

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ИНЗЕНСКИЙ РАЙОН»
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РЕШЕНИЕ

28 февраля 2014 г.

№ 34

О программе социально-экономического развития муниципального образования «Инзенский район» Ульяновской области на 2014- 2016 годы

В целях формирования положительной динамики развития экономики муниципального образования «Инзенский район» Совет депутатов района РЕШИЛ:

1. Одобрить программу социально-экономического развития муниципального образования «Инзенский район» Ульяновской области на 2014 - 2016 годы (прилагается).

2. Решение опубликовать в районной газете «Вперёд» для обнародования.

3. По результатам обсуждения провести публичные слушания 26 марта 2014г. в 17-00 в здании Администрации района по адресу: г.Инза, ул.Заводская,2.

4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на постоянную комиссию по бюджету и экономической политике (Ребровская Т.Н.) и постоянную комиссию по социальной и молодёжной политике и по вопросам развития местного самоуправления (Чеботарёва С.Н.).

Глава района

В.Н.Шкунов

Смолкина Е.Г.
2 53 45

Приложение
к решению Совета депутатов
муниципального образования
«Инзенский район»
от 28 февраля 2014 г. № 34

**Программа
социально-экономического развития муниципального
образования «Инзенский район» Ульяновской области
на 2014-2016 годы**

ПАСПОРТ

«Программа социально-экономического развития муниципального образования «Инзенский район» на 2014-2016 годы»

Наименование Программы	Программа социально-экономического развития муниципального образования «Инзенский район» на 2014-2016 годы
Основание для разработки	Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления Российской Федерации» Стратегия социально-экономического развития МО «Инзенский район» на период до 2020 года, утвержденная решением Совета Депутатов от 26.12.2012 №103
Муниципальный заказчик-координатор Программы	Администрация муниципального образования «Инзенский район» Ульяновской области;
Разработчик Программы	Управление развития промышленности, сельского хозяйства и предпринимательства
Цели и задачи Программы	<p>Основные цели Программы:</p> <p>Повышение качества жизни населения. Формирование благоприятной социальной среды, обеспечивающей всестороннее развитие личности и укрепление здоровья. Обеспечение устойчивости территориального развития за счет оптимального использования внутренних ресурсов.</p> <p>Основные задачи Программы:</p> <p>Обеспечение экономического роста через повышение инвестиционной привлекательности района, расширение существующих производств, развитие ресурсного потенциала сельского хозяйства, развитие малого предпринимательства и туризма, обеспечение потребностей в квалифицированной рабочей силе, достижение долговременной экологической безопасности района, экономное использование всех видов ресурсов.</p> <p>Развитие человеческого потенциала на основе повышения качества жизни населения с помощью обеспечения доступности и улучшения качества социальных услуг; повышения качества общего и профессионального образования, здравоохранения, обеспечения занятости населения.</p> <p>Развитие инфраструктуры через увеличение объемов жилищного строительства, строительства сети региональных и межпоселенческих дорог, развитие коммунальной инфраструктуры.</p>
Сроки и этапы реализации Программы	2014-2016 годы

Ожидаемые результаты реализации Программы и показатели ее социально-экономической эффективности

Основным результатом реализации Программы станет:

- Сокращение доли профильного вида деятельности в общей структуре промышленного производства с 50,3 % в 2013 году до 39 % в 2016 году.
- Уровень безработицы сократится до 0,49 % .
- Налоговые и неналоговые поступления в консолидированный бюджет муниципального образования к 2016 году возрастут на 20 %.
- Среднемесячная заработная плата составит в 2016 году 26484,5 руб. увеличение в 2 раза к уровню 2011 года.
- Развитие района, улучшение качества жизни населения.

Оглавление

1. АНАЛИЗ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПОЛОЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ИНЗЕНСКИЙ РАЙОН».....	7
1.1. ОБЩЕЕ СОСТОЯНИЕ ЭКОНОМИКИ РАЙОНА.....	7
1.2. Промышленность.....	7
1.3. Строительство.....	9
1.4. Сельское хозяйство.....	10
1.4. Инвестиционная активность.....	11
1.5. Показатели социально-экономического развития Инзенского района в 2012 году в сравнении с Ульяновской областью.....	11
1.6. Показатели, характеризующие уровень жизни населения Инзенского района в 2012 году в сравнении с Ульяновской областью.....	12
1.7. Демографическая ситуация.....	13
2. ОЦЕНКА КОНКУРЕНТНЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ ИНЗЕНСКОГО РАЙОНА. ПОТЕНЦИАЛ И ФАКТОРЫ РОСТА, ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ.....	14
2.1. Потенциал и факторы роста.....	14
2.1.1. Географическое положение.....	14
2.1.2. Природно-ресурсный потенциал.....	15
2.1.3. Транспортная инфраструктура.....	16
2.1.4. Кадровый потенциал.....	17
2.1.5. Промышленный потенциал.....	18
2.1.6. Система государственной поддержки инвестиционных проектов.....	24
2.2. Проблемы социально-экономического развития Инзенского района.....	25
2.2.1. Газификация в Инзенском районе.....	25
2.2.2. Дефицит генерирующих энергомошностей.....	26
2.2.3. Дорожная инфраструктура.....	26
2.2.4. Уровень износа объектов инженерной инфраструктуры.....	26
3. СТРАТЕГИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ИНЗЕНСКОГО РАЙОНА....	34
3.1. Стратегические цели социально-экономического развития Инзенского района.....	34
3.2. Сценарий социально-экономического развития Инзенского района.....	34
3.3. Реализация стратегических направлений социально-экономического развития Инзенского района.....	37
3.3.1. Мероприятия, направленные на поддержание и модернизацию профильной отрасли.....	39
3.3.2. Мероприятия, направленные на повышение инвестиционной привлекательности территории муниципального образования.....	41
3.3.3. Мероприятия, направленные на создание новых видов деятельности.....	42
3.3.4. Мероприятия, направленные на снятие инфраструктурных ограничений.....	46

3.3.5. Жилищное строительство и модернизация жилищно-коммунального хозяйства.	48
3.3.6. Развитие социальной инфраструктуры	49
3.3.7. Развитие сельского хозяйства.	51
3.3.8. Развитие рекреационной деятельности.....	52
3.4. Обеспечение концентрации в районе качественного человеческого капитала за счёт обеспечения высокого качества жизни населения.....	54
3.4.1. Модернизация существующей системы среднего профессионального и высшего образования.....	54
3.4.2. Формирование системы регулирования интересов рынка труда и рынка образовательных услуг.	55
3.4.3. Создание условий для закрепления молодых специалистов в Инзенском районе.	55
3.5. Оценка эффективности реализации Программы.	55
4. МЕХАНИЗМ УПРАВЛЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИЕЙ ПРОГРАММЫ	57

1. Анализ социально-экономического положения муниципального образования «Инзенский район»

1.1. Общее состояние экономики района

Начиная с 2011 года по настоящее время Инзенский район продолжает улучшать свои позиции в рейтинге социально-экономического развития районов Ульяновской области.

По итогам 2013 года Инзенский район занимает 10 место среди 21 муниципального образования Ульяновской области. За аналогичный период 2012 года район находился на 11 месте. Для сравнения результаты рейтинга соседних районов: Барышский (16 место), Сурский (16 место), Карсунский (20 место).

Лидирующие позиции занимает район в потребительском секторе -2 место (+6 позиции), хорошие результаты в сфере промышленно-строительного - 8 место (+5 позиций). В целом в 2013 году в областном рейтинге район стабильно находился на более высоких местах по сравнению с предыдущим годом.

В целом, крупными и средними предприятиями и организациями района за 2013 года произведено промышленной продукции на 2412,6 млн. рублей или 103,5% к уровню 2012 года, отгружено продукции на сумму 1700,9 млн.руб., или 100,4%.

Общий оборот розничной торговли крупных и средних предприятий района за 2013 год составил 492,96 млн.руб, что на 4,8 % больше, чем за 2012 года, в т.ч. пищевых продуктов – 204,8 млн.руб. Оборот общественного питания составил 39,2 млн. руб., или 195%

Согласно статистическим данным общий объём инвестиций в основной капитал по крупным и средним предприятиям по итогам 2013 года составил - 807,0 млн.руб., что в 1,7 раз больше аналогичного периода прошлого года. Хочется отметить, что львиную долю объёмов вложило Эксплуатационное локомотивное депо Рузаевка Куйбышевской железной дороги.

1.2. Промышленность

Итоги развития промышленного сектора экономики в Инзенского района за 2008-2013 годы свидетельствуют об устойчивой тенденции к росту промышленного производства.



