2009 — начале 2010 г. по программе 2 семьи получили жилье, в 2011 г. в Инсарском муниципальном районе граждане вновь подали заявки на участие в программе (размер субсидий за 2010 г. за счет федерального бюджета — 5,395 млн руб., за счет республиканского — 1,863 млн руб., местного бюджета — 0,186 млн руб., всего — 7,444 млн руб.) (табл.5).

Таблица 5

**Источники финансирования жилищного строительства
по срокам выделения финансовых средств, млн руб.**

Источник	2008 г.	2009 г.	2010 г.
Федеральный бюджет	3,7417	3,3867	5,3949
Бюджет Республики Мордовия	0,8635	0,9047	1,8630
Местный бюджет	0,0955	0,1129	0,1860
Итого	4,7007	4,4043	7,4439

Реализация программы «Социальное развитие села до 2012 года» предусматривает разработку и утверждение соответствующих программ муниципального уровня для разработки плана действий органов местного самоуправления, а также привлечения средств местных бюджетов и внебюджетных источников. Таким образом, для своевременного и эффективного решения жилищных проблем молодых семей необходима разработка муниципальной программы по обеспечению жильем молодых семей Инсарского муниципального района.

Одним из способов решения жилищных проблем населения Инсарского муниципального района выступает развитие ипотечного кредитования. Механизм ипотечного кредитования строительства в Инсарском муниципальном районе используется еще не совсем достаточно. Так, по республиканской целевой Программе развития ипотечного жилищного кредитования за 2010 г. лишь 1 участник смог реализовать ипотечный кредит на строительство дома.

Жилищно-коммунальное хозяйство (ЖКХ) Инсарского района является важным комплексом жизнеобеспечения. В ведении ЖКХ находятся жилые дома, объекты тепло- и энергоснабжения, водозаборы, очистные сооружения, 1 баня, пропускной способностью 50 чел. и т. д. Из года в год снижается износ основных фондов, происходит обновление жилищного фонда. Повышается надежность инженерных систем, что приводит к улучшению качества жилищно-коммунальных услуг.

Общая площадь жилищного фонда Инсарского муниципального района, обслуживаемого муниципальными предприятиями ЖКХ по данным за 2010 г., составляет 65 тыс. м², в том числе приватизированного жилья — 48 тыс. м².

В настоящее время МУП «Энергосервис» — единственное предприятие жилищно-коммунальной организации в Инсарском муниципальном районе. По состоянию на 1 сентября 2010 г. задолженность перед МУП «Энергосервис» за предоставленные коммунальные услуги составила 2,232 млн руб. От-

сутствие работы по взысканию задолженности может привести МУП «Энергосервис» к банкротству. На балансе МУП находятся 7 котельных, 5 трансформаторных подстанций, 10,1 км теплосетей, 9 водопроводных скважин, 2 канализационно-очистных станции. Производительность скважин составляет 974,5 м³/сут.

В 2009 г. произведен ремонт центральной котельной, исправно функционируют все три котла. Произведен ремонт кровли газораспределительной станции. Заменено более 300 м тепловых сетей по улицам Красноармейская, Советская, Ленина и в с. Русская Паевка. В системе городской канализации произведена замена насоса, отремонтированы 5 канализационных колодцев, здание операторской. Заменены наиболее ветхие участки водопроводных сетей на ул. Пионерская и пер. Садовый общей протяженностью 600 м. Отремонтировано несколько водопроводных колодцев, запорная арматура, выполняются мероприятия по подключению к системе водоснабжения домовладений в частном секторе.

В ТСЖ входят 14 многоквартирных домов из 72, стоящих на балансе МУП «Энергосервис». Силами коммунальной службы произведен частичный ремонт кровли в 8 жилых домах, в 5 домах заменена запорная арматура систем отопления, а также отремонтирован водопровод, проведена замена трубопроводов системы отопления в многоэтажных домах по ул. Красноармейская, опрессовка и промывка систем отопления в домах по ул. Красноармейская, ревизия запорной арматуры в трех многоэтажных домах по ул. Московской.

Производство тепловой энергии осуществляется посредством 30 котельных, находящихся на балансе различных организаций. Общая установленная мощность источников, осуществляющих отпуск теплоэнергии на нужды централизованного отопления района, составляет 36 Гкал/ч. На обслуживании управляющих компаний находится 101 дом.

В Инсарском муниципальном районе насчитываются 43 артезианских скважины, 88,5 км водопроводных сетей, 14,9 км канализационных систем и очистных сооружений.

Износ основных фондов по состоянию на 2010 г. составляет 57 % (табл. 6). Системы коммуникации жилищно-коммунального назначения находятся в эксплуатации 40 лет. В Инсарском муниципальном районе протяженность тепловых сетей составляет 16,2 км, из них 15,4 % (2,5 км) нуждается в замене.

Характеристика основных производственных фондов МУП «Энергосервис»

Показатель	2008	2009	2010	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014—	2017—
	г.	г.	г.	Прогноз				
Стоимость основных фондов всего, тыс. руб.	89215	89417	87410	113923	114200	115400	181000	129900
Износ основных фондов, %	55	56	57	58	59	60	62	70
Коэффициент эффективности использования установленной мощности, %	70	70	75	77	80	85	88	90

Системы коммуникации жилищно-коммунального назначения находятся в эксплуатации с середины XX в. В результате накопленного износа увеличивается количество инцидентов и аварий в системах тепло-, электро- и водоснабжения, увеличиваются сроки ликвидации аварий и стоимость ремонтов.

Таблица 7

Характеристика технического состояния водопроводных сетей в Инсарском муниципальном районе

Муниципальное образование	Протяженность водопроводных сетей			В том числе одиночное протяжение уличной водопроводной сети		
	Всего, км	Из них нуждающихся в замене		Всего, км	из них нуждающихся в замене	
		всего	%		всего	%
Инсарский муниципальный район	88,5	47,3	53,4	66,9	30,4	45,4

Большинство водопроводных и канализационных сетей находятся в ветхом состоянии и требуют замены или капитального ремонта (табл. 7, 8). Износ основных фондов по состоянию на 2010 г. составляет 50 %.

**Характеристика технического состояния канализационных сетей
в Инсарском муниципальном районе**

Муниципальное образование	Протяженность канализационных сетей			В том числе одиночное протяжение уличной канализационной сети		
	Всего, км	Из них нуждающихся в замене		Всего, км	Из них нуждающихся в замене	
		всего	%		всего	%
Инсарский муниципальный район	14,9	6,9	46,3	6,4	3,4	53,1

В 2010 г. водопроводом обеспечены 94 %, канализацией — 33 %, центральным отоплением — 26 %, ваннами — 38 % от общего фонда.

Большим достижением в развитии жилищно-коммунального хозяйства в районе является газификация. По состоянию на 1 января 2011 г. газифицированы 98 %. В Инсарском муниципальном районе 35 сельских населенных пунктов, в 9 из них отсутствует газификация, так как в этих населенных пунктах проживает постоянно менее 20 чел.

В целях создания безопасных и благоприятных условий проживания граждан, повышения качества реформирования жилищно-коммунального хозяйства, формирования эффективных механизмов управления жилищным фондом, внедрения ресурсосберегающих технологий в 2007 г. был принят Федеральный закон РФ «О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства» № 185-ФЗ, предоставляющий финансовую поддержку субъектам Российской Федерации и муниципальным образованиям на проведение капитального ремонта многоквартирных домов. Однако жилой фонд находится в удовлетворительном состоянии. Износ многоквартирных домов, подлежащих капитальному ремонту, составляет 6,1 % общей площадью 350,8 м². В настоящее время в 16 многоквартирных домах г. Инсар необходимо произвести капитальный ремонт. В рамках Республиканской целевой программы «Модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства» на 2011—2015 гг. на эти цели в 2011—2013 г. планируется выделить денежные средства из федерального, республиканского и местного бюджета в сумме 26 млн руб., в 2011 г. — 9 млн руб., в 2012 г. — 5 млн руб., в 2013 г. — 12 млн руб.

Таким образом, актуальность приобретают мероприятия по улучшению жилищных условий (капитальный ремонт жилого фонда, ремонт водопроводных, канализационных и теплосетей, замена водонапорных башен и скважин, строительство очистных сооружений).

Перспективы развития. Содержание предлагаемых мероприятий.

В рамках проекта предполагается решение следующих задач жилищного строительства:

- увеличение жилищной обеспеченности до 28,09 м² на 1 чел. к 2020 г. (в соответствии с региональными нормативами градостроительного проектирования Республики Мордовия);

- сохранение темпов жилищного строительства индивидуальными застройщиками (в 2020 г. – 3000 м² по всему району);

- обеспечение жильем (по средствам субсидирования части или всех затрат на приобретение жилья через государственную поддержку) малоимущих граждан, молодых семей и молодых специалистов, вынужденных переселенцев, ветеранов, инвалидов, уволенных в запас военнослужащих (формирование системы социального жилья);

- повышение качества вводимого жилищного фонда (по средствам проведения контроля над ведением строительных работ на всех этапах, а также за счет развития промышленности строительных материалов);

- привлечение к строительству жилья частных инвесторов (по средствам предоставления льгот, подготовки территории под строительство, подведения к строительным площадкам необходимых коммуникаций и др.).

Проектом предполагается осуществлять жилищное строительство в границах населенных пунктов, согласно проектной градостроительной документации данных населенных пунктов. Тип и вид жилой застройки также должен быть определен на этапе разработки генеральных планов населенных пунктов.

В качестве возможных мероприятий предложены:

1. Развитие жилищного строительства в сельской местности по республиканской целевой программе «Социальное развитие села до 2012 г.»

Данное мероприятие предполагает строительство жилья в Инсарском муниципальном районе в целях увеличения жилого фонда района и улучшения жилищных условий сельского населения, не обладающего собственными накоплениями. По программе «Социальное развитие села до 2012 г.» в период с 2010 г. по 2012 г. планируется обеспечить жильем 7 семей.

2. Обеспечение жильем молодых семей.

Мероприятие реализуется в рамках подпрограммы «Обеспечение жильем молодых семей на 2002–2010 гг.» республиканской целевой программы «Жилище». Финансирование данного мероприятия будет осуществляться по поступающим заявкам.

3. Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры.

Данное мероприятие осуществляется в рамках подпрограммы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» республиканской целевой программы «Жилище» на 2002—2010 гг. Реализация мероприятия зависит от финансирования данной подпрограммы из федерального и республиканского бюджетов.

До 2020 г. планируется осуществить следующие мероприятия с целью развития ЖКХ района:

1. Капитальный ремонт 16 многоквартирных домов (2011–2013 гг.).
2. Модернизация системы теплоснабжения в г. Инсар (2011–2013 гг.).
3. Ремонт теплосетей и котлоагрегатов (2011–2013 гг.).
4. Строительство очистных сооружений, замена труб канализационного коллектора, котлов (2011–2013 гг.).

Мероприятия проекта и финансирование затрат представлены в прил. 1 к Программе.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. Реализация мероприятий данного проекта будет способствовать росту объемов вводимого и реконструируемого жилья; переселению семей из ветхого и аварийного жилья; повышению доступности жилья в соответствии с платежеспособным спросом, а также уровня обеспеченности жильем населения района, в том числе молодых семей; обновлению жилищного фонда района.

Осуществление намеченных мероприятий позволит снизить остроту жилищной проблемы в районе и привлечь дополнительные финансовые средства в сферу жилищного строительства, а также сформировать систему ипотечного жилищного кредитования в Инсарском муниципальном районе. К 2013 г. будет введено в строй не менее 4700 тыс. м² жилья за счет всех источников финансирования. Благодаря программе «Социальное развитие села до 2012 г.» свои жилищные условия улучшат 7 семей, подпрограмме «Обеспечение жильем молодых семей на 2002–2012 гг.» – 3 семьи. Реализация планируемых мероприятий позволит произвести ремонт 16 многоквартирных домов, ремонт водопроводных, канализационных и теплосетей, а также произвести замену теплотрасс, водонапорных башен, построить в селах очистные сооружения, произвести капремонт мягкой кровли. Все это будет способствовать сохранению жилого фонда, повышению уровня и качества жизни населения района, создаст условия для стабильной работы предприятий.

Целевые индикаторы проекта представлены в прил. 3 к Программе.

Главной исполнитель проекта: Министерство ЖКХ Республики Мордовия, администрация Инсарского муниципального района, МУП «Энергосервис».

Проект № 15
Развитие средств связи и коммуникаций

Цель: удовлетворение потребностей сельского населения в услугах телекоммуникационной связи для дальнейшего улучшения производственных и социально-бытовых условий жителей Инсарского муниципального района.

Приоритетным является научное обеспечение процесса развития телефонной связи и цифрового телевидения в сельской местности, в первую очередь в области создания экономичных и высоко надежных средств коммутации, радиотелефонной связи и малоканальной аппаратуры передачи, позволяющих вести крупномасштабные работы по телефонизации сельских населенных пунктов Инсарского муниципального района, включая удаленные, с учетом новых экономических и производственных отношений.

Проект предусматривает совершенствование и развитие таких операторов связи, как филиал «СМАРТС — Саранск GSM» ОАО «СМАРТС» в Республике Мордовия, Поволжский филиал ОАО «МегаФон» по РМ, филиал в РМ ЗАО «НСС», Саранский филиал ОАО «ВымпелКом», филиал ОАО «МТС» в Республике Мордовия МакроРегион «Поволжье», а также средств связи филиала по РМ ОАО «ВолгаТелеком» — телефонная связь, филиала по РМ ОАО «ВолгаТелеком» — эфирное многопрограммное цифровое DVB-T-вещание, филиала по РМ ОАО «ВолгаТелеком» — сеть передачи данных, Радиотелевизионного передающего центра РМ и «УФПС Республики Мордовия — филиал ФГУП „Почта России“».

Филиал «СМАРТС — Саранск GSM»
ОАО «СМАРТС» в Республике Мордовия

Цели: обеспечение населения района возможностью пользования услугами подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-1800, создание равных условий доступа к информационным ресурсам, развитие и продвижение неголосовых услуг (GPRS, SMS и т. д.).

Задачи: строительство транспортной сети связи на базе радиорелейных линий (РРЛ) с использованием оборудования фирмы Siemens, строительство базовых станций (БС) сотовой связи на территории района.

Состояние проблемы. В настоящее время на территории Инсарского муниципального района отсутствует зона приема.

Перспективы развития. Планируются строительство транспортной сети связи на базе РРЛ, размещение базовых станций сотовой связи в опорных

точках района, покрытие устойчивой зоной связи периферийных населенных пунктов с использованием выделенных радиоканалов для управления репитерами и базовым оборудованием радиосети.

В 2012—2020 гг. планируется расширение зоны покрытия района за счет строительства новых базовых станций.

Содержание предлагаемых мероприятий. Строительство объектов связи (базовые станции, радиорелейные пролеты), реализация услуг по предоставлению подвижной радиотелефонной связи и обслуживание абонентов.

Финансирование мероприятий будет осуществляться за счет собственных ресурсов предприятия и привлекаемых заемных средств.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. Обеспечение жителей района устойчивой подвижной радиотелефонной связью, открытие пунктов продаж и абонентского обслуживания на базе дилерских точек. Экономическая эффективность составляет 0,2 млн руб. в год.

Головной исполнитель проекта. Филиал «СМАРТС — Саранск GSM» ОАО «СМАРТС» в Республике Мордовия.

Поволжский филиал ОАО «МегаФон» по РМ

Цели: улучшение качества связи, расширение спектра предоставляемых сервисов и телекоммуникационных услуг, улучшение покрытия в населенных пунктах Инсарского муниципального района.

Задачи: обеспечение существующих и планируемых базовых станций дополнительным более технологичным оборудованием 3G, WiMax и LTE; установка дополнительного трансмиссионного оборудования на базовых станциях и строительство собственной ВОЛС.

Состояний проблемы. Компания ОАО «МегаФон» по состоянию на конец 2010 г. имеет 3 базовых станции и 1 репитер в Инсарском муниципальном районе, которые обслуживают г. Инсар и около 15 населенных пунктов. Часть приграничных (имеются в виду границы района) населенных пунктов района обслуживаются базовыми станциями, установленными на территории других районов. В планы компании до 2013 г. входят оснащение имеющихся базовых станций оборудованием для передачи данных на основе технологии 3G и для увеличения их емкости; расширение емкости трансмиссии РРЛ; модернизация базовых станций за счет установки дополнительного оборудования с целью внедрения технологии WiMax; строительство собственной западной ветки ВОЛС, проходящей через 1 базовую станцию Инсарского муниципального района.

Перспективы развития. До 2020 г. планируется строительство собственных ВОЛС до базовых станций Инсарского муниципального района; отводов ВОЛС для организаций и предприятий района, что позволит расширить спектр предоставляемых сервисов и телекоммуникационных услуг, а также предполагается модернизация базовых станций за счет установки дополнительного оборудования с целью внедрения технологии LTE.

Содержание предлагаемых мероприятий. Полностью оснастить имеющиеся базовые станции оборудованием для передачи данных на основе технологии 3G; увеличить емкость сети за счет расширения трансмиссии и установки дополнительного оборудования на существующие базовые станции; построить западную ветку собственной ВОЛС, проходящей через базовые станции на территории муниципального района; построить отводы ВОЛС для организаций и предприятий района; полностью оснастить базовую станцию в райцентре оборудованием для передачи данных на основе технологии WiMax и LTE.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. В результате осуществления проектных задач ОАО «МегаФон» получит возможность обеспечить услугами сотовой связи жителей небольших населенных пунктов района, увеличить число абонентов, расширить спектр предоставляемых услуг и сервисов, в том числе по передаче данных. Экономическая эффективность: 6,0 млн руб. в год.

Головной исполнитель проекта. Поволжский филиал ОАО «МегаФон» по РМ.

Филиал в РМ ЗАО «НСС»

Цели: обеспечение населения услугами доступной качественной сотовой связи; расширение спектра предоставляемых телекоммуникационных услуг; улучшение покрытия на участке республиканской трассы Инсар — Ковылкино, Инсар — Кадошкино, Рузаевка — Инсар, а также в крупных и средних населенных пунктах Инсарского муниципального района.

Задача: строительство дополнительных базовых станций.

Состояние проблемы. ЗАО «НСС» на начало 2011 г. имеет 3 базовых станций в Инсарском муниципальном районе, которые обслуживают г. Инсар, с. Кочетовка, а также часть ближайших к ним населенных пунктов.

В планы компании на 2011—2013 гг. входят установка 14 базовых станций на территории района.

Перспективы развития. Установка дополнительно 19 базовых станций позволит расширить зону обслуживания, улучшить качество связи, увеличить емкость сети в данном районе.

Содержание предлагаемых мероприятий. Строительство 19 базовых станций на железобетонной опоре типа СК-26.

Показатели социальной и экономической эффективности реализации проекта. Эффективность реализации проекта заключается в увеличении емкости сети НСС; в установке современного оборудования, обеспечивающего высокий уровень качества связи при увеличении числа абонентов; в сохранении лидирующих позиций в регионе как по количеству абонентов, так и по уровню обслуживания. Установка дополнительных базовых станций расширит зону покрытия и позволит пользоваться недорогой сотовой связью большей части населения района с невысоким уровнем дохода.

Целью НСС является удержание лидерства на нижегородском рынке сотовой связи, упрочение позиции компании-новатора, которая создает максимальный комфорт для своих абонентов. Учредители поставили перед компанией НСС задачу тиражировать ее опыт в других компаниях сотовой связи ОАО «ВолгаТелеком» по всему Приволжскому федеральному округу. Обмениваясь позитивным опытом, достигается синергия коммерческих и творческих возможностей и роста всех компаний.

Головной исполнитель проекта. Филиал в Республике Мордовия ЗАО «НСС».

Саранский филиал ОАО «ВымпелКом»

Цели: обеспечение населения Инсарского муниципального района РМ устойчивой сотовой связью «ВымпелКом», развитие различных социальных программ на его территории.

Задачи: строительство базовых станций GSM; строительство сети 3G; сохранение культурного наследия (спонсор — компания «ВымпелКом»); улучшение состояния нравственности, безопасности детей и населения района (спонсор — компания «ВымпелКом»); профилактика мошенничества с использованием средств сотовой связи (спонсор — компания «ВымпелКом»).

Состояние проблемы. В настоящее время в Инсарском муниципальном районе работают 4 БС (2 GSM и 2 3G) в г. Инсар, тем самым обеспечено покрытие района на 50 %.

Перспективы развития. Содержание предлагаемых мероприятий. До 2020 г. планируется построить базовые станции GSM и 3G в селах Кочетовка, Стар. Верхисы, Языкова Пятина, Чемодеевский Майдан. В результате запуска

базовых станций покрытие в муниципальном районе составит 97 %. Строительство сети 3G позволит предоставлять качественные услуги передачи данных (Интернет и др.).

Компания ОАО «ВымпелКом» (торговая марка «Билайн») входит в жизнь людей и как социально-мобильная компания, которую заботят и интересуют проблемы и судьбы людей. В связи с этим на территории Инсарского муниципального района ОАО «ВымпелКом» планирует для населения реализовать три социальных проекта («Помощь в сохранении культурного наследия Инсара», «Культурные программы для района» и «Мобильная грамотность и знакомство с новинками электронного рынка») и планирует быть их спонсором.

ПРОЕКТ «ПОМОЩЬ В СОХРАНЕНИИ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ ГОРОДА»

Цель: сохранение культурного наследия.

Задача: сохранение уникального архитектурного облика города.

Состояние проблемы. В Инсарском муниципальном районе имеется ряд памятников архитектуры и истории, требующих восстановления и реконструкции.

Перспективы развития. Содержание предлагаемых мероприятий. Оказание помощи в организации средств связи для ускоренного проведения работ по восстановлению сооружений культурного наследия.

Социальная и экономическая эффективность реализации проекта. Содействие социальным программам позволит сохранить историческое наследие района, что создаст условия для развития культуры района и региона в целом.

Головные исполнители проекта. Саранский филиал ОАО «ВымпелКом», строительные компании и администрация Инсарского муниципального района.

ПРОЕКТ «КУЛЬТУРНЫЕ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ИНСАРСКОГО РАЙОНА»

Цель: улучшение состояния нравственности и безопасности детей и молодежи Инсарского муниципального района.

Задачи: сохранение культурных и нравственных ценностей у населения.

Перспективы развития. Содержание предлагаемых мероприятий. Проведение выездных культурных мероприятий «Нравственное и патриотическое воспитание и гарантии прав детей в информационной сфере», «Защита детей от информационной продукции, причиняющий вред их здоровью и развитию», «Профилактика потребления психоактивных веществ детьми и молодежью».

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. Реализация мероприятий расширит социально-культурные функции информационных средств России.

Главной исполнитель проекта. Саранский филиал ОАО «ВымпелКом».

ПРОЕКТ «МОБИЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ И ЗНАКОМСТВО С НОВИНКАМИ ЭЛЕКТРОННОГО РЫНКА»

Цели: стабилизации оперативной обстановки в районе, профилактика мошенничества с использованием средств сотовой связи.

Задачи: информирование общественности о способах мошенничества и о действиях, которые необходимо предпринять при фактах мошенничества; координация МВД и операторов сотовой связи для оперативного реагирования на новый вид противоправных действий; информирование общественности о новинках электронного рынка.

Состояние проблемы. По статистике, предоставленной «Отделом К», в Инсарском муниципальном районе наблюдаются преступления, связанные с мобильными средствами связи.

Перспективы развития. Содержание предлагаемых мероприятий. Организация уроков «Мобильной грамотности» и «Знакомство с новинками электронного рынка» в школах, детских лагерях, на предприятиях в целях снижения мобильного мошенничества.

Социальный проект будет отвечать общественным потребностям для получения дополнительных возможностей защиты и профилактики от мошенников.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. В результате осуществления проектных задач ОАО «ВымпелКом» получит возможность обеспечить услугами сотовой связи жителей небольших населенных пунктов Инсарского муниципального района, увеличит число абонентов, расширит спектр предоставляемых услуг и сервисов, в том

числе по передаче данных. Реализация программ расширит социально-культурные функции информационных средств России.

Головной исполнитель проекта. Саранский филиал ОАО «ВымпелКом».

Филиал в Республике Мордовия ОАО «ВолгаТелеком»

Цель: увеличение доступности услуг передачи данных организациям, предприятиям и физическим лицам Инсарского муниципального района.

Задачи: развитая сеть передачи данных позволит организациям и предприятиям формировать корпоративные сети в пределах района и объединяться с республиканскими и федеральными ведомственными корпоративными сетями и иметь качественный высокоскоростной доступ к Интернету, а физическим лицам — получить доступ к информационным ресурсам Республике и Интернету по доступной цене.

Состояние проблемы. Для осуществления поставленной задачи филиалом в Республике Мордовия ОАО «ВолгаТелеком» в Инсарском муниципальном районе построены 10 узлов доступа (УД) к сети передачи данных и Интернету и сформированы условия для их дальнейшего развития.

В настоящее время центральный УД в г. Инсар позволяет предоставить услуги выделенного широкополосного доступа к сети передачи данных и Интернету по технологиям SHDSL и ADSL 2+, обеспечивающий его скорость подключения до 24 Мбит/с.

При организации до абонента оптико-волоконной линии возможно его подключение по технологии Fast Ethernet на скорости до 100 Мбит/с. Включение Инсарского УД в региональную сеть передачи данных осуществлено волоконно-оптическими линиями связи по технологии Gigabit Ethernet. Кроме выделенного доступа, все абоненты телефонной сети района имеют возможность подключения к Интернету по коммутируемому виду доступа (протокол V.90, до 56 Кбит/с).

Содержание предлагаемых мероприятий. Увеличение количества монтированной емкости ШПД, расширение сети узлов доступа.

Показатели социальной и экономической эффективности реализации проекта. При выполнении предлагаемых мероприятий программы будет предоставлена возможность доступа к Интернету по выделенным линиям большому числу абонентов в населенных пунктах района.

Головной исполнитель проекта. Филиал в Республики Мордовия ОАО «ВолгаТелеком».

ОАО «ВолгаТелеком» — телефонная сеть

Цели: удовлетворение потребностей сельского населения в услугах телекоммуникационной связи для дальнейшего улучшения производственных и социально-бытовых условий жителей Инсарского муниципального района, создание благоприятных условий для проживания населения в сельской местности за счет широкой телефонизации населенных пунктов, обеспечение хозяйств услугами телефонной связи и информационными услугами.

Задачи: удовлетворение заявления на установку телефонов от жителей села, выполнить замену устаревших АТС типа «Элта» в селах Верхняя Лухма и Языкова Пятина до 2014 г., увеличение при необходимости емкости существующих АТС.

Состояние проблемы. На телефонной сети Инсарского муниципального района все сельские АТС оборудованы аппаратурой определения номера АОН, что дает возможность абоненту иметь автоматический выход на междугородную и международную телефонные сети. В 2007 г. на сети района была проведена реконструкция сельских аналоговых «АТСК 50/200» на цифровые АТС «ЭЛКОМ». Были заменены системы передачи на узловых станциях с ИКМ-30 на СПМ-14ЛТ (4 Мбит/сек).

В рамках федеральной программы «Предоставление универсальной услуги связи с использованием таксофонов на территории Республики Мордовии» проведена работа по установке 36 таксофонов в населенных пунктах Инсарского муниципального района, в результате которой телефонизированы все населенные пункты района.

Перспективы развития. Реконструкция сельской телефонной связи в Республике Мордовия по замене АТС «Элта» на АТС электронного типа. Плановая замена медно-кабельного систем передачи типа СПМ-14ЛТ на волоконно-оптические.

Содержание предлагаемых мероприятий. Провести проектно-изыскательные и проектные работы по реконструкции средств связи в муниципальном районе, изготовить проектно-сметную документацию для замены АТС «Элта» и строительству ВОЛС.

Срок реализации проекта по развитию телефонной сети в 2011—2020 гг. В указанный период на сельской телефонной сети данного района предусматриваются модернизация существующего оборудования АТС «Элта», строительство ВОЛС.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. Реализация проекта приведет к полной цифровизации района.

Головной исполнитель проекта. Филиал в Республике Мордовия ОАО «ВолгаТелеком».

ОАО «ВолгаТелеком» — сеть эфирного многопрограммного цифрового DVB-T — вещания и IP-TV

Цель: предоставление высококачественной услуги многоканального цифрового ТВ-вещания на территории Инсарского муниципального района.

Состояние проблемы. В 2006 г. завершено построение сети многоканального цифрового эфирного вещания стандарта DVB-T в муниципальном районе, что позволило получать населению муниципального района 24 телеканала (Первый канал, ТВЦ, Россия, Муз-ТВ, Культура, Спорт, ТВ-1000, НТВ, ТелеСеть Мордовии/REN-TV, Охота и рыбалка, ТВ-3 и др.) и 4 радиостанции (Радио России, Маяк, МС Радио, Авторадио).

Перспективы развития. В будущем планируется охватить сетью многоканального цифрового эфирного вещания стандарта DVB-T и IP-TV весь Инсарский муниципальный район.

Головной исполнитель проекта. Филиал в Республике Мордовия ОАО «ВолгаТелеком».

Филиал ФГУП «РТРС» «РПТЦ РМ»

Цель: развитие эфирного телерадиовещания в Инсарском муниципальном районе.

Задача: увеличение количества телерадиопрограмм, принимаемых населением Инсарского муниципального района.

Состояние проблемы. В настоящее время в Инсарском муниципальном районе идет уверенный прием «Первого канала», «России», а также «Маяка», «Радио России» на бесплатной основе с помощью технических средств РТПЦ РМ.

Перспективы развития. В настоящее время рассматривается вопрос об обеспечении жителей Инсарского муниципального района уверенным приемом теле- и радиопрограмм в цифровом формате и, следовательно, увеличении количества принимаемых программ.

Осуществление данного проекта планируется в рамках федеральной программы перевода эфирного телерадиовещания в цифровой формат при сохранении на переходный период аналогового вещания.

На первом этапе РТПЦ РМ планирует заменить аналоговую РРЛ на цифровую для подачи сигнала в цифровом формате на передающее оборудование. Работы по замене уже ведутся, срок окончания — 2011 г. Приобретение,

монтаж, настройка и обеспечение частотным ресурсом этого оборудования будут осуществляться за счет средств РТПЦ РМ. Стоимость данного проекта составит 355 тыс. руб.

На втором этапе планируется установить и запустить в эксплуатацию телерадиовещательного оборудования в цифровом формате. В настоящее время ведутся работы по обеспечению данного оборудования частотным ресурсом. Срок окончания перехода на цифровой формат вещания намечен на 2015 г. Стоимость данного проекта составит 1 150 тыс. руб. Финансирование осуществляется за счет федеральных источников.

Содержание предлагаемых мероприятий. Оформление частотного ресурса и лицензионных документов, организация эфирного телерадиовещания в цифровом формате в районах Республике Мордовия.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. В результате реализации проекта улучшится качество принимаемых телерадиопрограмм, и вся территория Инсарского муниципального района будет охвачена эфирным телерадиовещанием. Жители района будут иметь возможность принимать до 8 телевизионных и 4 радиоканалов, 4 канала из них бесплатно в составе социального пакета, а также получать всестороннюю информацию о жизни страны.

В первые годы прибыль от реализации данного проекта не планируется. В дальнейшем будут определены тарифы, по которым будут оказываться услуги по распространению данных программ, и на основе этих тарифов рассчитана экономическая эффективность.

Головной исполнитель проекта. Филиал ФГУП «РTRC» «РТПЦ РМ».

«УФПС Республики Мордовия — филиал ФГУП „Почта России“»

Цель: совершенствование почтовой инфраструктуры и расширения количества и качества почтовых услуг для наиболее полного удовлетворения потребностей физических и юридических лиц.

Задачи: развитие новых непочтовых услуг в отделениях связи, компьютеризация отделений связи, реконструкция отделений почтовой связи.

Состояние проблемы. Почтовая связь в России — неотъемлемая часть инфраструктуры страны. Благодаря широко разветвленной сети почтовых отделений она объединяет жителей самых удаленных и труднодоступных населенных пунктов. Почта пользуется заслуженным доверием населения, предоставляя широкий спектр почтовых, финансовых, инфокоммуникацион-

ных и других услуг, а также воплощая в жизнь социальноориентированные государственные проекты.

Перспективы развития. Для выживания в сложных рыночных условиях следует внедрять новые услуги в почтовой связи, а также улучшить существующую инфраструктуру в Инсарском муниципальном районе.

В соответствии с Приказом ФГУП «Почта России» от 21 октября 2010 г. № 416-п была проведена реорганизация Инсарского почтамта путем присоединения к Рузаевскому почтамту с 29 декабря 2010 г. На 1 января 2011 г. в Инсарском муниципальном районе функционируют 15 отделений почтовой связи, в них работают 35 почтальонов, которые обслуживают 34 населенных пункта.

14 мая 2005 г. было подписано соглашение между Правительством Республики Мордовия и Федеральным государственным унитарным предприятием «Почта России» о взаимодействии в сфере совершенствования и развития почтовой связи на территории Республики Мордовия, которое позволит реконструировать объекты почтовой связи, оснастить их средствами механизации и информатизации.

Выполнение данного соглашения позволит решить ряд проблем, связанных с сохранением убыточных отделений почтовой связи на территории Инсарского муниципального района.

Кроме того, в дальнейшем это позволит оптимизировать структуру сети почтовой связи, совершенствовать систему управления, логистику и обработку почты с целью повышения экономической эффективности почтовой связи. Особое внимание уделяется оказанию помощи по содержанию отделений почтовой связи и их газификации, помощи по охране денежных средств при выплатах пенсий и пособий.

За 2010 г. Инсарским почтамтом было получено доходов на сумму 12 221,0 тыс. руб., 1 964,1 тыс. руб. — от реализации услуг почтовой связи, 1 223,7 тыс. руб. — от реализации товаров (работ, услуг), 3391,0 тыс. руб. — от реализации финансовых услуг. Товарооборот газет в розницу и коммерческого товара за 2010 г. составил 9 652,8 тыс. руб.

Очень большое значение сегодня уделяется реализации в почтовых отделениях новых нетрадиционных услуг. Почта будет реальным конкурентным преимуществом компании при условии активного привлечения и удержания клиентов, при предоставлении им наряду с услугами почтовой связи широкого ряда сопутствующих услуг. Такими услугами являются предоставление доступа в Интернету; услуги обязательного и добровольного страхования; про-

даже лотерейных билетов; прием коммунальных платежей, платежей за услуги сотовой связи, миграционных уведомлений; розничные продажи почтовой продукции, периодических изданий, основных продуктов питания и товаров массового спроса. Все эти услуги оказывают отделения почтовой связи Инсарского муниципального района, посетители которых могут получить в одном помещении разнообразный сервис по приемлемым ценам.

В настоящее время реализация непочтовых товаров является одной из наиболее значимых составляющих почтового бизнеса, что подтверждает анализ (удельный вес доходов от коммерческого товара и газет в розницу в общих доходах составляет 17,6 %). Розничная торговля на почте помогает отделениям связи решать вопросы по повышению уровня рентабельности.

За 2010 г. доход от реализации товаров составил 2 087,0 тыс. руб. Основы успешных продаж — это оптимизированный ассортимент, перспективные поставщики, конкурентоспособные цены, корректный учет, системный контроль продаж.

Для перспективного направления развития Инсарского муниципального района в 2010 г. проведена определенная работа: заключены договора по увеличению доходов с организациями и учреждениями социального обеспечения и РОНО по приему переводов. Для большей производительности труда, привлечения клиентов и увеличения доходов установлены 8 ПКТ, телефонизированы 6 ОПС. Построено новое здание ОПС Инсар-поселок.

Содержание предполагаемых мероприятий. Капитальный ремонт ОПС Кочетовка — 210 тыс. руб.; приобретение двух автомобилей — 600 тыс. руб.; установка пожарной сигнализации в ОПС Чел. Майдан, ОПС Ямщина — 60 тыс. руб.; автоматизация рабочих мест: сортировочный участок — 40 тыс. руб., доставочный участок — 40 тыс. руб.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. Проводимые мероприятия помогут сделать почтовые услуги для населения более доступными и качественными. Экономическая эффективность: ожидаемый валовый доход за 2010г. — 12 314,8 тыс. руб.

Головной исполнитель проекта. «УФПС Республики Мордовия — филиал ФГУП „Почта России“».

Проект № 16

Поддержка малого предпринимательства. Торговое и бытовое обслуживание населения

Цель: создание благоприятных условий для устойчивого развития малого предпринимательства и повышение социально-экономической эффективности функционирования торгового и бытового обслуживания населения Инсарского муниципального района.