Промышленность Инзенского района носит ярко выраженный моноотраслевой характер с абсолютным преобладанием доли лесоперерабатывающей и диатомитоперерабатывающей отраслей.

Доля деревообрабатывающей промышленности в структуре промышленного производства составляет - 50,3% объёма отгруженной продукции собственного производства крупных и средних предприятий района.

В данную структуру входят такие предприятия как ООО ПФ «Инзенский ДОЗ», ОГУП «Инзенский лесхоз», ООО ПКФ «Лесоруб», ООО «Крона», ООО «Инзалес». Однако, объем производства продукции, относящийся к лесоперерабатывающей отрасли, имеет тенденции к снижению. Так объем производства продукции в 2013 году, по сравнению с 2011 годом сократился на 6%. Основная причина - отсутствие необходимого объема поставок фанерного кряжа для ООО ПФ «Инзенский ДОЗ».

Второе место в структуре промышленного производства занимает диатомитоперерабатывающая отрасль – 20,5%. В данную структуру входят следующие предприятия: добыча диатомитов на Инзенском месторождении диатомитов -ГДК «Недра Поволжья», производство тепло - и звукоизоляционных материалов - ООО «Диатомовый комбинат», ООО «Скамол Рус». Объем производства продукции увеличился в 1,5 раза и продолжает наращивать свои темпы. Продукция, производимая предприятием, успешно реализуется как на территории Инзенского района, так и за его пределами, в том числе и в других регионах страны.

В профильном для города производстве занято около 2,0 тыс. человек или 20,0 % от экономически активного населения. Доля поступлений налогов градообразующих предприятий составляет 30,0 % от собственных доходов бюджета.

На протяжении последних лет в городе наблюдалось существенное снижение доли убыточных и повышение доли прибыльных организаций. Однако многие предприятия продолжают испытывать финансовый кризис:

- ЗАО «Фабрика нетканых материалов». Фактический объём производства продукции составил 32,7 млн. руб. или 75,1% к уровню аналогичного периода прошлого года. Главная причина такого положения – отсутствие рынков сбыта продукции. Возникает вопрос о модернизации реконструкции и диверсификации производства. В данном направлении высшим менеджментом предприятия ведутся работы.

- ООО «Завод фильтровальных материалов». Объём производства продукции снижен на 24,9% к уровню аналогичного периода 2012 года и составил 32,7 млн. руб. Предприятие в настоящее время испытывает большие финансовые трудности, в связи с отсутствием рынков сбыта продукции. На современном рынке продукция неконкурентоспособна. Одна из основных проблем - устаревшие основные фонды предприятия, требующих для проведения модернизации немалых средств, из –за отсутствия которых модернизация производства в настоящее время не представляется возможным.

В целях сохранения рабочих мест, руководством предприятия было принято решение о его продаже. На данном этапе ведутся переговоры.

Вместе с тем, вполне устойчивые и даже нарастающие показатели деятельности продемонстрировал целый ряд предприятий, которые ведут свою деятельность в сфере транспорта и складской логистики, пользуются выгодами приграничного положения, производства продуктов питания повседневного спроса (хлебобулочные и кондитерские изделия, молочная продукция, и т.д.). Среди них – ООО «Соболь» (транспортно-складские услуги, хранение продуктов питания), ООО «Камелия» (кондитерское и хлебобулочное производство, общественное питание), ООО «Велес» (АЗС).

В последние годы неотъемлемой частью рыночной системы хозяйства города стало малое предпринимательство. В последние годы малый бизнес развивался достаточно динамично - увеличилось общее число малых предприятий, возросло количество индивидуальных предпринимателей, увеличился общий объем продукции, отгруженной предприятиями малого бизнеса, увеличилась доля населения занятого в этом секторе экономики, повысился уровень заработной платы, в эксплуатацию введены новые объекты торговли и общественного питания.

1.3. Строительство

В районе наблюдается положительная динамика развития в строительной отрасли. (таблица 1).

За период с 2010 по 2013 годы площадь вводимых на территории Инзенского района в эксплуатацию жилых помещений увеличилась более чем в 3,6 раза.

За 2013 год введено в эксплуатацию 16854 кв. метров общей площади жилых домов (из планового задания 16850 кв.м), что на 8,7% больше соответствующего периода прошлого года. Общее количество квартир -203. Ввод в действие жилья на 1000 населения, составил -520,8 кв.м общей площади, что на 11% больше чем в 2012 году. (469,4 кв.м.)

Таблица 1.
Объемы строительных работ в городе Инза за период 2009-2012

Показатели	годы			
	2010	2011	2012	2013
Ввод жилья (тыс.кв. метров), в том числе	4,6	7,0	15,5	16,8
ввод индивидуальных жилых домов	4,2	4,7	9,8	9,6
Объем работ по виду деятельности «Строительство», (млн. рублей)	53,2	57,1	50,6	61,8

Строительные работы в районе осуществляют такие предприятия, как ООО «Строитель», ООО «Аксай», ООО «МТП». Во втором полугодии 2013 года ООО «Диатомовый комбинат» ввел в эксплуатацию 3-х этажный многоквартирный дом. Ввод в действие жилья на 1000 населения, составил -

520,8 кв.м общей площади, что на 11% больше чем в 2012 году. (469,4 кв.м.)

В городе имеются свободные площадки для нового жилищного строительства. Однако их освоение сдерживается отсутствием инженерной инфраструктуры.

1.4. Сельское хозяйство.

К сожалению, отсутствует положительная динамика в **сельскохозяйственном секторе** экономики. К сожалению, отсутствует положительная динамика в сельскохозяйственном секторе экономики. Именно этот блок не даёт району занять более достойное и лидирующее место в области. По итогам 2013 года это последнее 21 место.

В целом по району по итогам 2013 года поголовье КРС снизилось на 640 голов или на 18,7% и составило 2777 голов, в т.ч. коров – 1353 голов (ниже уровня прошлого года на 12,5%). Поголовье свиней, овец и коз так же имеет тенденцию к снижению. На 01 января 2014 года их поголовье составило 3291 (снижение 9%) и 1718 голов (снижение на 18,4%) соответственно.

Показатель реализация скота и птицы на убой в живом весе снизился на 12,1 % к уровню 2012 года и составил 1431,7 тонн. Производство молока незначительно увеличилось на 0,8% к уровню 2012 года и составляет 6085,5 тонн. За 2013 год реализовано яиц больше уровня 2012 года на 42,2 % или 33 млн.562 тыс. штук.

Сельхозпроизводители района провели весь комплекс полевых работ. Посевные площади во всех категориях хозяйств по району составили 13603 га, в том числе зерновых культур – 4864 га. Валовый сбор зерна составил 3,6 тысяч тонн (2012 год 2,8тысяч тонн), урожайность 7,4 ц/га (2012 год -5,1 ц/га). В 2012 году собрали низкий урожай из-за продолжительной засухи, в 2013 году – непрекращающиеся дожди не позволили вовремя убрать урожай.

С 2010 года, на территории Ульяновской области действуют программы, направленные на поддержку сельскохозяйственных товаропроизводителей

Администрацией района проводится работа по улучшению ситуации в сельском хозяйстве. В настоящее время определены свободные земельные участки для предоставления потенциальным инвесторам, составлена карта земель с указанием прохождения инженерных сетей, которая была представлена в Министерство сельского хозяйства Ульяновской области.

За период 2012-2013 годы 6 КФХ, в рамках областных программ, получили поддержку на развитие сельского хозяйства. Общая сумма поддержки составляет 13,9млн.рублей. Благодаря этому поголовье скота было увеличено на 150 голов. Кроме того проводится работа с инвесторами на предмет вхождения на территорию Инзенского района.

Отрабатываются пути взаимодействия между уже существующими сельскохозяйственными предприятиями, КФХ и перерабатывающими кооперативами.

Проводятся работы по поиску рынков сбыта сельскохозяйственной продукции, в частности мяса, так как одной из причин снижения поголовья в

ЛПХ также является отсутствие рынков сбыта и низкая закупочная цена на мясо.

На территории Инзенского района создан холдинг «Фабрика», который включает в себя ООО «Камелия» - производство мясных полуфабрикатов, выпечка хлеба и хлебобулочных изделий, услуги по общественному питанию и др.; СППсК «Фабрика» - переработка молока, производство фасованных молочных продуктов – сметана, творог, масло, молоко, кефир; КФХ «Клещёва» - выращивание КРС, свиней. Также имеется своя сеть магазинов по реализации продукции по ценам производителя.