Задачи: развитие инфраструктуры поддержки малого предпринимательства с целью оказания комплексной методической, информационной, консультационной, учебно-образовательной и юридической помощи; обеспечение социальной защищенности и безопасности в малом предпринимательстве; увеличение объема и видов услуг, производимых малыми предприятиями и предпринимателями без образования юридического лица; укрепление и дальнейшее развитие инфраструктуры торговли; повышение уровня и качества оказываемых услуг.

Состояние проблемы. Малый бизнес играет важную роль в решении экономических и социальных задач Инсарского муниципального района, так как способствует созданию новых рабочих мест, насыщению потребительского рынка товарами и услугами, формированию конкурентной среды, а также обеспечивает экономическую самостоятельность населения района и стабильность налоговых поступлений.

На территории Инсарского муниципального района есть все предпосылки для развития малого и среднего предпринимательства: наличие трудовых ресурсов, объемы платных услуг, платежеспособность населения.

По данным на 1 января 2011 г., в районе зарегистрирован 241 индивидуальный предприниматель, функционируют 4 малых и 2 средних предприятия, 10 КФХ. В 2010 г. в программе дополнительных мероприятий, направленных на снижение напряженности на рынке труда в РМ, в части содействия занятости безработных граждан и стимулирования создания безработными гражданами, открывшими собственное дело, дополнительных рабочих мест для трудоустройства безработных граждан приняли участие 105 чел. В район инвестировано более 6 млн руб. Малые предприятия за этот период получили 4 гранта на общую сумму 600 тыс. руб.

В последнее время отраслевая структура малого бизнеса в районе практически не изменилась. Непроизводственная сфера (прежде всего, розничная торговля) остается более привлекательной, чем производственная (табл. 1).

Таблица 1

Структура предприятий малого бизнеса в Инсарском муниципальном районе, ед.

Показатель	2008 г.	2009 г.	2010 г.
Промышленность	2	2	2
Строительство	2	2	2
Транспорт	1	1	1
Сельское хозяйство	40	40	40
Платные услуги	14	15	15
Розничная торговля	—	—	33

Потребительский рынок Инсарского муниципального района отличается развитой структурой, состоящей из магазинов розничной торговли и предприятий общественного питания. Розничная торговля района включает в себя 64 предприятия, 29 из них — продовольственные, 17 — непродовольственные, 18 — смешанные (табл. 2). Наблюдается увеличение торговых площадей. Стационарные магазины отвечают современным требованиям со всеми условиями хранения товаров, где можно приобрести не только продовольственные, но и хозяйственные товары, радио-, бытовую технику, мебель, одежду, что полностью удовлетворяет спрос населения. Особое внимание в районе уделяется развитию выездной торговли в труднодоступных и малонаселенных селах. В 3 населенных пункта регулярно осуществляется выездная торговля. В районе действует потребительский рынок площадью 7 773 м², рассчитанный на 275 торговых мест. В 2010 г. объем продаж товаров на рынке составил 38,7 млн руб.

Таблица 2

**Розничная торговая сеть Инсарского муниципального района
(на 1 января 2011 г.)**

Показатель	Количество предприятий, ед.	Площадь, всего, м ²	В том числе торговая, м ²
Магазины, всего	64	6634	4147
В том числе:	29	2344	1466
— продовольственные			
— непродовольственные	17	2080	1300
— смешанные	18	2210	1381

Таким образом, основными проблемами развития малого предпринимательства в Инсарском муниципальном районе являются недостаточный уровень развития финансово-кредитного механизма и технологий финансовой поддержки малого предпринимательства; недостаточное развитие инфра-

структуры поддержки малого бизнеса в районе; проблема кадрового обеспечения и подготовки специалистов для малого предпринимательства.

Перспективы развития. В Инсарском муниципальном районе реализуется Муниципальная программа развития малого и среднего предпринимательства на 2009—2011 гг., в рамках которой запланированы мероприятия по следующим основным направлениям:

— совершенствование правовой базы и снижение административных барьеров для эффективного развития субъектов малого и среднего предпринимательства;

— поддержка малого и среднего предпринимательства на уровне местного самоуправления;

— инвестиционно-кредитная поддержка малого и среднего предпринимательства;

— совершенствование инфраструктуры поддержки развития субъектов малого и среднего предпринимательства.

Администрация Инсарского муниципального района поддерживает тесные связи с малыми предприятиями района, оказывает помощь в оформлении бизнес-планов, информирует предпринимателей о конкурсах и аукционах, обеспечивает разъяснение нормативно-правовых актов, проводит семинары для предпринимателей.

Сеть предприятий бытового обслуживания населения представлена 13 объектами. Населению района не предоставляются стоматологические, ритуальные услуги, а также ремонт часов. За ними приходится обращаться в соседние муниципальные районы и г. Саранск. Требуется расширить сеть по оказанию платных услуг населению района, в частности, необходимы парикмахерская (3 ед.), фотоателье (1 ед.), сервисные центры по ремонту аппаратуры и оргтехники (3 ед.) и по ремонту и пошиву одежды (2 ед.), организации по оказанию автотранспортных услуг (2 ед.) и техническому обслуживанию машин (2 ед.), а также предприятия по предоставлению услуг бань и душевых (1 ед.), ремонта обуви (1 ед.) (табл. 3).

Таблица 3

**Сеть по оказанию платных услуг
в Инсарском муниципальном районе, ед.**

Показатель	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2015 г.	2020 г.
	Прогноз							
Парикмахерская	3	4	4	5	5	6	6	7
Фотоателье	1	1	2	2	2	3	3	3
Ремонт аппаратуры и оргтехники	1	1	2	2	3	4	5	5

Показатель	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2015 г.	2020 г.
	Прогноз							
Ремонт и пошив одежды	1	1	1	1	1	2	3	3
Автотранспортные	1	1	1	1	2	2	3	3
Стоматологические	—	—	—	—	—	1	1	1
Ритуальные	—	—	—	1	2	2	3	3
Техническое обслуживание машин	1	1	1	1	2	2	3	3
Услуги бань и душевых	1	1	1	1	1	2	2	2
Ремонт обуви	1	1	1	1	1	2	2	2
Ремонт часов	1	1	—	—	—	1	1	1

В районе заметно улучшился показатель по обороту розничной торговли. В 2010 г. оборот розничной торговли субъектов малого предпринимательства составил 52 % оборота розничной торговли района. Оборот розничной торговли субъектов малого бизнеса с 2008 г. увеличился в 1,5 раза и составил в 2010 г. 485,3 млн руб. К 2020 г. оборот розничной торговли составит 800 млн руб, оборот розничной торговли субъектов малого бизнеса — 480 млн руб. Кроме того, увеличивается доля суммы налогов и акцизов от субъектов малого бизнеса в районном бюджете. Планируется стабильное создание рабочих мест субъектами малого бизнеса (табл. 4).

Таблица 4

**Социально-экономические показатели
Инсарского муниципального района**

Показатель	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014— 2016 гг.	2017— 2020 гг.
Оборот розничной торговли, млн руб.	316,5	410,7	485,3	543,8	597	657	723	800
Оборот розничной торговли субъектов малого бизнеса, млн руб.	166,2	252,7	288,1	320,3	358	394	435	480
Сумма налогов и акцизов от субъектов малого бизнеса, млн руб.	25	27	32	33	38	42	45	49
Доля суммы налогов и акцизов от субъектов малого бизнеса в районном бюджете, %	80,6	87,1	84,6	86,8	88,3	89,4	87,1	88,7
Количество рабочих мест, созданных субъектами малого бизнеса, ед.	—	—	119	129	139	149	169	199

Содержание предлагаемых мероприятий. В целях устойчивого развития малого предпринимательства и повышения социально-экономической эффективности функционирования торгового и бытового обслуживания населения Инсарского муниципального района необходимы разработка и распространение справочных и методических пособий, информационных бюллетеней для субъектов малого бизнеса; создание положительного общественного мнения о предпринимательской деятельности и повышение уровня знаний населения о малом предпринимательстве; обучение основам предпринимательской деятельности молодежи и прочих групп населения, проведение семинаров, учебных курсов, повышение квалификации работников малых предприятий в рамках текущего финансирования.

В области социально-бытовых услуг требуются: расширение сети предприятий службы быта и количества предоставляемых услуг; стимулирование в сфере услуг льготными кредитами и налогами развития бизнеса при условии сохранения деятельности имеющихся предприятий.

Мероприятия проекта и финансирование затрат приведены в прил. 1 к Программе.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. В результате мероприятий проекта будут осуществляться консультативное и информационное обеспечение предприятий малого бизнеса, проведение семинара по вопросам охраны труда и техники безопасности на предприятиях малого бизнеса.

К 2013 г. планируется увеличение:

— оборота розничной торговли в 1,4 раза по сравнению с 2010 г. (к 2020 г. — 800 млн руб.). Положительная динамика по обороту розничной торговли будет достигнута благодаря увеличению торговой сети, расширению ассортимента, улучшению финансового благополучия населения;

— оборота розничной торговли субъектов малого бизнеса в 1,4 раза по сравнению с 2010 г. (к 2020 г. — 394 млн руб.);

— суммы налогов и акцизов от субъектов малого бизнеса в 1,3 раза по сравнению с 2010 г. (к 2020 г. — 49 млн руб.).

Кроме того, реализация предложений по мероприятиям позволит увеличить вклад малого бизнеса в сферу производства товаров и социально значимых услуг, повысить качество и конкурентоспособность товарной продукции, увеличить налоговые поступления от малого бизнеса в бюджеты всех уровней, создать условия для развития сети торгового и бытового обслуживания населения района.

Целевые индикаторы представлены в прил. 3 к Программе.

Головной исполнитель проекта. Администрация Инсарского муниципального района.

Проект № 17
Экология, рекреация и туризм

Цель: обеспечение экологической безопасности района на основе проведения организационно-технических мероприятий в сфере охраны окружающей среды.

Задачи: осуществление мер по охране окружающей природной среды, развитие сети особоохраняемых природных территорий и территорий с уникальными природными ресурсами.

Состояние проблемы. В общей системе природоохранительных мероприятий охраняемые природные территории (далее — ООПТ) играют незначительную роль. На территории района Инсарского муниципального района таких территорий на данный момент нет.

В настоящее время возникла необходимость проведения мероприятий по определению новых объектов в целях сохранения и выявления типичных и уникальных природных ландшафтов, разнообразия растительного и животного мира, объектов природного и культурного наследия.

Охрана окружающей среды.

Искусственные водные объекты являются постоянно контролируемые геотехническими системами (далее — ГТС). Большинство ГТС на территории Инсарского района построено в 1970—1980 гг. для орошения. Некоторые из них в настоящее время находятся в аварийном или предаварийном состоянии.

Таблица 1

**Перечень аварийных водохозяйственных систем,
объектов и гидротехнических сооружений,
находящихся на территории Инсарского муниципального района**

Объект / место расположения	Год ввода в эксплуатацию	Емкость ГТС, тыс. м³ (площадь зеркала, км²)	Общее техническое состояние
ГТС пруда на р. Зуевка, 3 км южнее с. Силеевская Пятина	1982	1358/31,2	опасный
ГТС пруда на р. Кириклейка, 1 км западнее с. Верхняя Лухма	1987	1760/45	неудовлетворительный
ГТС пруда на р. Вязера, южная часть с. Казеевка	1990	1166/30,5	неудовлетворительный

В связи с этим необходимо проведение капитального ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в аварийном и предаварийном состоянии и наиболее опасных в процессе эксплуатации. Кроме того, необходимы периодическая проверка технического состояния и проведение ремонта остальных гидротехнических сооружений.

На территории района находятся 54 артскважины, из них 27 бесхозных. По данным администрации Инсарского муниципального района большая часть бесхозных артскважин подлежит тампонажу в целях предотвращения загрязнения основного эксплуатируемого водоносного горизонта. Другие артскважины, имеющие удовлетворительное состояние и возможность востребованности в дальнейшем, необходимо сохранить и создать резервный муниципальный фонд действующих скважин, что требует постоянного уточнения списка подлежащих к ликвидации артезианских скважин.

В районе плано-регулярная очистка от ТБО осуществляется в г. Инсар. Сбором и вывозом мусора занимается одно предприятие ООО МУП «Энерго-сервис». Контейнеры установлены в основном только по районном центре. В перспективе планируется расширить географию деятельности этого предприятия.

Сельские населенные пункты не имеют регулярной санитарной очистки. Компостируемая часть ТБО перерабатывается на приусадебных участках, не утилизируемая часть вывозится на несанкционированные свалки, которые есть в каждом населенном пункте. Значительные средства тратятся ежегодно на ликвидацию стихийных свалок, количество которого не уменьшается. Решение проблемы заключается в обеспечении достаточного количества мест сбора отходов от населения, их своевременного вывоза и строжайшего контроля за вывозом отходов от предприятий, учреждений, торговых точек.

Актуальной экологической проблемой являются бесхозные скотомогильники. Согласно п. 6.1 Ветеринарно-санитарных правил сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов, утвержденных Главным Государственным ветеринарным инспектором РФ 4 декабря 1995 г. № 13-7-2/469, скотомогильники и биотермические ямы, принадлежащие организациям, эксплуатируются за их счет. Ответственность за устройство, санитарное состояние и оборудование скотомогильника (биотермической ямы) в силу пункта 6.10 указанного документа может быть возложена только на местную администрацию и руководителей организаций, в ведении которых находятся эти объекты. Эти территории должны быть оканавлены, обвалованы, огорожены, озеленены, оборудованы шлагбаумом и указательными знаками. По данным ветери-

нарной службы района на 1 января 2010 г., в районе расположены 22 скотомогильника общей площадью 11 650 м² (табл. 2). На территории района также имеются скотомогильники, которые не обустроены в соответствии с существующими требованиями. Деятельность в указанном направлении предусматривает обустройство охранных зон скотомогильников либо их консервация.

Таблица 2

перечень скотомогильников по Инсарскому муниципальному району

Местоположение	Площадь скотомогильника, м ²	Ограждены колючей проволокой	Обваловка, оканавливание	Установка вывески	Биотермические ямы	Сибиреязинные захоронения
с. Арбузовка	600	нет	нет	да	нет	нет
с. Верхняя Лухма	400	нет	да	да	нет	да
с. Засечная Слобода	600	нет	обваловка	да	нет	нет
с. Кульмеж	600	нет	обваловка	да	нет	нет
с. Казеевка	450	нет	да	да	нет	да
с. Кочетовка	400	нет	да	да	нет	да
с. Кашаево	600	нет	нет	да	нет	нет
с. Кир-Майдан	600	нет	нет	да	нет	нет
с. Лух-Майдан	600	нет	нет	да	нет	нет
с. Морд-Паевка	400	нет	да	да	нет	да
с. Нижняя Вязера	400	нет	да	да	нет	да
с. Новые Верхиссы	400	нет	да	да	нет	да
с. Новлей	400	нет	да	да	нет	да
с. Сиал-Пятина	600	нет	обваловка	да	нет	нет
с. Семеновка	600	нет	нет	да	нет	нет
г. Инсар	800	нет	да	да	нет	да
с. Чел-Май дан	400	нет	да	да	нет	да
с. Шадым-Рыськино	600	нет	да	да	нет	нет
с. Языкова Пятина	600	нет	нет	да	нет	нет
с. Ямщина	400	нет	да	да	нет	да
с. Яндовищи	600	нет	нет	да	нет	нет
с. Сиал-Пятина	600	нет	нет	нет	нет	нет

Рекреация и туризм

Рекреационно-туристский потенциал района и составляющие его туристские ресурсы могут позволить развивать на территории района некоторые виды туризма. Это обусловлено наличием следующих факторов: благоприятные природно-климатические условия; значительное количество мест религи-

озного паломничества и памятников историко-культурного наследия; музей; крупные промышленные предприятия (ОАО «Неон», ООО «Сармич»), определяющие перспективы развития делового туризма; хорошо развитая дорожно-транспортная сеть. Анализ структуры туристских ресурсов района позволяет говорить о необходимости преимущественного развития таких его направлений, как экскурсионный, религиозный и этнографический туризм.

Приоритетные направления развития туризма Инсарского муниципального района:

1) познавательный туризм. Основой являются туристы и экскурсанты, посещающие район в познавательных целях. Большим туристическим потенциалом в области экскурсионного показа обладает г. Инсар. В городе сохранились остатки вала засечной черты XVII в.; архитектурный ансамбль Инсарского женского монастыря (1910 г.); здания гимназии (начало XIX в.), полиции и казначейства (начало XIX в.), бывшей татарской лавки (начало XIX в.). Значительный интерес может представлять экспозиция Инсарского историко-краеведческого музея.

2) деловой туризм. Основой являются туристы, посещающие район в профессионально-деловых целях: для проведения совещаний, семинаров, конференций, форумов; гостиницы и иные средства размещения, объекты познавательного назначения.

3) религиозный и паломнический туризм. На территории Инсарского муниципального района находится Свято-Ольгинский монастырь, Богоявленская церковь (1770 г.) в с. Языкова Пятина, Рождественская церковь (1823 г.) в г. Инсаре. Кроме того, район знаменит своими святыми источниками.

4) оздоровительный туризм. На данный момент представлен лишь одним объектом — детским оздоровительным лагерем, расположенном в одном из самых живописных мест Инсарского муниципального района.

5) этнографический туризм. Потенциал для развития данного вида туризма имеется в с. Кочетовка. Многие годы село знаменито уникальным фольклорным коллективом «Мокшаваня». Давно назрела необходимость создания Центра национальной культуры на базе школьного краеведческого музея, где собран материал об истории села и Кочетовского народного хора.

К сожалению, на развитие туризма на территории Инсарского муниципального района влияют отсутствие гостиницы; а также неудовлетворительное состояние многих объектов рекреации и туризма, расположенных на территории района.

Большое внимание следует уделить туристскому потенциалу с. Усыскино — месту гибели в 1934 г. стратонавтов А. Б. Васенко, П. Ф. Федосеенко и И. Д. Усыскина. На месте гибели в 1954 г. установлен обелиск, который является памятником истории федерального значения. Он охраняется государством (Постановление Совета Министров РСФСР от 4 декабря 1974 г. № 624).

Реализация мероприятий по развитию материально-технической базы объектов рекреации и туризма, расположенных на территории района, окажет стимулирующее воздействие на развитие других отраслей местной экономики, что будет способствовать развитию малого и среднего предпринимательства в районе.

Только ориентированный на долгосрочную перспективу программно-целевой и системный подходы к решению проблем развития комплекса туризма, деловых, общественных и культурных связей создаст возможность обеспечить туристско-рекреационными услугами жителей Республики Мордовия и других регионов нашей страны, а также привлечь на территорию района дополнительные потоки паломников и туристов.

Перспективы развития. Система программных мероприятий.

1. В районе предлагается организация 5 ООПТ (табл. 3).

Таблица 3

Перечень природных объектов и комплексов, планируемых к образованию в качестве ООПТ в Инсарском муниципальном районе

Название	Местонахождение
Степной склон и островная дубрава	с. Челмадеевский Майдан
Остепненный склон	у с. Шадымо-Рыскино
Дубрава с кленом равнинным	к северо-западу с. Новлей
Участок поймы р. Исса	у с. Новые Верхиссы
Пойма р. Исса с нагорной дубравой	близ г. Инсар

2. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений. Деятельность в указанном направлении предусматривает подготовку проектно-сметной документации и капитальный ремонт трех прудов и водохранилищ района, находящихся в аварийном и предаварийном состоянии.

3. Тампонирование бесхозных водонапорных скважин. В ходе реализации проекта потребуется уточнение списка подлежащих к ликвидации артезианских скважин.

4. Благоустройство скотомогильников. Реализация проекта позволит обустроить охранные зоны скотомогильников и предотвратить несанкционированные захоронения.

рованную хозяйственную деятельность на их территориях, биологическое загрязнение окружающей среды.

5. Строительство полигона ТБО.

В рамках развития туризма предполагается строительство объекта коллективного размещения туристов (гостиницы), рассчитанного ориентировочно на 40 мест; разработка туристских маршрутов с учетом историко-культурных и религиозных особенностей района; благоустройство территории, прилегающей к обелиску, установленному на месте гибели в 1934 г. героев-стратонавтов в с. Усыскино; создание баз данных инвестиционных проектов в области туризма и банка данных потенциальных инвесторов.

Мероприятия проекта и финансирование затрат приведены в прил. 1 к Программе.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта.

Ожидаемая динамика достижения показателей в условиях программно-целевого метода

Показатель	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2020 г.
Количество аварийный гидротехнических сооружений, шт.	3	3	2	1	—	—
Количество артскважин, подлежащих тампонажу	27	27	18	9	—	—

Реализация поставленной цели внесет значительный вклад в развитие территорий населенных пунктов и района в целом. Социально-экономическими и экологическими результатами проведения совокупности мероприятий в области обеспечения экологической безопасности будут являться сокращение количества аварийных ГТС, тампонирование (ликвидация) скважин.

Социально-экономическими и экологическими результатами проведения совокупности мероприятий в области развития туризма станут: создание условий для развития сферы туристских услуг в районе, расширения ассортимента видов туристских услуг; получение дополнительных доходов в бюджет района и поселений за счет увеличения рабочих мест; привлечение инвесторов для строительства инфраструктуры туризма; формирование положительного имиджа района; возрождение, сохранение и рациональное использования историко-культурного и природного наследия.

Целевые индикаторы проекта представлены в прил. 3 к программе.

Головной исполнитель проекта. Администрация Инсарского муниципального района Республики Мордовия.

УПРАВЛЕНИЕ

Проект № 18

Совершенствование системы управления

Цель: совершенствование структуры и процесса управления Инсарским муниципальным образованием с учетом современных информационных технологий.

Задачи: изучение муниципального управленческого опыта; совершенствование сайта Инсарского муниципального района; выработка методики, способствующей оптимизации структур органов местного самоуправления и совершенствованию управления муниципальным хозяйством.

Состояние проблемы. Инсарский муниципальный район как объект управления имеет ряд особенностей, способствующих его развитию:

- сложившийся корпус муниципальных служащих, обладающих необходимой компетенцией;
- устоявшаяся и хорошо зарекомендовавшая себя система подготовки и повышения квалификации муниципальных служащих, включающая в себя прочные связи с профильными учебными заведениями г. Саранска;
- активное участие в федеральных, республиканских и муниципальных целевых программах;
- формирование сбалансированного муниципального бюджета;
- сформировавшаяся традиция партнерских отношений местной администрации с предпринимательским сообществом.

В районе требуются дальнейшее осуществление и совершенствование социально-экономического мониторинга; внедрение комплексной системы индикаторов, позволяющих оперативно отслеживать особенности развития экономики и социальной сферы муниципального образования; создание и внедрение инновационных технологий, позволяющих оптимизировать работу с информацией (локальной сети); формирование методов работы с муниципальной статистикой, которая будет способствовать ее открытости для населения, доступности и удобства использования в работе; расширение существующих и создание новых источников увеличения доходной базы муниципалитета.

На современном этапе реформирования и функционирования местного самоуправления актуализируется проблема разработки эффективной системы

межбюджетных отношений, призванная обеспечить гармоничное развитие района.

В сложившейся системе межбюджетных отношений присутствуют аспекты, требующие дальнейшего регулирования:

— закрепленные за муниципалитетами доходы недостаточно тесно связаны с производственной деятельностью предприятий, находящихся на их территории. Это исключает прямую заинтересованность местных органов в развитии экономики муниципальных образований, собственной налоговой базы;

— существующее разделение налогов с разной степенью собираемости по разным уровням управления (например, за сельскими поселениями закреплены плохо собираемые налоги и наименее доходные) разобщает интересы органов государственной власти и органов местного самоуправления;

— излишняя централизация финансовых средств на региональном уровне, органов государственной власти и органов местного самоуправления;

— излишняя централизация финансовых средств на региональном уровне.

Эти аспекты отчетливо прослеживаются при анализе структуры бюджета муниципального образования и системы бюджетных показателей.

Общая сумма консолидированного бюджета Инсарского муниципального района в 2010 г. составила 233,8 млн. руб., из них: 37,7 млн руб. — собственные доходы, 196,0 млн руб. — трансферты.

Основными источниками собственных доходов муниципального района являются налог на доходы физических лиц — 20,6 млн руб. (54,6 %), земельный налог — 6,1 млн руб. (16,2 %), налоги на совокупный доход — 3,7 млн руб. (9,8 %), доходы от использования имущества, находящегося в муниципальной собственности, — 3,9 млн руб. (10,3 %).

Таким образом, анализ поступлений показывает, что наиболее значимыми источниками собственных доходов муниципального образования являются налог на доходы физических лиц и земельный налог. Основные средства в бюджет муниципального района поступают от других бюджетов в виде трансфертов.

Трансфертные поступления в бюджет Инсарского муниципального района включают дотации на выравнивание уровня бюджетной обеспеченности — 2,6 млн руб. (1,4 %), субвенции из других бюджетов бюджетной системы РФ — 53,8 млн руб. (27,5 %), субсидии из других бюджетов бюджетной системы РФ — 139,5 млн руб. (71,1 %).

Расходная часть бюджета муниципального образования в 2010 г. составила 366,2 млн руб. В структуру основных направлений собственных расходных полномочий в том числе входят общегосударственные вопросы — 27,6 млн руб. (7,5 %), образование — 82,3 млн руб. (22,5 %), здравоохранение и спорт — 44,9 млн руб. (12,3 %), социальная политика — 12,8 % (3,5 %), жилищно-коммунальное хозяйство — 22,3 млн руб. (6,0 %).

Таблица 1

**Динамика значимых доходов финансового баланса
Инсарского муниципального района, млн руб.**

Показатель	2008 г. (отчет)	2009 г. (факт)	2010 г. (факт)	2011 г. (прогноз)	2012 г. (прогноз)	1013 г. (прогноз)
Налог на доходы физических лиц	16,6	17,0	20,6	22,9	24,5	25,7
Налог на совокупный доход	2,9	2,7	3,6	3,2	3,5	3,9
Налог на имущество	5,5	6,6	6,5	5,3	6,3	6,8
Платежи за пользование природными ресурсами	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3
Субсидии и субвенции из федерального бюджета	20,7	186,9	16,7	3,5	15,7	21,4
Субсидии и субвенции из республиканского РМ	133,9	170,5	179,3	106,1	126,5	130,2

МО «Инсарский район», согласно методологии кластерного анализа, проведенного в 2006 г. сотрудниками Научного центра социально-экономического мониторинга РМ, относится к категории районов с низким уровнем налогового потенциала. Следует отметить, что современный уровень развития межбюджетных отношений формирует модель «зависимого» муниципального района. Особенно наглядно это проявляется при исполнении собственных полномочий, которые МО не может реализовать без дотаций.

Содержание предлагаемых мероприятий.

1. Внедрение мониторинга социально-экономического развития МО «Инсарский район» по предлагаемым индикаторам (прил. 1 к проекту). В соответствии с Указом Президента РФ от 28 апреля 2008 г. № 607 «Об оценке эффективности деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов» предлагаемый перечень показателей поможет главе местной администрации в подготовке доклада о достигнутых показателях для оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления за отчетный год и их планируемых значениях на трехлетний период.

Особенностью индикаторов является их тесная связь с результативностью деятельности местных властей, от которой зависят качество жизни населения, а также степень внедрения новых методов и принципов управления. Публикация итогов мониторинга существенно расширяет информационную открытость местных властей, дает возможность каждому жителю муниципалитета оценить эффективность работы местной власти и сравнить ее с результатами работы в других муниципалитетах.

Анализ эффективности деятельности муниципалитетов позволяет выявлять сферы, требующие приоритетного внимания региональных и местных властей, а также формировать комплекс мероприятий по улучшению результативности деятельности органов местного самоуправления.

2. Периодическое проведение социологических исследований, целью которых является определение удовлетворенности населения деятельностью органов местного самоуправления.

3. Совершенствование содержания сайта администрации МО Инсарского муниципального района и локальной информационной сети, что даст значительную экономию рабочего времени сотрудников, повысит результативность их работы, позволяя быстро обмениваться необходимой информацией.

4. Введение инновационных технологий работы по оказанию различного рода услуг:

— составление перечня (реестра) муниципальных услуг, предоставляемых структурными подразделениями администрации. Примерами могут быть выдача справок по социальным льготам, справок из архива, согласование выделения земельных участков для различных нужд, архитектурно-планировочной документации, прием заявок на участие в конкурсах на приобретение муниципального имущества, участие в выполнении муниципального заказа и т. д.;

— разработка информационной карты на каждую услугу, в которой указываются структурное подразделение администрации, ответственное за решение данного вопроса, с указанием конкретного лица, номера его кабинета и телефона; перечень документов, которые необходимо представить заявителю для решения вопроса; нормативные акты, на основании которых должен быть решен данный вопрос; стоимость предоставления услуги (если она платная) и способ оплаты; место подачи документов; нормативный срок решения вопроса; порядок обжалования решения; другая информация (при необходимости);

— создание единого пункта обслуживания клиентов по предоставлению муниципальных услуг. В нем принимаются все обращения клиентов и выдаются ответы на обращения. Там можно ознакомиться с реестром муниципальных услуг, предоставляемых в администрации, информационными картами по любой услуге, получить бланки формуляров для заполнения требуемых заявительных документов, а также необходимую консультацию.

5. Совершенствование управления инвестиционным развитием района путем создания его паспорта.

6. В соответствии с Республиканской комплексной целевой программой «Формирование информационного общества в Республике Мордовия в период до 2015 г.» внедрить в практику работы администрации Инсарского муниципального района систему «Электронный муниципалитет». Под «Электронным муниципалитетом» подразумевается новая форма организации деятельности органов местной власти, позволяющая жителям и организациям района выйти на качественно новый уровень оперативности и удобства получения государственных и муниципальных услуг. В рамках «Электронного муниципалитета» предусматриваются следующие мероприятия:

— размещение справочной и информационно-правовой информации, включающей в себя примеры бланков, порядок оформления различных документов, получение справок в сфере государственных муниципальных услуг, условия приема должностными лицами;

— регулярное обновление информации, размещаемой на сайте района;

— до 2020 г. разработать систему «электронных приемных» главы района, его заместителей и других должностных лиц администрации муниципалитета. Их суть состоит в том, что с помощью электронного адреса можно оставить свое обращение, запрос или заявление, причем в любой момент гражданин сможет узнать, у какого должностного лица находится его запрос;

— введение электронного документооборота.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. Социальная эффективность выражается в:

— улучшении информационного сопровождения муниципального управления;

— разработке и распространении инвестиционного паспорта района `ms-85@bk.ru` (маркетинг территории), что создаст условия для привлечения дополнительных инвестиций на территорию муниципального образования;

— внедрении прогрессивных технологий работы по оказанию различного рода услуг, что позволит улучшить работу администрации с населением;

— системе «Электронного муниципалитета», обеспечивающей повышение информационной открытости и доступности органов местного самоуправления;

— переводе взаимодействия органов муниципального управления с населением и малым бизнесом на качественно новый уровень, расширении обратной связи с активной частью граждан, позволяющей повысить участие жителей в решение вопросов местного значения.

Экономический эффект позволит достичь экономии средств населения, бюджетных средств, пенсионных фондов, а также фондов социального и медицинского страхования.

Головной исполнитель проекта. Администрация Инсарского муниципального района Республики Мордовия.

**Социально-экономические показатели
Инсарского муниципального района за 2010 г.**

№	Индикатор	Ед. изм.	Ответственный за сбор материала
1. Индикаторы развития социокультурной сферы			
1.1 Индикаторы развития сферы образования			
1	Доля выпускников, поступивших в высшее учебное заведение, от общей численности выпускников		
2	Доля учащихся, получающих предпрофильное и профильное образование от общей численности учащихся		
3	Доля учащихся, выбравших профессию в соответствии с потребностью развития экономики района		
4	Обеспеченность детей дошкольного возраста местами в детских садах		
1.2 Индикаторы состояния трудовых отношений и занятости населения			
5	Темп роста среднемесячной заработной платы работников в бюджетной сфере		
6	Темп роста среднемесячной начисленной заработной платы на одного занятого в экономике по предприятиям		
7	Уровень общей безработицы		
1.3 Индикаторы развития демографического потенциала района			
8	Детская и материнская смертность		
9	Естественный прирост, убыль (-) населения (число родившихся — число умерших)		
10	Естественный прирост, убыль (-) населения на 1 000чел. населения (число родившихся — число умерших)		
11	Миграционный прирост, снижение (-) (число прибывших — число выбывших)		

№	Индикатор	Ед. изм.	Ответственный за сбор материала
1.4 Индикаторы развития сферы здравоохранения			
12	Обеспеченность населения местами в больницах для стационарного лечения на 10 000 чел. населения		
13	Обеспеченность населения услугами амбулаторно-клинических учреждений на 10000 населения		
14	Обеспеченность врачами на 10 000 человек населения.		
15	Обеспеченность средним медицинским персоналом на 10 000 чел. населения		
16	Уровень детской инвалидности на 10 000 чел. населения младше 18 лет		
1.5 Индикаторы развития сферы социального обеспечения населения района			
17	Численность граждан, стоящих на учете в органах социальной защиты		
18	Количество учреждений социальной защиты (стационарных и нестационарных учреждений для престарелых, инвалидов и детей)		
1.6 Индикаторы состояния сферы культуры, физкультуры и спорта			
19	Количество работающих объектов культурно-просветительного обслуживания на 1 000 чел. жителей		
20	Число работников культуры		
21	Доля учащихся в музыкальных и художественных школах, спортивных секциях от всех детей до 18 лет		
22	Количество спортивных сооружений		
1.7 Индикаторы развития жилищной и инженерной инфраструктуры района			
23	Ввод новых и реконструкция существующих сооружений и дорог, относящихся к системе внешних транспортных связей района		
24	Ввод нового жилья		
25	Доля ветхого жилищного фонда во всем жилищном фонде		

№	Индикатор	Ед. изм.	Ответственный за сбор материала
26	Ввод жилья по ипотеке		
2. Индикаторы экономического развития			
27	Число занятых на предприятиях района		
28	Доля занятых на предприятиях, выпускающих сельскохозяйственную продукцию в общей численности занятых в экономике района		
29	Объем сельскохозяйственной продукции в общем объеме продукции, произведенной организациями района		
30	Количество рабочих мест, созданных субъектами малого бизнеса, ед. (без ИП)		
31	Доля налогов и акцизов от субъектов малого бизнеса в районном бюджете		
3. Индикаторы состояния налоговой и бюджетной политики			
32	Доля доходов от муниципальной нежилой недвижимости в доходах муниципального образования		
33	Доля земли находящейся в муниципальной собственности		
34	Доля собственных доходов в доходах муниципального бюджета		
35	Доля расходов на ЖКХ, образование, здравоохранение		
36	Долговая нагрузка на бюджет		
4. Криминогенная безопасность			
37	Уровень преступности		
38	Уровень раскрываемости преступлений		

Проект № 19

Многофункциональный центр

Цель: создание многофункционального центра в Инсарском муниципальном районе.

Задачи: повышение качества и доступности государственных услуг, а также эффективности деятельности органов исполнительной власти; сокращение сроков предоставления государственных (муниципальных) услуг.

Состояние проблемы. Одним из комплексных методов повышения качества и доступности государственных услуг является организация многофункциональных центров (далее — МФЦ), которые обеспечивают их предоставление различными органами власти и муниципального самоуправления в непосредственной территориальной близости, в том числе в одном здании, отвечающем всем требованиям стандарта комфортности предоставления услуг. Многофункциональные центры не только формируют инфраструктуру, необходимую для качественного предоставления гражданам услуг, но и способствуют интеграции необходимых интеллектуальных и технологических ресурсов для организации эффективного взаимодействия различных институтов власти в интересах граждан. Создание многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг является ключевой задачей в рамках реализации концепции административной реформы.

Перспективы развития. В целях упрощения процедуры получения заявителем запрашиваемых услуг с помощью объединения возможности предоставления услуг государственными и муниципальными учреждениями, организациями других форм собственности, обеспечения эффективного предоставления консультационных услуг населению с использованием современных информационно-телекоммуникационных технологий, формирования позитивного отношения населения к деятельности государственных и муниципальных органов планируется создание (филиала) многофункционального центра в с. Инсар.

Содержание предлагаемых мероприятий. Согласно рекомендациям по созданию и развитию многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг, разработанным Минэкономразвития РФ, в процессе создания МФЦ можно выделить 3 этапа.