Вместе с тем для принципиального изменения ситуации в сельском хозяйстве необходимо вхождение инвестора со значительными объёмами инвестиций, и положительная практика других районов свидетельствует именно об этом. По причине низкой бальности земли развитие растениеводства маловероятно, но мясное и молочное животноводство может успешно развиваться на нашей территории. На сайте района размещена информация об имеющихся инвестиционных площадках для развития сельского хозяйства.

1.4. Инвестиционная активность

Объём инвестиций в основной капитал по крупным и средним предприятиям по итогам 2013 года составил - 807,0 млн.руб., что в 1,7 раз больше аналогичного периода прошлого года. Хочется отметить, что львиную долю объёмов вложило Эксплуатационное локомотивное депо Рузаевка Куйбышевской железной дороги.

В 2013 году были реализованы следующие инвестиционные проекты:
ООО «Придорожный сервис» - в 3 квартале 2013 года введена в эксплуатацию АЗС в селе Труслейка. Общий объем инвестиций 24миллиона рублей.
ООО «ПСМ» - добыча песчаников Дубёнковского месторождения. Общий объем инвестиций 180,0 млн.рублей. В настоящее время щебень производимый ООО «ПСМ» широко используется при строительстве местных дорог.

1.5. Показатели социально-экономического развития Инзенского района в 2012 году в сравнении с Ульяновской областью.

№ п/п	Наименование показателя	Значения показателей в 2013 году	
		Инзенский район	Ульяновская область
1.	Индекс промышленного производства	100,4	101,9
2.	Индекс объёмов производства в сельском хозяйстве	87,9	95
3.	Темп роста инвестиций в основной капитал	В 1,7 раз	84,1

№ п/п	Наименование показателя	Значения показателей в 2013 году	
		Инзенский район	Ульяновская область
4.	Темп роста объемов выполненных работ, относящихся к виду экономической деятельности «Строительство»	137,1	107,0
5.	Темп роста объемов ввода в эксплуатацию жилых помещений	108,7	104,4
6.	Рост оборота розничной торговли	105,8	109,3
7.	Удельный вес убыточных организаций в общем количестве организаций, расположенных на территории Инзенского района	33,3	30,5

**1.6. Показатели, характеризующие уровень жизни населения
Инзенского района в 2013 году в сравнении с Ульяновской областью.**

№ п/п	Наименование показателя	Значения показателей в 2013 году, %	
		Инзенский район	Ульяновская область
1.	Темп роста среднемесячной номинальной заработной платы 2013 года к 2012г.	100,9	108,4
2.	Уровень зарегистрированной безработицы (по данным Федеральной службы государственной статистики)	0,52	0,54

Благодаря стабилизации в реальном секторе экономики в Инзенском районе удалось восстановить и закрепить позитивные тенденции в социальной сфере.

По состоянию на 01.01.2014 года уровень регистрируемой безработицы составил 0,52 % или 84 человек, что ниже на 43 чел. или 0,1 процентных пункта аналогичного периода 2012 года. Рост регистрируемой безработицы произошел за счет сокращения численности штата в ОАО «Ростелеком» Ульяновский филиал, Межрайонной Инспекции МЧС России № 3 и ликвидации Администрации МО «Инзенское городское поселение».

Всего с начала года создано 319 новых рабочих мест, или 101,9 % от планового задания (план на 2012 год -313 рабочих места).

Динамика изменения размера заработной платы свидетельствует о стабильном его приросте. За 2010-2013 годы размер реальной заработной

платы на территории Инзенского района увеличился в 1,4 раза.

По официальным статистическим данным по итогам 2013 года среднемесячная заработная плата по крупным и средним предприятиям Инзенского района составила **16817,8 рублей**, темп роста **100,9 %** к аналогичному периоду 2012 года, 9 место в рейтинге по значению и 23 место – по темпу роста. Для сравнения среднемесячная заработная плата по крупным и средним организациям в соседних районах: Вешкаймский (14861,1 руб.), Барышский (15098,3 руб.), Базарно-сызганский (16386,8 рублей), Карсунский (13617,3 руб.).

1.7. Демографическая ситуация

Демографическая ситуация в Инзенском районе в последние годы значительно ухудшилась. Это выразилось в резком снижении рождаемости, повышении смертности, сокращении средней продолжительности жизни, росте разводов, миграции.

Для района характерен крайне низкий и постоянно сокращающийся коэффициент рождаемости, так в 2013 году родилось 308 детей, а это на 7 человек или на 2,3 % меньше по сравнению с прошлым годом (315 детей). Неуклонно растёт смертность в районе, по итогам 2013 года умерло 562 человека, что на 103,5% больше 2012 года. Смертность превышает рождаемость в 1,8 раза или на 254 человека.

К большому сожалению, имеет место быть младенческая смертность. В 2013 г. зарегистрировано 3 случая, в 2012 г. было 2 случая, а в 2011 году таких случаев было 4.

При этом необходимо отслеживать не только «естественный» прирост-убыль населения, но и миграционные потоки. Число прибывших за 2013 год составило 545 человек (2012 год-615 человек), выбыло же 903 человека(2012 год -982 человека), миграционное снижение – 358 человек. Основными причинами миграционного оттока остаются: поиск высокооплачиваемой работы, обучение, недостаточный уровень и качество жизни.

Выезд и долговременное пребывание людей за пределами дома неблагоприятно отразилась на устойчивости института семьи.

Так, значительно увеличился рост количества разводов, так по итогам 2013 года зарегистрировано 148 разводов, что в 1,6 раза больше прошлого года, учитывая, что в 2012 г. это было 93. Если добавить низкий уровень семейных доходов и высокую долю населения, находящегося за пределами детородного возраста, становятся понятными причины низкой рождаемости в городе.

Наряду с ростом числа разводов растёт, хотя и не так устойчиво и быстро, число зарегистрированных заключённых браков. Так за 2013 год было зарегистрировано 239 браков, что на 9,6% больше прошлого года (в 2012 г - 218 браков).

В целях сокращения количества бракоразводных процессов с января 2013

года на территории муниципального образования функционирует Инзенское отделение социального обслуживания семьи и детей Центра «Семья». С семьями, находящимися на стадии развода, специалистами отделения проводятся индивидуальные консультирования в здании ЗАГСа, в целях возможного сохранения семьи, тем более, если в семье есть дети. Разработаны анкеты, по которым проводятся опросы. За 2013 год центром было охвачено около 864 человек, оказано 917 услуг.

Демографическая ситуация в Инзенском районе в 2008-2013 годах

Показатели	2008 год	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год	2013 год
Численность постоянного населения, тыс. человек (на конец года) в т.ч.:	36,1	35,4	34,9	33,7	32,4	32,4
Число родившихся (чел.)	357	340	336	358	346	308
Число умерших (чел.)	777	722	742	658	593	562
Коэффициент рождаемости (на 1000 человек населения)	10,0	10,0	10,3	10,5	10,68	9,5
Коэффициент смертности (на 1000 человек населения)	21,7	21,2	22,5	19,7	18,61	17,3
Общие коэффициенты естественного прироста (-убыли) населения	-11,7	-11,2	-11,7	-9,2	-7,93	-7,8

2. Оценка конкурентных особенностей Инзенского района. Потенциал и факторы роста, проблемы развития

2.1. Потенциал и факторы роста

2.1.1. Географическое положение

Административный центр - город Инза - третий по величине в области, районного подчинения. Благодаря благоприятному географическому положению город Инза возник как поселение при узловой железнодорожной станции. Площадь района: 2020 кв. км (5,3 % территории Ульяновской области). Протяжённость с севера на юг - 100 км, с запада на восток - 80 км. Располагаясь на западе Ульяновской области на реке с одноименным названием Инза, район граничит с экономически развитыми районами Российской Федерации: на севере Кочкуровским, Большеберезниковским и Дубенским районами Республики Мордовия, на западе - с Никольским районом Пензенской области, на юге и юго-востоке - с Базарносызганским, на

востоке - с Вешкаймским районом и северо-востоке - с Карсунским районом Ульяновской области. Расстояние до крупных населённых пунктов составляет: до Ульяновска – 168 км, Пенза - 162 км, Саранска - 112 км.

2.1.2. Природно-ресурсный потенциал

Лесные ресурсы

Инзенский район является одним из самых «лесных районов» Ульяновской области. Около 49,5% его территории покрыто лесами В районе имеются сосновые леса и широколиственные, леса из дуба, липы, берёзы и осины. Площадь, занятая землями гослесфонда составляет 871 кв.км. Расчётная лесосека составляет 202,2 тыс.куб., хвойная - 37,3 тыс.куб.м., лиственная: твёрдых пород - 10,0, мягких пород - 154,9 тыс. куб.м.