I. Подготовительный этап включает в себя:

— определение перечня услуг, которые будут предоставляться на базе МФЦ;

- определение участников МФЦ;
- выявление ожиданий и потребностей получателей услуг;
- оценку необходимого ресурсного обеспечения предоставления услуг;
- определение способа организации МФЦ (выбор организационно-правовой формы МФЦ);
- разработку учредительных документов МФЦ, регламентов и соглашений по порядку взаимодействия МФЦ с участниками МФЦ;
- разработку административных регламентов предоставления услуг, а также иных организационно-правовых документов, необходимых для создания МФЦ;
- выбор места (здания, помещения) расположения МФЦ;
- определение источников и способов финансирования.

Все услуги, которые целесообразно предоставлять в МФЦ, можно объединить в 4 группы: социальные, в сфере имущественных отношений, предоставления услуг в сфере предпринимательства, связанные с определением гражданско-правового статуса граждан. Перечень услуг может расширяться.

Работа МФЦ будет осуществляться по схеме, которую условно можно разбить на 8 этапов:

- 1) консультирование о порядке и сроках подготовки документов;
- 2) проверка правильности оформления заявления и прилагаемого к нему пакета документов;
- 3) регистрация обращений в электронной базе данных и выдача заявителю выписки из электронного журнала, подтверждающей факт приема заявления;
- 4) формирование и направление запросов в другие организации с целью получения необходимых согласований и заключений;
- 5) контроль за сроками согласований и общим сроком подготовки документа;
- 6) регистрация подготовленного документа в электронной базе данных;
- 7) оповещение заявителя;
- 8) выдача заявителю запрашиваемого документа или мотивированного отказа.

Основными документами, регламентирующими вопросы функционирования МФЦ, являются Положение об МФЦ, соглашения с участниками МФЦ; Регламент работы МФЦ, административные регламенты предоставления услуг в МФЦ.

При выборе месторасположения МФЦ будет учтена шаговая доступность от остановок общественного транспорта. Однако дорогу от ближайших остановок общественного транспорта до здания МФЦ следует оборудовать информационными указателями. Необходимо учесть основные требования стандарта комфортности. В здании должен быть просторный зал, в котором оборудуется сектор для ожидания очереди и сектор для приема граждан в виде окон. Центр следует оснастить современной компьютерной техникой. В зале ожидания и секторе информирования граждан необходимо установить информационные стенды и электронное табло с информацией по всем службам, работающим в многофункциональном центре, а также социальную рекламу. В МФЦ следует разместить службы, оказывающие юридические и нотариальные услуги, а также интернет-киоск, оснащенный оборудованием для приема платежей (оплата сотовой связи, коммунальных услуг), копировальными аппаратами. Для управления потоками посетителей в центре будет функционировать система электронной очереди, исключая долгое ожидание приема и простаивания в так называемых живых очередях. Планируется также организация информационно-справочной службы. Граждане получают возможность предварительной записи по телефону. Перед МФЦ будет оборудована парковка, центральный вход оснащен пандусами для инвалидов.

К моменту открытия центра предполагается создание специальной страницы на официальном интернет-сайте администрации Инсарского муниципального района о работе МФЦ.

II этап. Создание МФЦ.

В рамках данного этапа планируются:

- учреждение, включая государственную регистрацию юридического лица, разработка и утверждение организационной структуры МФЦ, утверждение перечня услуг, предоставляемых на базе МФЦ;
- строительство (реконструкция, капитальный ремонт) здания (помещения) МФЦ;
- закупка оборудования (мебель, компьютерная техника, копировальная техника, средства связи и др.);
- адаптация программного обеспечения к конкретным потребностям;
- отбор и найм сотрудников МФЦ, обладающих необходимыми профессиональными навыками и знаниями;
- правовое закрепление и непосредственная передача отдельных административно-управленческих процессов в рамках предоставления государственных (муниципальных) услуг (например, прием документов от заяви-

телей, выдача результатов предоставляемых услуг заявителям) на исполнение МФЦ (аутсорсинг);

- формирование системы показателей эффективности деятельности МФЦ;

- определение порядка (форм и способов) контроля деятельности МФЦ;

- разработка учебных материалов и программ, обучение работе с получателями услуг и техническим аспектам предоставления услуг;

- организация предоставления вспомогательных услуг в здании (помещении) МФЦ (банк, нотариат, фотокопирование, фотография);

- информирование получателей о новом порядке предоставления услуг.

По завершении процесса создания МФЦ (оснащение, юридическая регистрация и открытие) возможно создание мобильных МФЦ, т. е. мобильных групп в составе от одного до трех человек, которые, будучи работниками МФЦ, осуществляют в строго установленные часы выездной прием документов от заявителей и выдачу им результата в различных населенных пунктах (например, удаленных от городского округа или административных центров муниципальных районов). Организация их работы строится по принципу «заявитель идет в МФЦ, а МФЦ выезжает к заявителю».

III этап. Оценка деятельности МФЦ.

При оценке деятельности МФЦ должны быть выполнены следующие работы:

- выявление степени удовлетворенности получателей услуг;

- оценка степени удовлетворенности потребителей услуг работой МФЦ;

- выявление недостатков в работе МФЦ;

- корректировка деятельности МФЦ с учетом выявленных недостатков.

Показатели экономической и социальной эффективности реализации проекта. Благодаря реализации принципа «одного окна» в МФЦ предоставление государственных и муниципальных услуг является более эффективным по сравнению с традиционными формами работы органов исполнительной власти. Повышение качества и доступности государственных услуг достигается за счет упрощения процедур получения гражданами и юридическими лицами массовых общественно значимых государственных и муниципальных услуг. Сокращаются сроки предоставления как государственных, так и муниципальных услуг. При обращении в МФЦ граждане и юридические лица получают возможность быть более информированными о порядке, способах и условиях получения государственных и муниципальных услуг. К положительным моментам также можно отнести противодействие коррупции, ликвидацию рынка посреднических услуг при предоставлении государственных и

муниципальных услуг. Такая форма организации взаимодействия государства и граждан повышает степень удовлетворенности получателей государственных и муниципальных услуг.

Главной исполнитель проекта. Администрация Инсарского муниципального района.

**Перечень программных мероприятий
Муниципальной целевой программы социально-экономического развития Инсарского муниципального района
Республики Мордовия на период до 2013 г. и прогноз до 2020 г.**

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
Проект № 1. Развитие сельского хозяйства										
1.1. Производство продукции растениеводства										
1	Известкование почв*	2011— 2020	Сельскохозяйственные предприятия	Республиканский бюджет РМ*	В рамках текущего финансирования					
				Собственные средства	В рамках текущего финансирования					
2	Вывоз органики	2011— 2020	Сельскохозяйственные предприятия	Собственные средства	15,2	2,0	2,0	2,2	4,0	5,0
3	Приобретение минеральных удобрений*	2011— 2020	Сельскохозяйственные предприятия	Бюджет РФ*	В рамках текущего финансирования					
				Республиканский бюджет РМ*	Кредиты банков	454	77,0	84,0	91,0	97,0
4	Приобретение средств защиты растений*	2011— 2020	Сельскохозяйственные предприятия	Республиканский бюджет РМ*	В рамках текущего финансирования					
				Кредиты банков	51,7	8,5	9,8	10,7	11,0	11,7
5	Приобретение элитных семян*	2011— 2020	Сельскохозяйственные предприятия	Бюджет РФ*	В рамках текущего финансирования					
				Республиканский бюджет РМ*	Кредиты банков	45,1	8,1	8,5	9,0	9,5
6	Приобретение основных видов сельскохозяйственной техники	2011— 2020	Сельскохозяйственные предприятия	Кредиты банков	425	35,0	40,0	80,0	120,0	150,0

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
7	Приобретение техники для применения удобрений, средств защиты растений и другой специализированной техники	2011— 2020	Сельскохозяйственные предприятия	Кредиты банков	51	8,0	8,0	9,0	11,0	15,0
Итого по проекту № 1.1					1042	138,6	152,3	201,9	252,5	296,7
1.2. Производство продукции животноводства										
1	Приобретение племенного скота	2011— 2020	Сельскохозяйственные предприятия	Кредиты банков	200	30,0	35,0	40,0	45,0	50,0
2	Строительство комплекса по производству молока на 1000 гол. (продуктивность 6000 кг)	2012— 2013	ИП «Асташкин В.Н.»	Кредиты банков	185	—	100	85	—	—
				Собственные средства	45	—	30	15	—	—
3	Строительство комплекса по производству молока на 1000 голов 2-я и 3-я очередь (продуктивность 6000 кг)	2011	ООО «Пикаев»	Кредиты банков	150	150	—	—	—	—
				Собственные средства	35	35	—	—	—	—
4	Строительство комплекса по производству молока на 1000 гол. (продуктивность 6000 кг)	2011— 2013	ООО «Сиал-Пятинское»	Кредиты банков	185	80	80	25	—	—
				Собственные средства	45	15	15	15	—	—
5	Строительство комплекса по производству молока на 1000 гол. (продуктивность 6000 кг)	2014— 2015	Лохмайданское сельское поселение	Кредиты банков	185	—	—	—	185	—
				Собственные средства	45	—	—	—	45	—
6	Строительство комплекса по производству молока на 500 гол. (продуктивность 6000 кг)	2012— 2013	Новлейское сельское поселение	Кредиты банков	110	—	80	30	—	—
				Собственные средства	30	—	20	10	—	—
7	Строительство комплекса по производству молока на 500 гол. (продуктивность 6000 кг)	2013— 2014	ТНВ «Колесниковы и К»	Кредиты банков	110	—	—	70	40	—
				Собственные средства	30	—	—	20	10	—

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
8	Строительство комплекса по разведению свиней 30 000 гол.(продуктивность 500 гр.)	2012— 2014	ООО АПО «Звезда»	Кредиты банков	2000	—	500	1000	500	—
				Собственные средства	500	—	100	300	100	—
Итого по проекту № 1.2					3855	310	960	1610	925	50
*Федеральная целевая программа «Программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Республики Мордовия на 2008—2012 гг.»					—	—	—	—	—	—
Итого требуется по проекту № 1 (без учета адресных и целевых программ)					4897,0	448,6	1112,3	1811,9	1177,5	346,7
Проект № 2. Развитие перерабатывающей промышленности										
<i>ООО «Сыроваренный завод «Сармич»</i>										
1	Закупка оборудования и спецавтотранспорта в лизинг	2011	ООО «Сыроваренный завод „Сармич“»	Собственные средства	865,96	865,96	—	—	—	—
2	Строительство завода	2011	ООО «Сыроваренный завод „Сармич“»	Собственные средства	85,44	85,44	—	—	—	—
3	Строительство завода	2011	ООО «Сыроваренный завод „Сармич“»	Кредиты банков	522,78	522,78	—	—	—	—
4	Строительство БСУ	2011	ООО «Сыроваренный завод „Сармич“»	Кредиты банков	7,22	7,22	—	—	—	—
5	Строительство БСУ	2011	ООО «Сыроваренный завод „Сармич“»	Собственные средства	10,51	10,51	—	—	—	—
6	Создание инженерной и энергетической инфраструктуры	2011	ООО «Сыроваренный завод „Сармич“»	Собственные средства	325,31	325,31	—	—	—	—

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
7	Модернизация производства	2015— 2016	ООО «Сыроваренный завод „Сармич“»	Собственные средства	150	—	—	—	150	—
Итого требуется по проекту № 2					1967,22	1817,22	—	—	150	—
Проект № 3. Развитие промышленности										
3.1 ОАО «Неон»										
1	Приобретение нового оборудования	2012	ОАО «Неон»	Собственные средства	5,24	—	5,24	—	—	—
2	Строительство нового корпуса участка № 7	2011— 2013	ОАО «Неон»	Собственные средства	15,43	6,6	8,23	0,6	—	—
3	Содержание и текущий ремонт действующего оборудования	2011— 2020	ОАО «Неон»	Собственные средства	7,85	0,6	0,7	0,75	2,4	3,4
4	Создание и тех поддержка сайта предприятия	2012— 2020	ОАО «Неон»	Собственные средства	В рамках текущего финансирования					
Итого по проекту № 3.1					28,52	7,2	14,17	1,35	2,4	3,4
3.2 ЗАО «Ксенон»										
1	Строительство модульного цеха (2 000 м ²)	2015	ЗАО «Ксенон»	Собственные средства	9	—	—	—	9	—
				Кредиты банков	21	—	—	—	21	—
2	Приобретение оборудования	2011— 2012	ЗАО «Ксенон»	Собственные средства	90	60	30	—	—	—
				Кредиты банков	210	140	70	—	—	—
Итого по проекту № 3.2					330	200	100	—	30	—
3.3 ООО «Лента»										
1	Содержание и текущий ремонт действующего оборудования	2011— 2020	ООО «Лента»	Собственные средства	4,22	0,35	0,4	0,38	1,21	1,88

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
2	Информационная поддержка предприятия в СМИ и Интернете	2012—2020	ООО «Лента»	Собственные средства	В рамках текущего финансирования					
Итого по проекту № 3.3					4,22	0,35	0,4	0,38	1,21	1,88
3.4 АНО «Редакция газеты „Инсарский вестник“»										
1	Приобретение компьютерной техники	2015	АНО «Редакция газеты „Инсарский вестник“»	Собственные средства	0,015	—	—	—	0,015	—
2	Приобретение цифровой фотокамеры	2012	АНО «Редакция газеты „Инсарский вестник“»	Собственные средства	0,010	—	0,010	—	—	—
3	Приобретение принтера	2013	АНО «Редакция газеты „Инсарский вестник“»	Собственные средства	0,005	—	—	0,005	—	—
4	Приобретение офисной техники	2020	АНО «Редакция газеты „Инсарский вестник“»	Собственные средства	В рамках текущего финансирования					
5	Приобретение офисной мебели	2015	АНО «Редакция газеты „Инсарский вестник“»	Собственные средства	В рамках текущего финансирования					
6	Разработка нового дизайна газеты	2015	АНО «Редакция газеты „Инсарский вестник“»		Не требует финансирования					
Итого по проекту № 3.4					0,03	—	0,01	0,005	0,015	—
3.5 МУП «Инсарлес»										
1	Затраты на ремонт оборудования	2011—2020	МУП «Инсарлес»	Собственные средства	1,74	0,15	0,16	0,17	0,54	0,72

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
2	Организация рекламы продукции в СМИ и Интернете	2011— 2020	МУП «Инсарлес»	Собственные средства	В рамках текущего финансирования					
Итого по проекту № 3.5					1,74	0,15	0,16	0,17	0,54	0,72
Итого требуется по проекту № 3					364,515	207,7	114,74	1,905	34,17	6
Проект № 4. Водоснабжение населенных пунктов										
1	Строительство водозаборного узла с установкой обезжелезивания на водозаборных сооружениях*	2011	Определяется по конкурсу	Бюджет РФ*	31,25	31,25	—	—	—	—
				Республиканский бюджет РМ*	18,75	18,75	—	—	—	—
				Местный бюджет	12,5	12,5	—	—	—	—
2	Модернизация водопроводных сетей в г. Инсаре (5 км)**	2012— 2015	Определяется по конкурсу	Собственные средства	5,0	—	1,0	1,0	3,0	—
3	Строительство насосной станции по ул. Строительная в г. Инсаре**	2012	Определяется по конкурсу	Собственные средства	0,5	—	0,5	—	—	—
4	Замена водопроводных башен	2012— 2020	МУП «Энергосервис»	Бюджет РФ	1,5	—	0,15	0,15	0,45	0,75
				Республиканский бюджет РМ	0,6	—	0,06	0,06	0,18	0,3
				Местный бюджет	0,47	—	0,05	0,05	0,14	0,23
				Собственные средства	0,47	—	0,05	0,05	0,14	0,23

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014—2016	2017—2020
5	Ремонт и замена ветхих водопроводных сетей	2011—2020	МУП «Энергосервис»	Бюджет РФ	3	0,25	0,3	0,35	0,85	1,25
				Республиканский бюджет РМ	1,2	0,1	0,12	0,14	0,34	0,5
				Местный бюджет	0,92	0,08	0,09	0,11	0,26	0,38
				Собственные средства	0,92	0,08	0,09	0,11	0,26	0,38
Всего по проекту № 4					77,08	63,01	2,41	2,02	5,62	4,02
* Республиканская целевая программа «Модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства на 2011—2015 гг.» (на стадии разработки)					50	50	—	—	—	—
** Республиканская целевая программа «Чистая вода на 2010—2014 гг.»					5,5	—	1,5	1	3	—
Итого требуется по проекту № 4 (без учета адресных и целевых программ)					27,08	13,01	2,41	2,02	5,62	4,02
Проект № 5. Электрификация населенных пунктов										
1	Реконструкция объектов распределительных сетей*	2011—2015	Филиал ОАО «МРСК-Волги» — „Мордовэнерго“»	Собственные средства (средства филиала)	14,31	11,57	—	1,54	1,2	—
2	Капитальный ремонт объектов распределительных сетей*	2011—2015	Филиал ОАО «МРСК-Волги» — „Мордовэнерго“»	Собственные средства (средства филиала)	10359,33	861,87	4645,3	1211,16	1972	1669
Всего по проекту № 5					10373,64	873,44	4645,3	1212,7	1973,2	1669
* Инвестиционная и ремонтная программа филиала ОАО «МРСК-Волги» — „Мордовэнерго“» по Инсарскому муниципальному району РМ на 2010—2015 гг.					10373,64	873,44	4645,3	1212,7	1973,2	1669
Итого требуется по проекту № 5 (без учета адресных и целевых программ)					—	—	—	—	—	—
Проект № 6 Развитие сети автомобильных дорог общего пользования										
Строительство автодороги:										
1	с. Верхняя Лухма — с. Кириклевский Майдан (4,9 км)*	2014	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ*	45,2	—	—	—	45,2	—

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
2	«г. Казань — г. Саранск — г. Инсар — г. Нижний Ломов — г. Тамбов» (28,5 км)	2013— 2016	По конкурсу	Бюджет РФ	180	—	—	45	135	—
				Республиканский бюджет РМ	60	—	—	15	45	—
3	«с. Челмодеевский Майдан — с. Шадымо-Рыскино» (3,0 км)	2014	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	21	—	—	—	21	—
				Местный бюджет	9	—	—	—	9	—
4	Подъезд к с. Кульмеж (1,2 км)	2012	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	7,7	—	7,7	—	—	—
				Местный бюджет	3,3	—	3,3	—	—	—
5	Подъезд к с. Верхняя Лухма (1,3 км)	2013	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	8,4	—	—	8,4	—	—
				Местный бюджет	3,6	—	—	3,6	—	—
6	«с. Мордовская Паевка — с. Каменка» (7,6 км)	2013— 2014	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	45,5	—	—	24,5	21	—
				Местный бюджет	14,5	—	—	10,5	4	—
7	«Шадымо-Рыскино — Уваровский» (3,2 км)	2012— 2013	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	22,4	—	11,2	11,2	—	—
				Местный бюджет	9,6	—	4,8	4,8	—	—
8	«с. Мордовская Паевка — по дъезд к а/д «г. Инсар — с.Шадымо-Рыскино» (27,0 км)	2014— 2017	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	230	—	—	—	170	60
Итого по строительству					660,2	—	27	123	450,2	60
Капитальный ремонт и реконструкция:										
9	Реконструкция а/д «г. Инсар — с. Лухминский Майдан» (15,3 км)*	2013— 2014	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ*	60	—	—	30	30	—
						—	—	—	—	—
10	Реконструкция а/д «г. Инсарм. Ямщина» (3,6)	2015	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	14	—	—	—	14	—
				Местный бюджет	6	—	—	—	6	—

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
11	Реконструкция а/д «с. Кашаево — с. Каменный Брод» (1,0 км)	2013	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	5,6	—	—	5,6	—	—
				Местный бюджет	2,4	—	—	2,4	—	—
12	Реконструкция а/д «г. Рузаевка — г. Ковылкино — р.п. Торбеево» (от пересечения с а/д «г. Инсар — р.п. Кадошкино» — с. Усыскино — п. Венера до г. Рузаевка) и Инсар — Кадошкино (от г. Инсар до а/д г. Рузаевка — г. Ковылкино — р.п. Торбеево) (8,7 км)	2015— 2016	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	28	—	—	—	28	—
				Местный бюджет	12	—	—	—	12	—
13	Реконструкция а/д «с. Русская Паевка — д. Кульмеж» (4,3 км)	2012	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	16,1	—	16,1	—	—	—
				Местный бюджет	6,9	—	6,9	—	—	—
14	Ремонт а/д «с. Русская Паевка — с. Челмодеевский Майдан» (6,8 км)	2014— 2015	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	35,0	—	—	—	35,0	—
15	Ремонт а/д «с. Русская Паевка — с. Засечная Слобода» (3,8 км)	2014	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	14,7	—	—	—	14,7	—
				Местный бюджет	6,3	—	—	—	6,3	—
16	Ремонт а/д «г. Инсар — с. Лухминский Майдан» — с. Казеевка (4,8 км)	2015	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	25,0	—	—	—	25,0	—
17	Ремонт а/д «с. Кочетовка — с. Мордовская Паевка» (6,4 км)	2017	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	30,0	—	—	—	—	30,0

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
18	Ремонт а/д «с. Сиалеевская Пятина — с. Кашаево» (5,9 км)	2019	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	28,0	—	—	—	—	28,0
19	Подъезд к с. Яндовище (1,3 км)	2017	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	7	—	—	—	—	7
				Местный бюджет	3	—	—	—	—	3
20	Подъезд к с. Старые Верхисы (1,8 км)	2018	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	15	—	—	—	—	15
21	Подъезд к с. Челмодеевский Майдан (1,8 км)	2018	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	15	—	—	—	—	15
22	Подъезд к с. Арбузовка (1 км)	2016	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	5,6	—	—	—	5,6	—
				Местный бюджет	2,4	—	—	—	2,4	—
23	Ремонт моста через реку Вшивка в с. Верхняя Лухма на а/д «г. Инсар — с. Лухминский Майдан»	2013	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	25	—	—	25	—	—
24	Ремонт моста через р. Вшивка на а/д «с. Мордовская Паевка — подъезд к а/д г. Инсар — с. Шадымо-Рыскино»	2014— 2015	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	80	—	—	—	80	—
25	Ремонт моста через реку Инсарка в с.Кочетовка	2015	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	20	—	—	—	20	—
26	Ремонт моста на а/д «г. Казань — г. Саранск — г. Инсар — г. Нижний Ломов — г. Тамбов»	2016	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	30	—	—	—	30	—

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
27	Реконструкция моста через реку Исса на а/д «г. Инсар — пгт Кадошкино»	2017	По конкурсу	Республиканский бюджет РМ	40	—	—	—	—	40
28	Реконструкция а/д «Инсар — Кадошкино» (по территории Инсарского района пролегает 4 км) *	2011— 2012	По конкурсу	Бюджет РФ*	38	18	20	—	—	—
				Республиканский бюджет РМ*	8	4	4	—	—	—
29	Реконструкция а/д «Инсар — Шадым Рыскино» (24,7 км) *	2012— 2013	По конкурсу	Бюджет РФ*	346,2	—	160	186,2	—	—
				Республиканский бюджет РМ*	86,6	—	40	46,6	—	—
Итого требуется по реконструкции и ремонту					1011,8	22	247	295,8	309	138
30	Содержание дорог	2011— 2020	ГУ «Упрдор РМ»	Республиканский бюджет РМ	80,7	8,7	12	16	20	24
Всего по проекту № 6 (с учетом адресных и целевых программ)					1752,7	30,7	286	434,8	779,2	222
*Республиканская целевая программа «Совершенствование и развитие дорожной сети Республики Мордовия на период до 2015 г.» (в ценах 2007 г.)					584	22	224	262,8	75,2	
Итого требуется по проекту № 6 (без учета адресных и целевых программ)					1168,7	8,7	62	172	704	222
Проект № 7. Развитие автохозяйства										
1	Приобретение подвижного состава: — автобусы марки ПАЗ — 2 ед.; — автобус марки «Газель» — 2 ед.;	2011 — 2020	ООО «Инсар-Авто»	Собственные средства	3,3	0,2	0,4	0,2	0,5	2
2	Оптимизация маршрутной сети	2011— 2020	ООО «Инсар-Авто»	Собственные средства	В рамках текущего финансирования					
3	Открытие новых автобусных маршрутов	2011— 2020	ООО «Инсар-Авто»	Собственные средства	В рамках текущего финансирования					
Итого требуется по проекту № 7					3,3	0,2	0,4	0,2	0,5	2

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
Проект № 8. Демографический потенциал рынка труда										
Мероприятия по содействию в трудоустройстве населения										
1	Организация ярмарок вакансий	2011— 2020	ГКУ РМ «ЦЗН Инсарского муниципального района»	Республиканский бюджет РМ (в виде субвенций бюджета РФ)	0,224	0,019	0,03	0,035	0,07	0,07
2	Информирование населения и работодателей о положении на рынке труда	2011— 2020	ГКУ РМ «ЦЗН Инсарского муниципального района»	Республиканский бюджет РМ (в виде субвенций бюджета РФ)	0,117	0,015	0,02	0,022	0,03	0,03
3	Организация и проведение общественных работ	2011— 2020	ГКУ РМ «ЦЗН Инсарского муниципального района»	Республиканский бюджет РМ (в виде субвенций бюджета РФ)	1,59	0,27	0,3	0,32	0,35	0,35
4	Организация временного трудоустройства безработных граждан, особо нуждающихся в социальной защите	2011— 2020	ГКУ РМ «ЦЗН Инсарского муниципального района»	Республиканский бюджет РМ (в виде субвенций бюджета РФ)	0,217	0,04	0,037	0,04	0,05	0,05
5	Организация временного трудоустройства несовершеннолетних граждан в возрасте от 14 до 18 лет	2011— 2020	ГКУ РМ «ЦЗН Инсарского муниципального района»	Республиканский бюджет РМ (в виде субвенций бюджета РФ)	0,77	0,14	0,14	0,15	0,17	0,17
6	Организация временного трудоустройства безработных граждан в возрасте от 18 до 20 лет из числа выпускников учреждений начального и среднего профессионального образования, ищущих работу впервые	2011— 2020	ГКУ РМ «ЦЗН Инсарского муниципального района»	Республиканский бюджет РМ (в виде субвенций бюджета РФ)	0,029	0	0	0	0,01	0,01

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
7	Социальная адаптация безработных граждан на рынке труда	2011— 2020	ГКУ РМ «ЦЗН Инсарского муниципального района»	Республиканский бюджет РМ (в виде субвенций бюджета РФ)	0,225	0,04	0,04	0,045	0,05	0,05
8	Оказание содействия занятости безработных граждан	2011— 2020	ГКУ РМ «ЦЗН Инсарского муниципального района»	Республиканский бюджет РМ (в виде субвенций бюджета РФ)	0,3	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07
9	Организация профессионального обучения безработных граждан	2011— 2020	ГКУ РМ «ЦЗН Инсарского муниципального района»	Республиканский бюджет РМ (в виде субвенций бюджета РФ)	3,31	0,610	0,64	0,66	0,7	0,7
10	Профессиональная ориентация безработных граждан	2011— 2020	ГКУ РМ «ЦЗН Инсарского муниципального района»	Республиканский бюджет РМ (в виде субвенций бюджета РФ)	0,36	0,06	0,07	0,07	0,08	0,08
11	Мероприятия по градостроительному планированию (прил. 3 к проекту 8)	2011	Администрация Инсарского муниципального района	Местный бюджет	1,35	1,35	—	—	—	—
Итого требуется по проекту № 8					8,492	2,596	1,33	1,406	1,58	1,58
Проект № 9. Здоровоохранение										
1	Капитальный ремонт лечебных корпусов	2011— 2013	МУЗ «Инсарская ЦРБ»	Местный бюджет	0,49	0,17	0,09	0,23	—	—
2	Капитальный ремонт ФАПов	2011— 2013	МУЗ «Инсарская ЦРБ»	Местный бюджет	0,057	0,019	0,019	0,019	—	—
3	Приобретение оборудования для физиотерапевтического кабинета	2011— 2013	МУЗ «Инсарская ЦРБ»	Местный бюджет	0,396	0,132	0,132	0,132	—	—

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
4	Приобретение цифрового рентгеновского аппарата*	2012	МУЗ «Инсарская ЦРБ»	Республиканский бюджет РМ*	2,00	—	2,00	—	—	—
5	Приобретение аппарата искусственной вентиляции легких*	2012	МУЗ «Инсарская ЦРБ»	Республиканский бюджет РМ*	2,00	—	2,00	—	—	—
6	Приобретение фиброгастроскопа*	2012	МУЗ «Инсарская ЦРБ»	Республиканский бюджет РМ*	0,6	—	0,6	—	—	—
7	Обеспечение пожарной безопасности: установка автомат. пожарной сигнализации, установка системы видеонаблюдения техническое обеспечение автономной пожарной сигнализации	2011— 2013	МУЗ «Инсарская ЦРБ»	Местный бюджет	0,15	0,05	0,05	0,05	—	—
8	Приобретение автотранспорта: ГАЗ-32214 (пассажирского исполнения)	2013	МУЗ «Инсарская ЦРБ»	Местный бюджет	0,6	—	—	0,6	—	—
9	Повышение квалификации врачей и среднего медицинского персонала	2011— 2013	МУЗ «Инсарская ЦРБ»	Местный бюджет	0,39	0,13	0,13	0,13	—	—
10	Развитие информационно-коммуникационных технологий	2013	МУЗ «Инсарская ЦРБ»	Местный бюджет	0,01	—	—	0,01	—	—
Всего по проекту № 9					6,693	0,501	5,021	1,171	—	—
*Региональная программа «Модернизация здравоохранения Республики Мордовия на 2011-2012 годы»					4,6	—	4,6	—	—	—
Итого требуется по проекту № 9 (без учета адресных и целевых программ)					2,093	0,501	0,421	1,171	—	—

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
Проект № 11. Образовательный комплекс										
1	Приобретение школьных автобусов	2011— 2020	Министерство образования РМ	Республиканский бюджет РМ	7	—	1	1	2	3
2	Строительство гаражей для школьных автобусов	2011— 2020	Министерство образования РМ	Республиканский бюджет РМ	4,3	0,3	0,5	0,5	1	2
3	Повышение квалификации педагогических работников	2011— 2020	Управление образованием района, образовательные учреждения	Местный бюджет	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
4	Строительство детского сада на 90 мест	2013	Министерство образования РМ, Управление образованием района	Бюджет РФ	66	—	—	66	—	—
				Республиканский бюджет РМ	50	—	—	50	—	—
5	Реконструкция «Старо-Верхиссенской ООШ» под детский сад	2013	Министерство образования РМ, Управление образованием района	Бюджет РФ	8	—	—	8	—	—
6	МДОУ «Светлячок». Строительство и оборудование спортплощадок. Капитальный ремонт здания	2012	Администрация Инсарского муниципального района	Республиканский бюджет РМ	7	—	7	—	—	—
				Местный бюджет	3	—	3	—	—	—
7	МДОУ «Золотой ключик » Ремонт кровли. Строительство пристроя веранды. Замена оконных блоков. Строительство и оборудования спортплощадки	2013	Администрация Инсарского муниципального района	Республиканский бюджет РМ	7	—	—	7	—	—
				Местный бюджет	3	—	—	3	—	—

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
8	Капитальный ремонт здания в ДОУ г. Инсара	2012	Министерство образования РМ, Администрация Инсарского муниципального района	Республиканский бюджет РМ	7	—	7	—	—	—
				Местный бюджет	3	—	3	—	—	—
9	МДОУ «Светлячок». Ремонт отопления. Строительство и оборудование спортплощадки	2014	Министерство образования РМ, Администрация Инсарского муниципального района	Республиканский бюджет РМ	1,5	—	—	—	1,5	—
				Местный бюджет	0,5	—	—	—	0,5	—
10	МОУ «Кочетовская СОШ». Ремонт спортивного зала. Замена оконных блоков. Строительство гаража. Замена отопления. Реконструкция котельной	2012— 2015	Министерство образования РМ, Администрация Инсарского муниципального района	Бюджет РФ	7	—	1,5	1,5	4	—
				Республиканский бюджет РМ	3	—	0,5	0,5	2	—
11	МОУ «Русско-Паевская СОШ» Ремонт входных зон, крыльца. Ремонт кровли. Замена оконных блоков	2013— 2016	Министерство образования РМ, Администрация Инсарского муниципального района	Бюджет РФ	7	—	—	1,5	1,5	4
				Республиканский бюджет РМ	3	—	—	0,5	0,5	2
12	МУДОД «Дом детского творчества». Ремонт кровли. Устройство отмостки. Строительство крыльца	2013	Администрация Инсарского муниципального района	Бюджет РФ	2	—	—	2	—	—
				Республиканский бюджет РМ	1	—	—	1	—	—
13	Повышение квалификации управленческих и педагогических кадров для работы в условиях новой модели образования	2011— 2020	Министерство образования РМ, Администрация Инсарского муниципального района	Республиканский бюджет РМ	3,5	0,4	0,5	0,6	0,8	1,2

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
14	Создание специальной службы педагогической поддержки раннего семейного воспитания при управлении образования района	2013	Министерство образования РМ	Республиканский бюджет РМ	1	—	—	1	—	—
15	ГОУ СПО «Инсарский аграрный техникум» Закупка зерноуборочный комбайнов	2013— 2015	Министерство образования РМ	Республиканский бюджет РМ	10,0	—	—	4,0	3,0	3,0
16	ГОУ СПО «Инсарский аграрный техникум» Закупка компьютерного и мультимедийного оборудования	2012	Министерство образования РМ	Республиканский бюджет РМ	3	—	3	—	—	—
17	ГОУ СПО «Инсарский аграрный техникум» Капитальный ремонт общежития	2014— 2016	Министерство образования РМ	Республиканский бюджет РМ	5,0	—	—	—	5,0	—
18	ГОУ СПО «Инсарский аграрный техникум» Капитальный ремонт учебных мастерских	2013	Министерство образования РМ	Республиканский бюджет РМ	12,0	—	—	12,0	—	—
19	ГОУ СПО «Инсарский аграрный техникум» Капитальный ремонт учебного корпуса	2017— 2020	Министерство образования РМ	Республиканский бюджет РМ	10,0	—	—	—	—	10,0
20	ГОУ СПО «Инсарский аграрный техникум» Капитальный ремонт и переоборудование столовой	2013	Министерство образования РМ	Республиканский бюджет РМ	8,0	—	—	8,0	—	—

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
21	ГОУ СПО «Инсарский аграрный техникум» Капитальный ремонт и переоснащение лабораторий учебным оборудованием	2014— 2016	Министерство образования РМ	Республиканский бюджет РМ	12,0	—	—	—	12,0	—
22	ГС (К) ОУ «Инсарская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат VIII вида» Ремонт спального корпуса	2012	Министерство образования РМ	Республиканский бюджет РМ	6,0	—	6,0	—	—	—
23	ГС (К) ОУ «Инсарская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат VIII вида» Замена оконных блоков	2012	Министерство образования РМ	Республиканский бюджет РМ	2,1	—	2,1	—	—	—
24	ГС (К) ОУ «Инсарская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат VIII вида» Замена оконных блоков в начальном учебном корпусе	2013	Министерство образования РМ	Республиканский бюджет РМ	0,6	—	—	0,6	—	—
25	ГС (К) ОУ «Инсарская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат VIII вида» Замена оконных блоков в столовой	2013	Министерство образования РМ	Республиканский бюджет РМ	0,3	—	—	0,3	—	—

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
26	ГС (К) ОУ «Инсарская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат VIII вида» Капитальный ремонт здания спального корпуса	2017— 2020	Министерство образования РМ	Республиканский бюджет РМ	20,0	—	—	—	—	20,0
Итого требуется по проекту № 11					284,3	0,8	35,2	169,1	33,9	45,3
Проект № 12. Физическая культура и спорт										
1	Проведение спортивных мероприятий	2011— 2020	Отдел по физической культуре и спорту администрации Инсарского муниципального района	Местный бюджет	2,0	0,07	0,1	0,02	0,06	0,75
2	Приобретение спортивного оборудования и инвентаря	2012— 2020	Отдел по физической культуре и спорту администрации Инсарского муниципального района	Местный бюджет	2,07	—	0,2	0,22	0,75	0,9
3	Развитие информационно-коммуникационных технологий	2012	Отдел по физической культуре и спорту администрации Инсарского муниципального района	Местный бюджет	0,05	—	0,05	—	—	—
Итого требуется по проекту № 12					4,12	0,07	0,35	0,24	0,81	2,65