Леса имеют для района важное промышленно-эксплуатационное значение. Основная доля промышленного производства Инзенского района приходится именно на лесоперерабатывающую отрасль.

Кремнистые породы

Для Инзенского района характерно развитие двух разновидностей кремнистых пород – диатомитов и опок. По запасам диатомитов Инзенский район занимает одно из ведущих мест в России (23 процента общероссийских ресурсов). Объём разведанных промышленных запасов категорий А+В+С₁ составляет 67,1 млн. куб. метров.

Кремнистое сырьё разведанных месторождений может использоваться как теплоизоляционное сырьё для производства порошков, мастик, строительного диатомитового кирпича, фильтровальных порошков и адсорбентов, термолита, пористых заполнителей, а также в цементной промышленности. Обогащение кремнистых пород может значительно расширить сферу их применения – можно получать высококачественные обогащённые диатомиты, а из исходного сырья опок возможно получение продукта с более высокими адсорбционными способностями.

Из кремнистого сырья местной промышленностью используются только диатомиты. Получаемая из них продукция – теплоизоляционный кирпич марок 200-250 и фильтровальные порошки – реализуются потребителям, находящимся как на территории Ульяновской области, так и за её пределами.

Рациональное применение эффективных строительных материалов позволяет соблюдать нормы строительной теплотехники. Одним из видов таких материалов является кирпич диатомитовый, изготавливаемый из сырья, добываемого на Забалуйском, Инзенском месторождениях, разрабатываемых обществом с ограниченной ответственностью «Инзенский завод фильтровальных материалов», обществом с ограниченной ответственностью «Горнодобывающая компания» и обществом с ограниченной ответственностью «Скамол Рус».

Карбонатные породы

В Инзенском районе имеется два месторождения карбонатных пород, которые в свою очередь используются в производстве строительной извести:

- Забалуйское-1, разведано в 1954 году, запасы данного месторождения составляют 426 тыс. т, на сегодняшний день не разрабатывается;
- Забалуйское-2, разведано в 1954 году, запасы - 788 тыс. куб., активно разрабатывается ООО ПИК «Диатомовым комбинат».

Камень строительный.

Основная масса запасов строительного камня сосредоточена в месторождениях, полезная толща которых представлена песчано-гравийно-галечно-валунной смесью, что позволяет получать щебень марок 300-600 (в основной своей массе марки 400). В Инзенском районе представлены два месторождения строительных камней:

1. Дубенское - разведывалось в 1953-1955 и 1978-1983 годах. Запасы - 16670 тыс. куб. м.
2. Участки Белый ключ и Венец, разведаны в 1960-1961 годах. Запасы первого участка - 1117 и второго - 294 тыс. куб. м. не разрабатываются.

Глины и суглинки .

Месторождения глин и суглинков, расположенные на северной окраине села Труслейка в семи километрах от города Инза, разведывались в 1954 и в 1987-1990 годах. Полезная толщина составила от 3,1 до 9,2 м. Запасы сырья 2585 тыс.куб.м. В настоящее время месторождения не разрабатываются.

Пески, песчаники.

На территории Инзенского района также распространены пески и песчаники:

- Дубёнское месторождение. Данный вид песка используется для кладочных и штукатурных работ. Его запасы составляют 1786,7 тыс.м³,
- Первомайское месторождение песков, используется для изготовления силикатного кирпича, запасы 193,7 тыс.м³, пока не эксплуатируется.,

Все месторождения находятся в непосредственной близости от г.Инза, поэтому имеют большое значения для её экономического развития

2.1.3. Транспортная инфраструктура

Важным конкурентным преимуществом Инзенского района является развитая транспортная инфраструктура. Инза имеет удобное автомобильное сообщение по нескольким направлениям межрегиональных дорог: Саранск-

Инза, Ульяновск-Инза, Самара-Инза, Пенза-Инза, Чебоксары-Алатырь-Инза. Через город проходит транзитный поток транспорта из Москвы на Урал и в города Поволжья.

Протяженность транспортных путей в границах Инзенского района составляет: железнодорожных –87 км; автомобильных–603км.

Железнодорожная сеть Инзенского района включает в себя железные дороги общего пользования (электрифицированные и не электрифицированные), а также ведомственные железные дороги. Роль железнодорожного транспорта является решающей в освоении грузовых перевозок. Основной железнодорожной линией, проходящей через Инзенский район, является электрифицированная двухпутная железная магистраль Рязань-Инза-Сызрань (в пределах района 54 км), пересекающая территорию района с северо-запада на юго-восток. Так же от г.Инзы в северном направлении отходит неэлектрифицированная однопутная железнодорожная линия с двухпутными вставками Инза – Ульяновск (в пределах района 33 км). В административном отношении участки железнодорожных линий, проходящих через Инзенский район, входят в состав Рузаевского отделения Самарского управления железной дороги.

Основными видами перевозимыми грузами являются: каменный уголь, нефтяные грузы, лесные грузы, стройматериалы, минеральные удобрения, хлебные грузы. Характерной особенностью грузовых и пассажирских перевозок является высокий удельный вес транзита в общем объеме перевозок железнодорожным транспортом.

Протяженность автомобильных дорог общего пользования Инзенского района по состоянию на 01.01.2013г. составляет 603 км, в том числе: автодорог с твердым покрытием 319,2 км. Остальные дороги представляют собой:

- а) грунтовые с поднятым земляным полотном – 113 км, или 9%;
- б) грунтовые естественные – 215,3 км , или 23%.

Сеть автомобильных дорог общего пользования по категориям распределяются следующим образом:

- дороги областного значения – 270 км,;
- дороги районного значения – 333 км.

2.1.4. Кадровый потенциал

В Инзенском районе функционирует учреждение высшего учебного заведения: филиал Ульяновского Государственного Университета. Также представлено среднее профессиональное образование: техникум отраслевых технологий, экономики и права.

В данных образовательных учреждениях получают следующие специальности: техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, прикладная информатика, косметика и визажное искусство, технология деревообработки, правоведение; государственное и

муниципальное управление, экономика и бухгалтерский учет; финансы; маркетинг; налоги и налогообложение; сварщик; мастер отделочных строительных работ; мастер общестроительных работ; повар, кондитер; тракторист-машинист сельскохозяйственного производства; хозяйка усадьбы; секретарь-референт; автомеханик.

Численность обучающихся в образовательных организациях высшего образования в 2012/2013 учебном году составила более 290 человек, половина из которых обучается в очной форме. Численность обучающихся в профессиональных образовательных организациях в 2012/2013 учебном году составила более 317 человек.

Данная система образования позволяет в полной мере обеспечить молодыми специалистами муниципальное образование «Инзенский район». Однако очень остро стоит проблема трудоустройства молодых специалистов.

2.1.5. Промышленный потенциал

Ключевой сферой жизни Инзенского района является отрасль промышленности. Основу промышленного производства района составляют предприятия по обработке древесины: ООО ПФ «Инзенский ДОЗ», ОГУП «Инзенский лесхоз», ООО ПКФ «Лесоруб», лесного хозяйства - ООО «Крона», ООО «Инзалес», швейной и текстильной промышленности - ЗАО «Инзенская ФНМ», ООО «Камелия», добыче диатомитов на Инзенском месторождении диатомитов -ГДК «Недра Поволжья», производству тепло - и звукоизоляционных материалов - ООО «Диатомовый комбинат», ООО «Скамол Рус». 32,4 % трудоспособного населения задействовано именно в этом сегменте экономики или 2775 человек.

Основная доля промышленного производства города Инза приходится на деревоперерабатывающее производство. В структуре промышленного производства деревообрабатывающее производство занимает около 65,4 %, здесь занято около 2,25 тыс. чел., или 22,0 % от экономически активного населения.

Базовым системообразующим предприятием на территории района является ООО «Инзенский деревообрабатывающий завод». Крупнейшее предприятие Инзенского района Ульяновской области, основано в 1905 году. В настоящее время Инзенский деревообрабатывающий завод является одним из ведущих российских производителей и экспортеров клееных деталей мебели из шпона. Продукция предприятия соответствует самым высоким требованиям потребителей в России и за рубежом. Основная выпускаемая продукция: плоскостежковые детали каркаса кровати; гнустежковые эластичные элементы основания кровати; клееные детали мебели (сидение и спинка стула, ножка, подлокотник); фанера березовая марок ФК и ФСФ разных сортов; шпон лущеный березовый

Несмотря на сложную финансово-экономическую ситуацию в России и мире, Инзенский деревообрабатывающий завод продолжает плановую модернизацию производства. Новое оборудование позволило заводу снизить

издержки производства и расширить ассортимент выпускаемой продукции, что необходимо для дальнейшего усиления позиций предприятия на рынке деревообрабатывающей индустрии.

Объем выпуска товарной продукции предприятия с 2009 по 2013 гг. вырос с 36,85 тыс.м³ до 44,0 тыс. м³ фанерных изделий, то есть прирост составил +19,4%. С 1995 г. завод начал выпуск экспортной продукции (деталей мебели), которая оказалась востребованной в Европе. В настоящее время удельный вес продукции, выпускаемой на экспорт составляет порядка 45-50% от общего объема производства, а именно 19,0 — 20,0 тыс.м³ фанерных изделий в год.

Главным условием роста объемов производства является обеспечение предприятия фанерным сырьем в необходимых объемах, причём порядка 50% общих поставок должно быть сырьём от поставщиков Ульяновской области. Однако, последние два года Инзенский ДФЗ начал испытывать трудности с поставкой фанерного кряжа от поставщиков Ульяновской области. На 2013 год размер поставок сырья, от поставщиков Ульяновской области, был запланирован в объеме 80,0 тыс. куб.м.. По состоянию на октябрь 2013 года план выполнен на 53,3%. Срыв поставок сырья приводит к остановке производственного процесса и предприятие в период с сентября по ноябрь 36 дней находилось в вынужденном простое. При этом ежегодно наблюдается снижение среднесписочной численности работающих. Так, численность работающих на предприятии в 2013 году составила 1356 человек, что на 260 человек меньше 2011 года. Неустойчивое положение предприятия неблагоприятно сказывается не только на занятости, но и на всех других основных финансово-экономических показателях города. И главным образом, на состоянии консолидированного бюджета муниципального образования. Ежемесячно бюджет теряет порядка 250 тысяч рублей, что еще больше усугубляет сложную финансовую ситуацию, сложившуюся в Инзенском районе.

Огромную роль в экономике района играет Межрегиональный научно-производственный кластер эффективного использования минеральных ресурсов нерудных материалов, который создан на базе крупнейшего в мире разрабатываемого месторождения диатомитов в Инзенском районе, включает в себя компании по добыче, переработке и продаже диатомита, научные центры и ВУЗы.

Кластер включает такие предприятия как ООО «Диатомовый комбинат», Научно-технологический центр, ГДК «Недра Поволжья», ООО «Завод фильтровальных материалов», датскую компанию Skamol – Rus.

Основная выпускаемая продукция:

высокотемпературные теплоизоляционные материалы из природной легкой тонкопористой породы – диатомита:

- пенодиатомитовый теплоизоляционный кирпич;
- обожженная теплоизоляционная крошка.

Основными потребителями теплоизоляционной продукции, выпускаемой Диатомовым комбинатом, являются предприятия черной и

цветной металлургии, теплоэнергетики, химической и нефтехимической промышленности, а также строительства и других отраслей. Пенодиатомитовый кирпич используется в данных отраслях для тепловой изоляции сооружений и промышленного оборудования при температуре изолируемой поверхности до 900С.

В структуре потребителей продукции Диатомового Комбината на протяжении последних лет 47% составляли предприятия цветной металлургии, 19% – энергетические предприятия, 9% – предприятия черной металлургии, 10% – предприятия химической и нефтехимической промышленности. Прочие потребители (предприятия строительства, керамической, стекольной, целлюлозно-бумажной, сахарной промышленности и многих других отраслей) составили около 15% от всего потребления продукции кластера.

Таблица 2.

**Динамика объёма производства продукции
научно-производственного кластера эффективного использования
минеральных ресурсов за 2010-2013 годы**

Предприятия кластера	Объём производства продукции, тыс.руб.		
	2010	2011	2012
ООО «Диатомовый комбинат»	2403,0	60067,0	247351,0
ООО «Скамол рус»	178464,0	258976,0	206463,0
ГДК «Недра Поволжья»	5612,0	26981,0	24244,0
ООО «ИЗФМ»	8899,0	13065,0	14549,0

Как видно из таблицы производство продукции по всем предприятиям кластера увеличивается, что свидетельствует о возрастании спроса на данный вид продукции. Расширяется рынки применения продукции диатомитовой отрасли: рынок промышленных сорбентов, рынок гигиенических наполнителей кошачьих туалетов, наполнителей и фильтровальных материалов, сорбентов для сбора аварийных разливов нефти и нефтепродуктов при их транспортировке, переработке и конечном использовании, лекарственных препаратов, носителей удобрений и т.д.

Таблица 3.

**Динамика численности работников
научно-производственного кластера эффективного использования
минеральных ресурсов
за 2010-2013 годы**

Предприятия кластера	Численность, чел.			2012 к 2010 в %
	2010	2011	2012	
ООО «Диатомовый	58	114	144	248,2

комбинат»				
ООО «Скамол рус»	281	273	252	89,7
ГДК «Недра Поволжья»	80	79	75	93,8
ООО «ИЗФМ»	74	70	76	102,7

Численность работников, занятых на производстве, ежегодно возрастает в ООО «Диатомовый комбинат». Это связано с вводом в эксплуатацию новых цехов и заводов. Стоит отметить, что ООО «Диатомовый комбинат» имеет еще два инвестиционных проекта, которые будут реализованы уже в 2014 году. ООО «Скамол рус» сократило численность работающих в связи с модернизацией производства и установкой высокопроизводительного оборудования.

Таблица 4.

Динамика среднемесячной заработной платы научно-производственного кластера эффективного использования минеральных ресурсов за 2010-2013 годы

Предприятия кластера	Численность, чел.				2013 к 2010 в %
	2010	2011	2012	2013	
ООО «Диатомовый комбинат»	10659,0	10323,3	11120,6	13530,0	127,0
ООО «Скамол рус»	14950,0	18657,0	20995,0	20000,0	134,0
ГДК «Недра Поволжья»	11000,0	10323,3	11120,6	16000,0	146,0
ООО «ИЗФМ»	9210,0	9397,6	8400,5	8830,0	95,9

Как видно из таблицы, наибольшую заработную плату имеет ООО «Скамол Рус». На данном предприятии задействованы высокопроизводительные рабочие места. В настоящее время финансовые трудности испытывает завод фильтровальных материалов. Из-за отсутствия рынков сбыта и возможности модернизировать производство, предприятие часто находится во временном простое. В целом же, в 2013 году среднемесячная номинальная заработная плата в расчете на одного работника предприятий по сравнению с 2010 годом увеличилась на 31,3%.

На протяжении последних лет в городе наблюдалось существенное снижение доли убыточных и повышение доли прибыльных организаций. Однако многие предприятия продолжают испытывать финансовый кризис:

- ЗАО «Фабрика нетканых материалов». Фактический объем производства продукции составил 32,7 млн. руб. или 75,1% к уровню аналогичного периода прошлого года. Главная причина такого положения – отсутствие рынков сбыта продукции. Возникает вопрос о модернизации реконструкции и диверсификации производства. В данном направлении высшим менеджментом предприятия ведутся работы.

- ООО «Завод фильтровальных материалов». Объем производства продукции снижен на 24,9% к уровню аналогичного периода 2012 года и составил 32,7 млн. руб. Предприятие в настоящее время испытывает большие финансовые трудности, в связи с отсутствием рынков сбыта продукции. На современном рынке продукция неконкурентоспособна. Одна из основных проблем - устаревшие основные фонды предприятия, требующих для проведения модернизации немалых средств, из-за отсутствия которых модернизация производства в настоящее время не представляется возможным. В целях сохранения рабочих мест, руководством предприятия было принято решение о его продаже. На данном этапе ведутся переговоры.

В последние годы неотъемлемой частью рыночной системы хозяйства города стало малое предпринимательство. Сектор малого бизнеса приобретает все большее политическое, социальное и экономическое значение. Малое предпринимательство является важным инструментом для первоначальной отработки новых технологических и экономических проектов, преодоления бедности населения, создания цивилизованной конкурентной среды, формирования среднего класса собственников, способствующего социальной стабильности в обществе, увеличения доли уплаченных субъектами малого предпринимательства налогов в налоговых доходах федерального бюджета областного бюджета и местных бюджетов, обеспечения занятости населения.