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
Проект № 13. Культура и досуговая деятельность										
1	Текущий ремонт и укрепление материально-технической базы МУК «Дом культуры Инсарского муниципального района»	2011— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	Местный бюджет	0,029	0,002	—	0,009	0,009	0,009
2	Текущий ремонт, укрепление материально-технической базы, пополнение библиотечного фонда МУК «Центральная библиотека централизованной библиотечной системы Инсарского муниципального района»	2011— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	Местный бюджет	0,150	0,003	0,003	0,048	0,048	0,048
3	Укрепление материально-технической базы МУДОД «Инсарская детская школа искусств Инсарского муниципального района»	2011— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	Местный бюджет	0,04	0,01	0,008	0,01	0,01	0,01
4	Укрепление материально-технической базы Инсарского историко-краеведческого музея, филиала МРОКМ имени И. Д. Воронина	2011	Администрация Инсарского муниципального района	Республиканский бюджет РМ	2,798	2,798	—	—	—	—
5	Текущий ремонт и укрепление материально-технической базы Клуб «Тополек»	2011— 2020	Администрация городского поселения Инсар	Местный бюджет	В рамках текущего финансирования					

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам				
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016
6	Текущий ремонт и укрепление материально-технической базы Клуб «Витязь»	2011— 2020	Администрация городского поселения Инсар	Местный бюджет	В рамках текущего финансирования				
7	Текущий ремонт и укрепление материально-технической базы МУК «КДЦ Верхне-Лухменского сельского поселения Инсарского муниципального района»	2011— 2020	Администрация Верхне-Лухменского сельского поселения	Местный бюджет	В рамках текущего финансирования				
8	Текущий ремонт и укрепление материально-технической базы МУК «КДЦ Казеевского сельского поселения Инсарского муниципального района»м	2011— 2020	Администрация Казеевского сельского поселения	Местный бюджет	В рамках текущего финансирования				
9	Текущий ремонт и укрепление материально-технической базы МУК «КДЦ Нижнее-Вязерского сельского поселения Инсарского муниципального района»	2011— 2020	Администрация Нижнее-Вязерского сельского поселения	Местный бюджет	В рамках текущего финансирования				
10	Текущий ремонт и укрепление материально-технической базы МУК «КДЦ Лухменско-Майданского сельского поселения Инсарского муниципального района»	2011— 2020	Администрация Лухменско-Майданского сельского поселения	Местный бюджет	В рамках текущего финансирования				

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
11	Текущий ремонт и укрепление материально-технической базы МУК «КДЦ Морд.-Паевского сельского поселения Инсарского муниципального района»	2011— 2020	Администрация Морд-Паевского сельского поселения	Местный бюджет	В рамках текущего финансирования					
12	Текущий ремонт и укрепление материально-технической базы МУК «КДЦ Новлейского сельского поселения Инсарского муниципального района»	2011— 2020	Администрация Новлейского сельского поселения	Местный бюджет	В рамках текущего финансирования					
13	Текущий ремонт и укрепление материально-технической базы МУК «КДЦ Русско-Паевского сельского поселения Инсарского муниципального района»	2011— 2020	Администрации Русско-Паевского сельского поселения	Местный бюджет	В рамках текущего финансирования					
14	Реконструкция МУК «КДЦ Старо-Верхисского сельского поселения Инсарского муниципального района»	2011— 2020	Администрации Старо-Верхисского сельского поселения	Местный бюджет	В рамках текущего финансирования					
15	Капитальный ремонт и укрепление материально-технической базы МУК «КДЦ Кочетовского сельского поселения Инсарского муниципального района»	2011— 2020	Администрация Кочетовского сельского поселения	Местный бюджет	0,071	0,003	0,017	0,017	0,017	0,017

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
16	Текущий ремонт и укрепление материально-технической базы МУК «КДЦ Сиалеевско-Пятинского сельского поселения Инсарского муниципального района»	2011— 2020	Администрация Сиалеевско-Пятинского сельского поселения	Местный бюджет	0,009	—	0,003	0,002	0,002	0,002
17	Текущий ремонт и укрепление материально-технической базы МУК «КДЦ Чел.-Майданского сельского поселения Инсарского муниципального района»	2011— 2020	Администрация Чел.-Майданского сельского поселения	Местный бюджет	0,041	0,011	0,01	0,008	0,01	0,008
18	Текущий ремонт и укрепление материально-технической базы МУК «КДЦ Шадымо-Рыскинского сельского поселения Инсарского муниципального района»	2011— 2020	Администрация Шадымо-Рыскинского сельского поселения	Местный бюджет	0,068	0,010	0,007	0,017	0,017	0,02
19	Текущий ремонт и укрепление материально-технической базы МУК «КДЦ Языково-Пятинского сельского поселения Инсарского муниципального района»	2011— 2020	Администрация Языково-Пятинского сельского поселения	Местный бюджет	0,015	0,004	0,002	0	0,003	0

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
20	Текущий ремонт и укрепление материально-технической базы МУК «КДЦ Яндовищенского сельского поселения Инсарского муниципального района»	2011— 2020	Администрация Яндовищенского сельского поселения	Местный бюджет	0,02	0	0	0	0	0
21	Республиканский конкурс народного творчества «Шумбрат, Мордовия!»	2011— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	Местный бюджет	0,15	0,03	0,04	0,04	0,04	—
22	Районный конкурс «Наш дом Россия»	2011	Администрация Инсарского муниципального района	Местный бюджет	0,02	0,02	—	—	—	—
23	Районный конкурс «Играй, гармонь!»	2011— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	Местный бюджет	0,41	0,01	0,1	0,1	0,1	0,1
24	Районный конкурс детского творчества «Мы — дети твои, Россия»	2012	Администрация Инсарского муниципального района	Местный бюджет	0,01	—	0,01	—	—	—
25	Районный конкурс детского творчества «Радуга звезд»	2014— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	Местный бюджет	0,02	—	—	—	0,01	0,01
26	Районный конкурс «Живи, народная душа!»	2012	Администрация Инсарского муниципального района	Местный бюджет	0,02	—	0,02	—	—	—

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
27	Выездные семинары в сельские учреждения культуры	2011— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	Местный бюджет	В рамках текущего финансирования					
28	Районный фестиваль патриотической песни «О Родине, о подвиге, о славе!»	2014— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	Местный бюджет	0,04	—	—	0,02	0,02	—
29	Развитие информационно-коммуникационных технологий ИКТ (на этапе разработки)	2011— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	Республиканский бюджет РМ	1,2	0,09	0,37	0,37	0,37	—
30	Текущий ремонт и укрепление материально-технической базы МУК «КДЦ Ямщинского сельского поселения Инсарского муниципального района»	2011— 2020	Администрация Ямщинского сельского поселения	Местный бюджет	В рамках текущего финансирования					
Итого требуется по проекту № 13					5,108	2,991	0,589	0,646	0,656	0,226
Проект № 14. Жилищное строительство. Жилищно-коммунальное хозяйство										
1	Ремонт и замена ветхих тепловых сетей	2011— 2020	МУП «Энергосервис»	Бюджет РФ	6,75	0,75	0,85	0,9	1,95	2,3
				Республиканский бюджет РМ	2,7	0,3	0,34	0,36	0,78	0,92
				Местный бюджет	2,04	0,23	0,26	0,27	0,59	0,69
				Собственные средства	1,77	0,23	0,26	0,27	0,59	0,69

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
2	Ремонт и замена ветхих канализационных сетей	2011— 2020	МУП «Энергосервис»	Бюджет РФ	1,4	0,05	0,1	0,15	0,45	0,65
				Республиканский бюджет РМ	0,56	0,02	0,04	0,06	0,18	0,26
				Местный бюджет	0,44	0,02	0,03	0,05	0,14	0,2
				Собственные средства	0,44	0,02	0,03	0,05	0,14	0,2
3	Замена котловых агрегатов	2012— 2020	МУП «Энергосервис»	Бюджет РФ	5,8	—	0,6	0,6	1,6	3
				Республиканский бюджет РМ	2,32	—	0,24	0,24	0,64	1,2
				Местный бюджет	1,74	—	0,18	0,18	0,48	0,9
				Собственные средства	1,74	—	0,18	0,18	0,48	0,9
4	Очистка русла р. Исса, организация пляжной зоны отдыха	2014— 2015	Определяется по конкурсу	Бюджет РФ	30	—	—	—	30	—
				Республиканский бюджет РМ	20	—	—	—	20	—
				Местный бюджет	10	—	—	—	10	—
5	Строительство очистных сооружений в г. Инсар*	2011	Определяется по конкурсу	Бюджет РФ*	63,5	63,5	—	—	—	—
				Республиканский бюджет РМ*	38,1	38,1	—	—	—	—
				Местный бюджет	25,4	25,4	—	—	—	—
6	Модернизация системы теплоснабжения в п. Инсар**	2011— 2013	Определяется по конкурсу	Собственные средства	2,8	0,4	0,4	2,0	—	—
7	Строительство полигона твердых бытовых отходов в г. Инсаре**	2012— 2013	Определяется по конкурсу	Собственные средства	30,0	—	10,0	20,0	—	—
8	Капитальный ремонт многоквартирных домов в г. Инсаре (16 домов / 10000 м ²)**	2011— 2013	Определяется по конкурсу	Собственные средства	26,0	9,0	12,0	5	—	—

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
9	Создание условий для увеличения темпов жилищного строительства	2011— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	Местный бюджет	В рамках текущего финансирования					
10	Мониторинг потенциальных инвесторов для реализации проектов в жилищном строительстве	2011— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	Местный бюджет	В рамках текущего финансирования					
Всего по проекту № 14 (с учетом адресных и целевых программ)					273,5	138,02	25,51	30,04	68,02	11,91
* Республиканская целевая программа «Чистая вода» на 2010—2014 гг.					101,6	101,6	—	—	—	—
** Республиканская целевая программа «Модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства» на 2011—2015 гг. (на стадии разработки)					—	—	—	—	—	—
Итого требуется по проекту № 14 (без учета адресных и целевых программ)					171,9	36,42	25,51	30,04	68,02	11,91
Проект № 15. Развитие средств связи и коммуникаций										
Филиал «СМАРТС — Саранск GSM» ОАО «СМАРТС» в Республике Мордовия										
1	Строительство базовой станции в г. Инсар	2012	«Смартс — Саранск GSM»	Собственные средства	2,0	—	2,0	—	—	—
2	Строительство базовой станции в Инсарском муниципальном районе	2013— 2014	«Смартс — Саранск GSM»	Собственные средства	3,0	—	—	1,5	1,5	—
3	Открытие точек продаж услуг	2013	«Смартс — Саранск GSM»	Собственные средства	0,5	—	—	0,5	—	—
Филиал ФГУП «РТРС» «РТЦ РМ»										
1	Строительство цифровой РРЛ Ст. Шайгово-Инсар	2011	ФГУП «РТРС» «РТЦ РМ»	Собственные средства	0,355	0,355	—	—	—	—
2	Организация эфирного телерадиовещания в цифровом формате	2015	ФГУП «РТРС» «РТЦ РМ»	Бюджет РФ	1,15	—	—	—	1,15	—

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
Саранский филиал ОАО «ВымпелКом»										
1	Строительство базовых станций GSM (с. Кочетовка, с. Стар. Верхисы, с. Языкова, с. Пятина, с. Чемодеевский Майдан)	2011 — 2013	ОАО «Вымпелком», Правительство РМ	Собственные средства	20,0	5,0	10,0	5,0	—	—
2	Строительство сети 3 G (с. Кочетовка, с. Стар. Верхисы, с. Языкова Пятина, с. Чемодеевский Майдан)	2012-2020	ОАО «Вымпелком», Правительство РМ	Собственные средства	32,0	—	8,0	8,0	8,0	8,0
Поволжский филиал ОАО «МегаФон» по РМ										
1	Расширение трансмиссии РРЛ. Модернизация БС в райцентре для внедрения WiMax. Модернизация 2 БС для внедрения 3G	2011	ОАО «МегаФон»	Собственные средства	1,5	1,5	—	—	—	—
2	Строительство западной ветки ВОЛС через 1 БС Инсарского района. Модернизация 1 БС для внедрения 3G	2012	ОАО «МегаФон»	Собственные средства	3,5	—	3,5	—	—	—
3	Строительство ВОЛС до 2 БС Инсарского района. Строительство отводов ВОЛС до организаций и предприятий Инсарского района. Модернизация 1 БС для внедрения LTE	2013—2020	ОАО «МегаФон»	Собственные средства	7,5	—	—	1,5	3,0	3,0

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
УФПС Республики Мордовия — филиал ФГУП «Почта России»										
1	Капитальный ремонт ОПС Кочетовка	2012	«УФПС Республики Мордовия — филиал ФГУП „Почта России“»	Республиканский бюджет РМ	0,21	—	0,21	—	—	—
2	Приобретение автомобиля	2011	«УФПС Республики Мордовия — филиал ФГУП „Почта России“»	Собственные средства	0,3	0,3	—	—	—	—
3	Приобретение автомобиля	2012	«УФПС Республики Мордовия — филиал ФГУП „Почта России“»	Собственные средства	0,3	—	0,3	—	—	—
4	Установка пожарной сигнализации ОПС Чел. Майдан	2011	«УФПС Республики Мордовия — филиал ФГУП „Почта России“»	Республиканский бюджет РМ	0,03	0,03	—	—	—	—
5	Установка пожарной сигнализации ОПС Ямщина	2011	«УФПС Республики Мордовия — филиал ФГУП „Почта России“»	Республиканский бюджет РМ	0,03	0,03	—	—	—	—
6	Автоматизация сортировочного участка	2011	«УФПС Республики Мордовия — филиал ФГУП „Почта России“»	Собственные средства	0,04	0,04	—	—	—	—
7	Автоматизация доставочного участка	2011	«УФПС Республики Мордовия — филиал ФГУП „Почта России“»	Собственные средства	0,04	0,04	—	—	—	—

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
Филиал по РМ ОАО «ВолгаТелеком»										
1	Увеличение количества монтированной емкости ШПД	2011— 2020	Филиал по РМ ОАО «ВолгаТелеком»	Собственные средства	В рамках текущего финансирования					
2	Расширение сети узлов доступа	2011— 2020	Филиал по РМ ОАО «ВолгаТелеком»	Собственные средства	В рамках текущего финансирования					
3	Проведение проектно-изыскательских и проектных работ по реконструкции средств связи	2011— 2013	Филиал по РМ ОАО «ВолгаТелеком»	Собственные средства	В рамках текущего финансирования					
4	Изготовление проектно-сметной документации для замены АТС «Элта»	2011— 2013	Филиал по РМ ОАО «ВолгаТелеком»	Собственные средства	В рамках текущего финансирования					
Филиал в РМ ЗАО «НСС»										
1	Строительство 19 базовых станций	2011 — 2020	Подрядные организации	Собственные средства	15,2	8,0	1,6	1,6	2,4	1,6
Итого требуется по проекту № 15					87,655	15,295	25,61	18,1	16,05	12,6
Проект № 16. Поддержка малого предпринимательства. Торговое и бытовое обслуживание населения										
1	Информационное обеспечение населения по вопросам организации малого бизнеса средствами интернет-ресурсов	2011— 2012	Администрация Инсарского муниципального района	—	Не требует финансирования					
2	Публикация в средствах массовой информации статей о деятельности малых и средних предпринимателей	2011— 2012	Администрация Инсарского муниципального района	—	Не требует финансирования					

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам				
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016
3	Организация консультационной поддержки по вопросам создания, деятельности и финансовой поддержки сельскохозяйственных потребительских кооперативов	2011— 2012	Администрация Инсарского муниципального района	—	Не требует финансирования				
4	Привлечение субъектов малого предпринимательства к участию в конкурсах (торгах) на размещение муниципального заказа	2011— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	—	Не требует финансирования				
5	Оказание консультационной помощи начинающим предпринимателям по вопросам налогообложения, бухгалтерского учета, кредитования, правовой защиты и развития предприятия в муниципальных	2011— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	—	Не требует финансирования				
6	Оказание консультационной помощи начинающим предпринимателям, в т.ч. организовавшим собственное дело при содействии службы занятости населения, в подготовке документов для участия в конкурсах на получение субсидии на компенсацию затрат на организацию собственного дела	2011— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	—	Не требует финансирования				

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
7	Организация участия субъектов малого и среднего предпринимательства в выставочно-ярмарочных мероприятиях, проводимых на территории республики	2011— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	—	Не требует финансирования					
8	Содействие созданию организаций, образующих инфраструктуру поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства	2011— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	—	Не требует финансирования					
9	Обеспечение деятельности Совета малого и среднего предпринимательства при администрации Инсарского муниципального района	2011— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	—	Не требует финансирования					
10	Освещение вопросов малого и среднего предпринимательства в средствах массовой информации	2011— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	—	Не требует финансирования					
11	Ведение реестра субъектов малого и среднего предпринимательства, организаций, образующих инфраструктуру поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства, получателей государственной поддержки	2011— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	—	Не требует финансирования					

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
12	Организация участия субъектов малого предпринимательства в республиканских конкурсах в сфере малого и среднего предпринимательства	2011— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	—	Не требует финансирования					
Проект № 17. Экология, рекреация и туризм										
<i>Экология</i>										
1	Составление проекта тампонажа бесхозных скважин	2012	На конкурсной основе	Собственные средства	0,12	—	0,12	—	—	—
				Местный бюджет	0,03	—	0,03	—	—	—
2	Тампонирование бесхозных водонапорных скважин (500 руб/м)	2013— 2015	На конкурсной основе	Собственные средства	0,9	—	—	0,3	0,6	—
				Местный бюджет	0,3	—	—	0,1	0,2	—
3	Благоустройство скотомогильников	2013— 2014	На конкурсной основе	Собственные средства	1,2	—	—	0,6	0,6	—
				Местный бюджет	0,4	—	—	0,2	0,2	—
4	Организация ООПТ	2011— 2020	Минлесхоз РМ	Республиканский бюджет РМ	В рамках текущего финансирования					
5	Подготовка проектно-сметной документации на ремонт прудов и водохранилищ района, находящихся в аварийном и предаварийном состоянии	2011— 2012	Администрация Инсарского района, администрации сельских поселений	Местный бюджет	0,84	0,52	0,32	—	—	—
6	Ремонт ГТС пруда на р. Зуевка, 3 км южнее с. Сиалеевская Пятина	2013	На конкурсной основе	Собственные средства	9,75	—	—	9,75	—	—
				Местный бюджет	3,25	—	—	3,25	—	—