В последние годы малый бизнес развивался достаточно динамично - увеличилось общее число малых предприятий, возросло количество индивидуальных предпринимателей, увеличился общий объем продукции, отгруженной предприятиями малого бизнеса, увеличилась доля населения занятого в этом секторе экономики, повысился уровень заработной платы, в эксплуатацию введены новые объекты торговли и общественного питания.

На сегодняшний день в Инзенском районе действует 765 субъектов малого и среднего предпринимательства, из них 549 – это индивидуальные предприниматели, 216 - зарегистрированные в качестве юридических лиц. 88,3% к уровню показателя 2012 г. (866 ед.). Создано 112 субъектов предпринимательства, из которых 91 - индивидуальные предприниматели и 21 юридических лиц.

Доля малого бизнеса в доходах местного бюджета в 2013 г. – 11,5% (в 2012 г. – 12,3%).

Таблица 6

Количество субъектов предпринимательства МО «Инзенский район»

Период	Кол-во ИП	Кол-во ЮЛ	Зарегистрировано в 2013 году	Снято с учета в 2013 году	Итого
На 01.01.2013г.	673	216	91 ИП, 21 ЮЛ	176 ИП, 19 ЮЛ	889
На 01.01.2014г.	549	216			765

Основной причиной снижения численности субъектов предпринимательства в 2013 году является введенное с 01.01.2013 года увеличение страховых взносов на обязательное пенсионное страхование с 14,3 до 32,5 тыс. рублей в год с каждого индивидуального предпринимателя. Кроме того, не малую роль сыграл факт закрытия налоговой инспекции. Это поспособствовало тому, что регистрироваться в качестве индивидуального предпринимателя стало легче в соседней области, в частности городе Никольске (расстояние 50 км), нежели в Майне (расстояние 140 км).

В связи с этим из числа закрывшихся предпринимателей 34% (58 человека) - закрыли свою деятельность и не планируют заниматься предпринимательской деятельностью в ближайшее время; 27% (48 человек) - снялись с учета и зарегистрировались вновь (вернулись в бизнес); 14% (24 человек) – продолжают осуществлять деятельность, но уже в качестве наемных работников; 17% (31 человек) - снялись с учета и зарегистрировались вновь, во избежание плановых проверок контролирующими органами после 3-х лет предпринимательской деятельности; 8% (15 человек) - объединили свой бизнес с родственниками.

На фоне уменьшения численности субъектов предпринимательства в муниципальном образовании «Инзенский район» положительную динамику можно наблюдать по поступлениям в бюджет района единого налога на вмененный доход. Поступило ЕНВД - 11505,6 тыс. руб., при плане 11430,0 тыс. руб., что составляет 100,7 % или 75,6 тыс. руб. поступило сверх плана

На малых и средних предприятиях задействовано около 3,6 тыс. чел, что составляет 36 % от общего числа занятых в экономике района, плотность субъектов малого бизнеса на 10 тыс. чел. – 251ед.

За период с января по октябрь текущего года в сфере малого и среднего предпринимательства создано 298 новых рабочих мест, что составляет 125 % к уровню прошлого года - 238 рабочих мест.

В текущем году в рамках программы и нового Порядка предоставления субсидий (грантов) начинающим предпринимателям, зарегистрированным на территории муниципального образования «Инзенский район», планируется оказать поддержку трем субъектам предпринимательства, что, в конечном

счете, также позволит создать дополнительные рабочие места. В настоящее время четверо начинающих предпринимателей уже предоставили готовые пакеты документов на участие в конкурсе и еще двое в стадии оформления и сбора необходимых документов.

В ходе реализации программ «Развитие малого и среднего предпринимательства в Инзенском районе на 2009-2012годы» и «Развитие малого и среднего предпринимательства в Инзенском районе на 2013-2015годы» по результатам конкурса на предоставление субсидий (грантов) субъектам малого и среднего предпринимательства на открытие собственного дела за период с 2010 по 2013 годы поддержку получили из средств федерального, областного и местного бюджетов 24 субъекта предпринимательства на общую сумму 6799,1 тыс.рублей, из которых средства местного бюджета составили 1359,82 тыс.рублей. Так, в августе прошлого года состоялся конкурс, гранты выделены на открытие стоматологического кабинета в городе Инза, на открытие СТО, на развитие предприятия по производству пенобетонных блоков.

Также в рамках поддержки Программы развития предпринимательства осуществляет деятельность автономная некоммерческая организация «Центр развития предпринимательства Инзенского района Ульяновской области». С октября 2010 года в МО «Инзенский район» функционирует Центр развития предпринимательства. За период с 2010 – 2012 год, Центром оказано 2056 консультаций и услуг для субъектов малого и среднего предпринимательства.

2.1.6. Система государственной поддержки инвестиционных проектов.

Постановлением Администрации муниципального образования «Инзенский район» от 08.07.2011 № 617 «Об утверждении Положения об инвестиционной деятельности на территории муниципального образования «Инзенский район» предусмотрена поддержка инвестиционной деятельности. Мерами поддержки являются:

- освобождение от уплаты земельного налога на земли организаций, приобретаемые (в том числе поступающие в виде вклада в уставный (складочный) капитал организации) или используемый для реализации приоритетного инвестиционного проекта с объемом инвестирования более 3 млн.руб. на период его окупаемости, но не более чем на 8 лет.

Порядок предоставления льгот осуществляется в соответствии с законодательством по налогам и сборах;

- инвесторам, арендующим земли, находящиеся в собственности муниципального образования «Инзенский район», предоставляются льготы по арендной плате, не превышающей 50% от суммы арендной платы за земельный участок, в части платежей, зачисляемых в бюджет МО «Инзенский район»;

- оказание инвесторам информационной, организационной и правовой поддержки.

Кроме того, законодательно закреплены меры государственной поддержки инвестиционной деятельности, в том числе в сферах налогообложения, предоставления залогового обеспечения, субсидий и государственных гарантий, а также реализации мероприятий, направленных на формирование и развитие инфраструктуры промышленных зон, находящихся на территории Ульяновской области.

В целях повышения инвестиционного потенциала МО «Инзенский район» и для обеспечения реализации инвестиционных проектов Постановлением Администрации муниципального образования «Инзенский район» от 12.11.2010 №754 создан Координационный совет по повышению инвестиционного потенциала МО «Инзенский район», функции которого направлены на анализ и оперативное реагирование обстановки по реализации на территории района инвестиционных проектов, рассмотрение и определение приоритетности инвестиционных проектов, реализуемых на территории района, разработку и осуществление контроля за ходом реализации плана повышения инвестиционной привлекательности района.

2.2. Проблемы социально-экономического развития Инзенского района.

2.2.1. Газификация в Инзенском районе.

Общая протяженность газопроводов в г.Инза составляет 56,2 км. Газифицировано квартир всего по г.Инза 3933 шт. Процент газификации составляет – 46 %.

Город Инза железной дорогой разделён на две части Северную и Южную. В Северной части города природный газ отсутствует.

Южная часть города газифицирована на 98%. На природном газе работают 7 котельных. От котельной №5 отапливаются: школа, ЦРБ, детский сад, пекарня, торговый центр, баня, жилой фонд. От котельной №6 отапливаются: 2 детских сада, фабрика нетканых материалов, жилой фонд. От котельной №1 отапливаются: 1 детский сад, жилой фонд.

На 01.01.2013 года в сельских поселениях Муниципального района к системе сетевого газоснабжения подключены 10 из 67 населенных пунктов.

Уровень газификации сжиженным газом в г.Инза составляет 50 %. Объем реализации сжиженного газа составляет 1569,2 тыс.тонн в год. Завершено строительство внутрипоселкового газопровода среднего и низкого давления с. Черёмушки, с. Поддубное, выполнено 18,77 км. Газопровод сдан в эксплуатацию в сентябре 2013 года с подключением 211 домовладений, переводом на газовое топливо административного здания и СДК с. Черёмушки. Сдан в эксплуатацию внутрипоселковый газопровод среднего и низкого давления с. Оськино, пос. Подгорный протяжённостью 14,78 км.

Перспективной схемой газификации города Инза предусмотрен максимальный охват газоснабжением центра города, микрорайонов Пазухино, Лесхоза, Китовки, с Труслейка.

Необходимо построить 80 км распределительных сетей в г.Инза, с целью подачи газа в 4,5 тысяч домовладений. Для этого необходимо выделение денежных средств из бюджетов всех уровней в сумме – 115,0 миллионов рублей.

Газификация (перевод жилья на природный газ) в г.Инза обеспечит стабильное теплоснабжение жилфонда и социальной сферы, снизит затраты населения по оплате тепловой энергии, обеспечит беспереывное газоснабжение квартир для пищеприготовления и горячего водоснабжения.

2.2.2. Дефицит генерирующих энерго мощностей.

Электроснабжение потребителей города осуществляется от сетей, входящих в состав ОАО «Ульяновскэнерго». На территории г.Инза функционируют 3 энергоснабжающие организации, которые обслуживают 10,0 тыс. бытовых абонентов и 265 абонентов юридических лиц. Электроснабжение населенных пунктов в настоящее время осуществляется от ПС по воздушным линиям 10 кВ и 0,4 кВ. Основная проблема в энергоснабжении – потери в сети электропередач, которые постоянно отслеживаются контролирующими организациями.

Протяжённость электросети уличного освещения в городе Инза составляет 49,5 км. Полная потребность в уличном освещении 56,9 км.

В 2012 году объём отпущенной электрической энергии составил – 57805,51 тыс.кВт/час.

2.2.3. Дорожная инфраструктура

Сдерживающими факторами увеличения темпов роста экономики Инзенского района становятся инфраструктурное ограничение - неудовлетворительное состояние автомобильной дороги: «Барыш - Инза – Карсун- Урено-Карлинское », «Инза – Саранск», необеспеченность города необходимой сетью дорог и тротуаров должного качества. Ремонт транспортной инфраструктуры выполняется недостаточными темпами, поэтому степень ее износа увеличивается из года в год.

2.2.4. Уровень износа объектов инженерной инфраструктуры

Уровень износа объектов инженерной инфраструктуры на территории Инзенского района оказывает непосредственное влияние и на возможность реализации новых инвестиционных проектов, и на стабильное жизнеобеспечение организаций и населения.

В настоящее время уровень износа объектов инженерной инфраструктуры является высоким: уровень износа котельных составляет 35 процентов, сетей теплоснабжения – 60 процентов, сетей водоснабжения – 78,5 процента, сетей водоотведения – 69,7 процентов.

2.2.4.1. Система водоснабжения и водоотведения

Одним из важнейших показателей комфортности проживания граждан является наличие либо отсутствие в жилых помещениях подключенных сетей электричества, газа и воды. Причем среди указанных проблем, водоснабжение является одной из наиболее важных.

Источником водоснабжения г.Инза в настоящее время служат подземные воды. В городе действуют три отдельные системы водоснабжения с обособленными водозаборами:

1. Пазухинский водозабор, введенный в эксплуатацию в 1982 году, состоящий из 6 скважин, насосной станции 2^{го} подъема, 2-х подземных резервуаров объемом 4 тыс.м³, и 2-х ниток водовода протяженностью 10 км. Водозабор обеспечивает водоснабжение 7 котельных города, 60% населения, ряд объектов промышленности и социальной сферы.

2. Диатовый водозабор, состоящий из 4 артезианских скважин, введенный в эксплуатацию в 1988 году, насосной станции 2^{го} подъема и 2-х подземных резервуаров объемом 1 тыс.м³.

3. Отдельно функционирующие артезианские скважины и водонапорные башни в количестве 8 штук, обеспечивающие водой некоторые районы города.

Износ водозаборов составляет от 67 до 100%. Глубина скважин от 80 до 150 м. Зоны санитарной охраны I-го пояса водозаборных сооружений города организованы.

Система водоснабжения города, как тупиковая так и кольцевая. Общая протяженность водопроводных сетей составляет 82,8 км., в том числе магистральных водоводов – 11 км. Водопроводные сети проложены из асбестоцементных, полиэтиленовых и стальных труб диаметром от 50 до 400 мм. Процент износа сетей составляет 78,5 %, протяженность ветхих сетей составляет 14,8 км. Услугами водоснабжения в г.Инза пользуется всё население. Объем поднятой воды в 2012 году составил 1025,0 тыс.м^{3/год}.

Водоснабжающее предприятие ООО «Коммунальные технологии» работает стабильно. При этом процент сбора коммунальных платежей достаточно высокий 97,4 %.

По состоянию на 01.01.2013 года распределительная система водоснабжения сельских поселений Муниципального района включает в себя 2 водозабора (17 артезианских скважин, 0 открытых водозаборов), 3,6 км напорных водоводов, 11 водопроводных башен, 231 км поселковых водопроводных сетей. На текущий момент система водоснабжения сельских поселений Инзенского района не обеспечивает в полной мере потребности населения и производственной сферы в воде.

Амортизационный уровень износа как магистральных водоводов, так и уличных водопроводных сетей составляет в сельских поселениях Муниципального района около 75 %.

На текущий момент более 60% объектов водоснабжения требует срочной замены.

Около 85 % площади жилищного фонда в сельских поселениях Муниципального района подключены к водопроводным сетям. Еще 10 % сельского населения пользуются услугами уличной водопроводной сети (водоразборными колонками), 5 % сельского населения Муниципального района получают воду из колодцев.

В период 2014-2020 годов требуется осуществить строительство локальных водопроводов протяженностью 42 км в сельских поселениях: Труслейское, Готовское, Оськинское, Черёмушкинское, Валгусское, Коржевское, Инзенское.

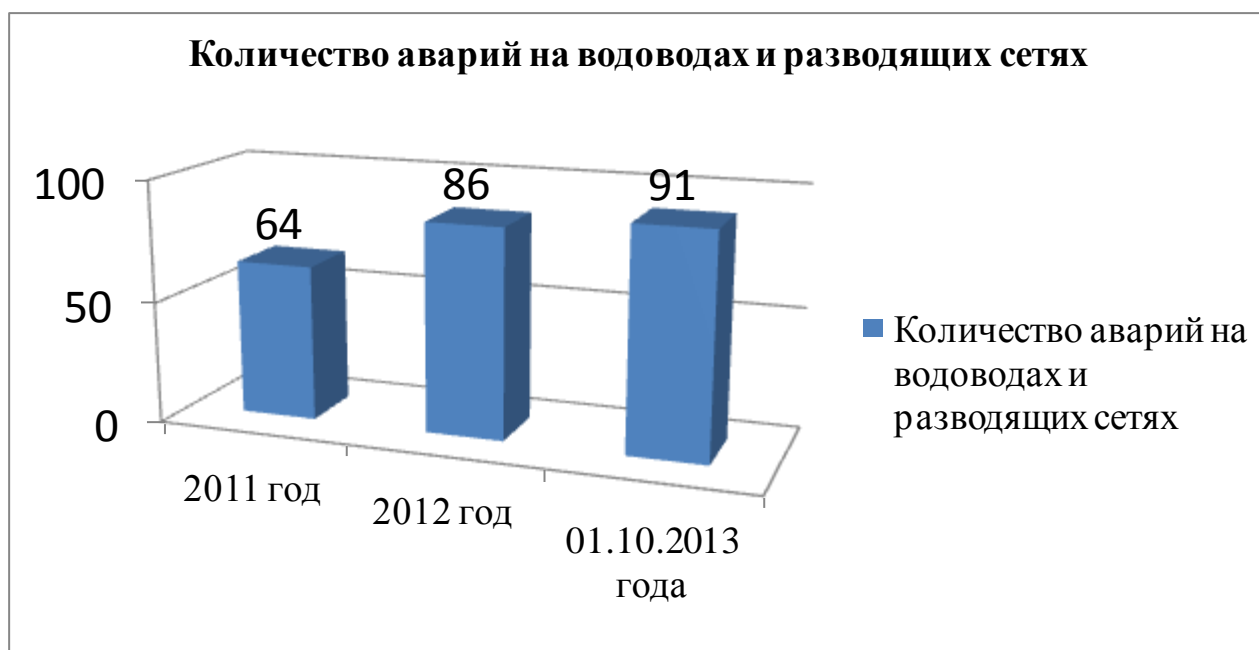
На территории района двадцать девять населенных пунктов имеют централизованное водоснабжение. В г.Инза предоставлением услуг по обеспечению водой занимается МУП ВКХ «Инзаводоканал».

Основные производственно-экономические показатели деятельности отражены в следующей таблице.

Таблица 7

Наименование предприятия	Протяженность сетей водопроводов/ % износа	Число насосных станций, 1-го подъема, ед.	К-во работающих на предприятии, чел.	Объем поднятй воды за год, т.м ³	Объем реализации и за год, т.м ³	Объем потерь, т.м ³
МУП ВКХ «Инзаводоканал»	82,8/82	18	85	1025,4	977,0	48,4

Рисунок 2



Как видно из диаграммы, только в первом полугодии 2013 г. количество аварий практически в 1,5 раза превысило показателя 2011 года, из чего можно предположить, что показатель аварийности за весь 2013 г. увеличится едва ли не в два раза, даже при условии мер по улучшению и модернизации водопроводных вводов, предпринятых администрацией города в обоих годах. Очевидно, что собственных средств г. Инза недостаточно для проведения надлежащего ремонта и, как следствие, снижения аварийности водопроводных сетей.