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
7	Ремонт ГТС пруда на р. Кириклейка, 1 км западнее села Верхняя Лухма	2014	На конкурсной основе	Собственные средства	1,50	—	—	—	1,50	—
				Местный бюджет	0,5	—	—	—	0,5	—
8	Ремонт ГТС пруда на р. Вязера, южная часть с. Казеевка	2015	На конкурсной основе	Собственные средства	4,50	—	—	—	4,5	—
				Местный бюджет	1,5	—	—	—	1,5	—
Рекреация и туризм										
7	Разработка туристских маршрутов с учетом историко-культурных и религиозных особенностей района	2011— 2012	Администрация Инсарского муниципального района	Местный бюджет	В рамках текущего финансирования					
8	Создание баз данных инвестиционных проектов в области туризма и банка данных потенциальных инвесторов	2011— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	Местный бюджет	В рамках текущего финансирования					
9	Организация проведения инвестиционных конкурсов (муниципальных, областных, федеральных)	2011— 2020	Администрация Инсарского муниципального района	Местный бюджет	В рамках текущего финансирования					
10	Строительство гостиницы на 40 мест	2012— 2013	На конкурсной основе	Собственные средства	30,00	—	12,00	18,00	—	—
11	Благоустройство территории вокруг обелиска, с. Усыкино	2012— 2013	Администрация Инсарского муниципального района	Местный бюджет	0,20	—	0,10	0,10	—	—
Итого по проекту № 17					54,99	0,52	12,57	32,3	9,6	—

№ п/п	Мероприятие	Срок реализа- ции, год	Исполнитель	Источник финансирования	Объем финансирования (млн руб.) в действующих ценах, в том числе по годам					
					Всего	2011	2012	2013	2014— 2016	2017— 2020
ВСЕГО по Программе (с учетом адресных и целевых программ)					20160,31	3601,663	6267,33	3716,528	4250,806	2323,986
Бюджет РФ					798,55	113,8	183,5	312,35	176,95	11,95
<i>из них</i>					478,95	112,75	180	186,2	—	—
<i>* по адресным и целевым программам</i>										
Республиканский бюджет РМ					1386,9	73,618	124,58	270,53	654,79	263,38
<i>из них</i>					261,25	60,85	48,6	76,6	75,2	—
<i>* по адресным и целевым программам</i>										
Республиканский бюджет (в виде субвенций)					7,142	1,246	1,33	1,406	1,58	1,58
Местный бюджет					158,203	40,874	23,15	30,397	55,406	8,376
Собственные средства					12896,72	2305,525	4919,47	1652,15	2308,18	1697
Кредиты банков					4912,8	1066,6	1015,3	1449,7	1039,5	341,7

**Объемы и источники финансирования
Муниципальной целевой программы социально-экономического развития
Инсарского муниципального района Республики Мордовия
на период до 2013 г. и прогноз до 2020 г., млн руб.*
(без учета адресных и целевых программ)**

Источник финансирования	Всего	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014— 2016 гг.	2017— 2020 гг.
Бюджет Российской Федерации	319,6	1,05	3,5	126,15	176,95	11,95
Республиканский бюджет Республики Мордовия	1125,648	12,768	75,98	193,93	579,59	263,38
Республиканский бюджет (в виде субвенций)	7,142	1,246	1,33	1,406	1,58	1,58
Местный бюджет	158,203	40,874	23,15	30,397	55,406	8,376
Собственные средства	12896,72	2305,525	4919,47	1652,15	2308,18	1697
Кредиты банков	4912,8	1066,6	1015,3	1449,7	1039,5	341,7
Итого требуется по Программе	19420,11	3428,063	6038,73	3453,73	4175,61	2323,986

* Объемы и источники финансирования будут ежегодно корректироваться исходя из имеющихся возможностей бюджетов всех уровней.

**Целевые индикаторы
Муниципальной целевой программы социально-экономического развития
Инсарского муниципального района Республики Мордовия на период до 2013 г. и прогноз до 2020 г.**

Показатель	Ед. изм.	Отчетный период	Планируемый период			Прогнозный период		Методика расчета показателей (форма отчетности)
		2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014—2016 гг.	2017—2020 гг.	
1. Развитие сельского хозяйства								
<i>Цель — увеличение объема производства продукции растениеводства и животноводства</i>								
Производство мяса	т	893	1102	1110	1110	1120	1200	—
Производство молока	т	14718	15620	16430	17500	19000	25200	—
Надой на 1 корову	кг	4783	5039	5055	5220	5500	5600	—
Удельный вес площади, засеваемой элитными семенами, в общей площади посевов	%	0,3	12	12	12	12	12	В процентах к предыдущему году
2. Развитие перерабатывающей промышленности								
<i>Цель — увеличение объемов производства продукции перерабатывающей промышленности</i>								
<i>ООО «Сыроваренный завод «Сармич»</i>								
Общее число работников предприятия	чел.	100	110	120	130	140	100	—
Использование производственных мощностей	%	30-50	100	100	100	100	100	—
3. Развитие промышленности								
<i>Цель — повышение экономической эффективности промышленного производства</i>								
<i>ОАО «Неон»</i>								
Общее количество рабочих мест	ед.	317	317	317	317	324	330	—
Темп роста выручки от реализации промышленной продукции	%	207	147	153	160	168	177	Индекс физического объема в сопоставимой оценке, % к уровню 2010 г.; показатель 2010 г. считается по отношению к уровню 2009 г.

Показатель	Ед. изм.	Отчетный период	Планируемый период			Прогнозный период		Методика расчета показателей (форма отчетности)
		2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014—2016 гг.	2017—2020 гг.	
<i>ЗАО «Ксенон»</i>								
Средняя заработная плата	руб.	—	—	15000	15000	16500	19000	—
Общее число работников предприятия	чел.	—	—	250	300	400	400	—
<i>ООО «Лента»</i>								
Средняя заработная плата	руб.	7010	7756	7989	8229	9052	12673	—
Темп роста выручки от реализации промышленной продукции	%	184	133	134	137	140	143	Индекс физического объема в сопоставимой оценке, % к уровню 2010 г.; показатель 2010 г. считается по отношению к уровню 2009 г.
<i>АНО «Редакция газеты „Инсарский вестник“»</i>								
Темп роста объема производства	%	101	101	101,5	102	103	104	Индекс физического объема в сопоставимой оценке, % к уровню 2010 г.; показатель 2010 г. считается по отношению к уровню 2009 г.
Средняя заработная плата	руб.	9615	9800	10000	10000	10000	10000	—
<i>МУП «Инсарлес»</i>								
Средняя заработная плата	руб.	11300	11500	12000	12000	12000	12000	—
Темп роста выручки от реализации промышленной продукции	%	82	102	106	106	106	106	Индекс физического объема в сопоставимой оценке, % к уровню 2010 г.; показатель 2010 г. считается по отношению к уровню 2009 г.

Показатель	Ед. изм.	Отчетный период	Планируемый период			Прогнозный период		Методика расчета показателей (форма отчетности)
		2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014—2016 гг.	2017—2020 гг.	
4. Водоснабжение сельских населенных пунктов								
<i>Цель — бесперебойное водоснабжение населенных пунктов</i>								
Обеспеченность населения питьевой водой	%	52	60	65	68	75	90	—
Протяженность водопроводных сетей	км	88,5	92,0	99,0	102	110	120	—
Протяженность водопроводных сетей, требующих капитального ремонта	км	47,3	45	40	38	30	15	—
Количество действующих артезианских скважин	ед.	43	46	46	46	46	46	—
Количество водонапорных башен, требующих реконструкции и капитального ремонта	ед.	20	20	18	15	12	5	—
5. Электрификация сельских населенных пунктов								
<i>Цель — бесперебойное электроснабжение населения и предприятий, обеспечение электробезопасности</i>								
Количество ТП, требующих ремонта и реконструкции	ед.	—	18	58	25	44	—	—
6. Развитие сети автомобильных дорог общего пользования								
<i>Цель — развитие и совершенствование сети автомобильных дорог общего пользования</i>								
Доля автодорог с твердым покрытием	%	77	82	85	90	95	98	—
Доля сельских населенных пунктов, обеспеченных постоянной круглогодичной связью по дорогам с твердым покрытием	%	85	87	89	90	92	95	—
Протяженность автодорог высоких (I—III) технических категорий	%	7,4	10	13	16	20	24	—

Показатель	Ед. изм.	Отчетный период	Планируемый период			Прогнозный период		Методика расчета показателей (форма отчетности)
		2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014—2016 гг.	2017—2020 гг.	
7. Развитие автохозяйства								
<i>Цель — создание рационального и эффективного рынка автотранспортных услуг</i>								
Перевезено пассажиров	тыс. чел.	267,2	265,0	260,0	260,0	250,0	245,0	65-ф
Пассажирооборот	тыс. п/км	8006,0	7956,0	7940,0	7940,0	7900,0	7850,0	65-ф
8. Система расселения и демографический потенциал рынка труда								
<i>Цель — сохранение и развитие человеческого потенциала, развитие современного рынка труда</i>								
Количество вновь созданных рабочих мест:	мест							
ОАО «НЕОН»		—	15	15	10	15	10	—//—
ЗАО «Ксенон»		—	60	70	70	—	—	—//—
ОАО «Сармич»		—	70	60	—	—	—	—//—
ОАО «Лента»		—	5	2	1	—	—	—//—
МУП «Инсарлес»		—	—	—	1	—	—	—//—
9. здравоохранение								
<i>Цель — улучшение состояния здоровья населения</i>								
Общая смертность	ед.	21,3	20,1	20,3	19,87	19,6	18,87	На 1 000 чел. населения
Младенческая смертность	ед.	20,9	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	На 1 000 чел. родившихся живыми
Смертность в трудоспособном возрасте	ед.	6,7	6,6	6,68	6,7	6,77	6,6	На 1 000 чел. населения соответствующего возраста
Средняя продолжительность временной нетрудоспособности в связи с заболеванием в расчете на одного работающего	ед.	15,86	14,8	14,5	14,1	14,0	13,9	Дни
Удельный вес детей I и II групп здоровья в общей численности учащихся государственных (муниципальных) общеобразовательных учреждений	ед.	72,5	71,9	71,6	71,3	72,0	72,4	Процент от всех детей

Показатель	Ед. изм.	Отчетный период	Планируемый период			Прогнозный период		Методика расчета показателей (форма отчетности)
		2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014—2016 гг.	2017—2020 гг.	
Уровень госпитализации в муниципальных учреждениях здравоохранения	ед.	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	На 100 чел. населения
Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, в том числе:	ед.	1,89	1,9	1,98	2,0	2,1	2,12	Койко-дни
— стационарная медицинская помощь								
— амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь		8,65	8,7	8,8	8,8	8,8	8,8	Посещения
— дневные стационары всех типов		0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	Койко-дни
— скорая медицинская помощь		21,3	20,1	20,3	19,87	19,6	18,87	Вызовы
11. Образовательный комплекс								
<i>Цель — обеспечение доступности качественного дошкольного, начального и общего образования</i>								
Удельный вес детей, охваченных дошкольным образованием, в общей численности детей в возрасте от 1 до 6,5 лет	%	67,4	74	78	78	100	100	—
Удельный вес инновационных моделей общеобразовательных учреждений (социокультурно-образовательные, ресурсные центры, базовые школы, начальная школа-детский сад, школы-комплексы и др.)	%	40	40	40	40	40	40	—
Удельный вес числа учащихся 9—11 классов, обучающихся по программам предпрофильной и профильной подготовки	%	51	55	60	66	72	100	—

Показатель	Ед. изм.	Отчетный период	Планируемый период			Прогнозный период		Методика расчета показателей (форма отчетности)
		2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014—2016 гг.	2017—2020 гг.	
Общее количество школьных автобусов	ед.	4	5	6	6	7	7	—
Удельный вес общеобразовательных учреждений, имеющих институты общественного участия в управлении (управляющие советы, фонды развития, попечительские советы, координационные советы и др.), в общем числе общеобразовательных учреждений	%	100	100	100	100	100	100	—
Удельный вес общеобразовательных учреждений, осуществляющих публичную отчетность о своей деятельности, в общем числе общеобразовательных учреждений	%	100	100	100	100	100	100	—
12. Физическая культура и спорт								
<i>Цель — создание условий для развития спорта и массовой физической культуры</i>								
Увеличение удельного веса населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом	%	30,1	30,7	31,2	32	33	35	Число граждан, систематически занимающихся спортом, от общего числа жителей района
Увеличение числа тренеров-преподавателей по видам спорта	чел.	40	42	45	46	47	50	Количество тренеров — преподавателей по видам спорта
Повышение квалификации тренеров-преподавателей	чел.	—	3	3	3	6	6	Количество тренеров-преподавателей по видам спорта

Показатель	Ед. изм.	Отчетный период	Планируемый период			Прогнозный период		Методика расчета показателей (форма отчетности)
		2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014—2016 гг.	2017—2020 гг.	
13. Культура и досуговая деятельность								
<i>Цель — создание благоприятных условий для удовлетворения культурных потребностей населения и обеспечение доступа к культурным ценностям</i>								
Количество районных мероприятий, проводимых учреждениями культуры в год	ед.	3017	3025	3028	3030	3035	3035	—
Охват населения театрално-зрелищными мероприятиями (посещаемость мероприятий)	чел.	138750	139200	14000	140400	140400	140400	—
Количество самодеятельных коллективов	ед.	129	131	132	132	134	134	—
Число участников самодеятельных коллективов	чел.	1156	1172	1180	1180	1200	1200	—
14. Жилищное строительство. Жилищно-коммунальное хозяйство								
<i>Цель — повышение уровня обеспеченности и доступности жилья для населения района, развитие жилищной сферы и достижение безопасных и комфортных условий проживания в нем. Повышение уровня жилищно-коммунального обслуживания</i>								
Обеспеченность населения жильем, м ² общей площади на 1 жителя	м ²	27,7	28,09	30,4	31,8	32,6	34,6	—
Объем жилищного строительства, предусмотренный в соответствии с выданными разрешениями на строительство жилых зданий: общая площадь жилых помещений	м ²	4180,0	4300,0	4400,0	4500,0	13800,0	20000,0	—
Ввод в действие жилых домов с учетом индивидуального строительства	м ²	5358	4500	4600	4700	5000	5500	—
Ввод в действие жилых домов индивидуальными застройщиками	м ²	3254	3000	3200	3500	3800	4000	—

Показатель	Ед. изм.	Отчетный период	Планируемый период			Прогнозный период		Методика расчета показателей (форма отчетности)
		2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014—2016 гг.	2017—2020 гг.	
Доля многоквартирных домов, в которых собственники помещений выбрали и реализуют один из способов управления многоквартирными домами, в том числе: — непосредственное управление собственниками помещений в многоквартирном доме; — управление товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом	%	—	5	8	10	12	15	
		18	24	28	30	32	40	
Удельный вес жилой площади, оборудованной канализацией	%	33	33,45	33,89	34,78	40,14	45,04	—
Удельный вес площади многоквартирных домов, оборудованной ваннами	%	38	38,53	39,15	41,45	44,91	57,8	—
15. Развитие средств связи и коммуникаций								
<i>Цель — удовлетворение потребностей сельского населения в услугах телекоммуникационной связи</i>								
<i>Филиал «СМАРТС — Саранск GSM» ОАО «СМАРТС» в Республике Мордовия</i>								
Количество базовых станций	ед.	—	—	2	3	4	4	—
Численность населения охваченной зоной покрытия	%	—	—	30	70	99	99	—
Капитальные затраты	млн руб.	—	—	2,0	1,5	1,5	—	—
<i>Саранский филиал ОАО «ВымпелКом»</i>								
Капитальные затраты операторов сотовой связи	млн руб.	—	5	18	13	8	8	—

Показатель	Ед. изм.	Отчетный период	Планируемый период			Прогнозный период		Методика расчета показателей (форма отчетности)
		2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014—2016 гг.	2017—2020 гг.	
Количество абонентов	ед.	4000	5000	6000	6500	7000	7500	—
<i>Филиал по РМ ОАО «ВолгаТелеком»</i>								
Плотность телефонов на 100 жителей	ед.	24,7	24,7	24,7	25	26	27	—
Охват территории телерадиовещанием (стандарта DVB-T или IP-TV)	км ²	850	850	900	900	950	1000	—
Численность населения охваченная телерадиовещанием (стандарта DVB-T или IP-TV)	%	85	85	90	90	95	100	—
Задействованная емкость портов ШПД	ед.	748	820	892	964	1180	1396	—
Число оптических систем передачи от общего числа СП	%	—	—	1—5	10	80	100	—
<i>Филиал ФГУП «РТРС» «РТТЦ РМ»</i>								
Охват территории телерадиовещанием	км	20	23	25	27	28	30	—
Численность населения, охваченная телерадиовещанием	%	92	94	96	98	99	100	—
<i>УФПС Республики Мордовия — филиал ФГУП «Почта России»</i>								
Количество объектов почтовой связи	ед.	23	—	—	—	—	—	(из них — 12 ОПС Кадошкинского района)
Количество объектов почтовой связи, предоставляющие услуги в Интернете	ед.	11	—	—	—	—	—	—
Оснащение объектов почтовой связи почтово-кассовыми терминалами	ед.	21	—	—	—	—	—	—
16. Поддержка малого предпринимательства. Торговое и бытовое обслуживание населения								
<i>Цель — развитие малого предпринимательства и систем торгового обслуживания населения</i>								
Увеличение оборота розничной торговли	млн руб.	485,3	543,8	597	657	723	800	начение показателей за прогнозный период приводится в среднем за год
Увеличение оборота розничной торговли субъектов малого бизнеса	млн руб.	288,1	320,3	358	394	435	480	

Показатель	Ед. изм.	Отчетный период	Планируемый период			Прогнозный период		Методика расчета показателей (форма отчетности)
		2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014—2016 гг.	2017—2020 гг.	
Сумма налогов и акцизов от субъектов малого бизнеса	млн руб.	32	33	38	42	45	49	
Создание новых рабочих мест субъектами малого бизнеса	ед.	119	129	139	149	169	199	
17. Экология, рекреация								
<i>Цель — обеспечение экологической безопасности района на основе проведения организационно-технических мероприятий в сфере охраны окружающей среды</i>								
Количество аварийный гидротехнических сооружений, шт	ед.	3	3	2	1	—	—	—
Количество артскважин, подлежащих тампонажу	ед.	27	27	18	9	—	—	—