Система водоотведения в г. Инза представлена централизованной системой самотечно-напорных коллекторов проложенных в 1978 году из асбестоцементных и чугунных труб диаметром от 100 до 500 мм. Протяженность канализационной сети 38,7 км, 5 канализационно-насосных станций, в которые поступают сточные воды по самотечной сети с микрорайонов города.

Канализационно-насосные станции по напорным коллекторам подают сточные воды на очистные сооружения биологической очистки, расположенные в северо-западной части г. Инзы. Очистные сооружения, введенные в эксплуатацию в 1978 году имеют проектную производительность 7849 м³/сут. Износ сетей составляет 69,7%, износ оборудования - 63,5%.

Фактический годовой объем водоотведения составляет 543591 м³.

В денежном выражении это составило – 5926,9тыс. руб.

В 2007 году проектным институтом Ульяновскводпроект разработан проект «Канализационные сети и канализационно насосная станция микрарайона «Лесхоз», сметной стоимостью 25,8 млн.руб.,.

В 2007 году освоено 2,6 млн.руб. проложено 718 м канализационных сетей.

Для продолжения строительства канализационных сетей и КНС необходимо сумма – 23,2 млн.руб., которые необходимо выделить из

областного бюджета. Строительство в настоящее время приостановлено из-за отсутствия финансирования. В 2009 году строительство канализационных сетей не велось из-за отсутствия средств. В 2012 году планируется строительство канализационных сетей и КНС в м-не Лесхоз протяженностью 2,7 км за счёт средств областного бюджета и средств Инзенского городского поселения.

2.2.4.2. Жилищный фонд

Одним из условий жизнеобеспечения городов и населенных пунктов области является устойчивое функционирование жилищно-коммунального хозяйства. Состояние инфраструктуры города Инза представлена в таблице:

Таблица 8

Состояние инфраструктуры города Инза

Показатель	Значение показателя			
	2010 год	2011 год	2012 год	2013 год
Доля населения, получавшего в течение отчетного периода коммунальные ресурсы и услуги ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность, в общей численности населения субъекта Российской Федерации, процентов	0,7	0,7	0,7	0,6
Уровень износа коммунальной инфраструктуры, процентов	78	79	80	80
Доля населения, проживающего в многоквартирных домах, признанных в установленном порядке аварийными, процентов	0	0	0,6	0,6
Доля убыточных организаций жилищно-коммунального хозяйства, процентов	64,2	65	65	65
Доля протяженности региональных дорог, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности региональных дорог, процентов	47	44,7	42,1	40
Доля протяженности муниципальных дорог, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности муниципальных дорог, процентов	63	62,8	62,1	61,2
Количество зданий учреждений здравоохранения, находящихся в аварийном состоянии или требующих капитального ремонта	1	1	1	2
Уровень собираемости платежей за	96	96	97	97

Показатель	Значение показателя			
	2010 год	2011 год	2012 год	2013 год
предоставленные жилищно-коммунальные услуги				

Жилищно-коммунальный комплекс города Инза на октябрь 2013 года включает в себя 450,9 тыс. кв. м общей площади жилищного фонда, 14 котельных, свыше 245 км тепло-, водо- и газопроводных сетей. Из общей площади жилищного фонда города Инза муниципальный жилищный фонд составил 13,5%, частный – 86,5%

Жилой фонд, находящийся на балансе муниципального образования «Инзенское городское поселение», по состоянию на октябрь 2013 г. составил 228,5 тыс.кв.м. общей площади, них 58,4 тыс. кв. м – неприватизированное жильё, 174,0 тыс.кв.м – приватизированное. При численности населения 18,8 тыс.человек, средняя по городу жилищная обеспеченность составляет 22,9 кв.м. общей площади на 1 человека.

Таблица 9

Жилищный фонд в г.Инза на 01.01.2013 год

Муниципальные образования	Числ-ть населения, тыс. чел.	Жилищный фонд, всего		В том числе:			
		К-во домов	Площадь, Тыс.м ²	Муниципальный фонд		Индивидуальный фонд	
				К-во домов	Площадь, Тыс.м ²	К-во домов	Площадь, м ²
г.Инза	18,4	5389	430,9	594	228,5	4795	202,4

Более 86,5% жилого фонда в городе составляет индивидуальное жильё, что обуславливает не только большой удельный вес одноэтажной застройки, но и высокий процент деревянных строений. Жилой фонд района имеет низкие показатели по благоустройству, так как инженерным оборудованием обеспечена небольшая часть жилой площади.

Ветхим и аварийным жилищным фондом в г.Инза признано 0,8 тыс. кв. метров или 0,2%. В 2012 г. только 17 семей получили жилые помещения и улучшили жилищные условия, при этом на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях состоят 800 семей. Наблюдается рост числа семей, нуждающихся в жилых помещениях, и не меняется число людей, проживающих в ветхих и аварийных жилых домах.

За последние годы в городе проведена работа по повышению эффективности функционирования жилищно-коммунального комплекса. В целях сохранения стабильности городского хозяйства за период с 2004 года были вновь созданы или реорганизованы 8 специализированных эксплуатационных организаций.

В настоящее время ведется работа по реформированию системы управления в жилищно-коммунальном хозяйстве через развитие инициативы собственников жилья, создание товариществ собственников жилья,

привлечению к управлению многоквартирными домами эффективных управляющих компаний, внедряются экономически обоснованные тарифы на коммунальные услуги.

На октябрь 2013 г. в городе создано 2 ТСЖ, учреждены 4 частных управляющих компаний, которые обслуживает порядка 192 тыс. кв.м жилья, или 85% жилищного фонда. Для повышения эффективности управления и увеличения возможностей ТСЖ необходимо увеличение их количества (в 2012 г. ТСЖ обслуживали 14,6%), что даст возможность Администрации муниципального образования «Инзенский район» в получении средств федерального и областного бюджетов на проведение капитального ремонта жилфонда и переселения граждан из аварийных домов.

В настоящее время содержание жилищного фонда, элементов благоустройства, инженерной инфраструктуры обеспечивается, в основном, силами 8 специализированных предприятий и организаций с числом работающих в них около 200 человек.

В городе областного бюджета, проводится капитальный ремонт жилищного фонда города.

Удельный вес площади городского жилищного фонда, оборудованной централизованным водопроводом, составляет 59,7%, канализацией 58,1%, центральным отоплением 59,2 %, природным газом 45%.

всего 21,47% полностью благоустроенных домов, что составляет 56,87% жилой площади города, в то время как в среднем по России водопроводом обеспечено 76,3%, канализацией – 72,1% и центральным отоплением – 81% жилищного фонда.

Задолженность населения за жилищно-коммунальные услуги растёт.

Таблица 10

Информация о задолженности граждан за ЖКХ

Показатель	Ед. измерения	2010	2011	2012	2013
Задолженность на начало года	тыс. руб.	11761,9	12721,8	16033,8	20173,5
Задолженность на конец года	тыс. руб.	12721,8	16033,8	20173,5	23771,2
Рост задолженности за год	тыс. руб.	959,8	3312,0	4139,7	3597,7
Среднемесячное начисление	тыс. руб.	6129,1	7538,33	7519,4	8421,7
Фактическая среднемесячная оплата	тыс. руб.	6088,5	7419,67	7505,1	8251,4

В 2012 году в рамках месячника по предупреждению ликвидации задолженности граждан за ЖКУ в городе Инза проводились мероприятия по снижению задолженности за ЖКУ:

- проводились собрания с собственниками помещений по взысканию платежей за ЖКУ;
- организован автодозвон должникам по оплате жилья и коммунальных услуг;
- осуществлялось посещение квартир должников;
- вывешивались списки должников на «щитах гласности», в подъездах домов и в пунктах приёма платежей.

Задолженность в результате проведения месячника сократилась на 200,0 тыс.руб.

В настоящее время проводится аналогичный месячник по предупреждению ликвидации задолженности за ЖКУ.

3. Стратегические направления социально-экономического развития Инзенского района.

3.1. Стратегические цели социально-экономического развития Инзенского района

Стратегическими целями социально-экономического развития Инзенского района являются:

повышение темпов экономического роста до уровня, превышающего среднеобластные показатели;

рост благосостояния населения Инзенского района и улучшение качества его жизни.

Для достижения поставленной цели требуется параллельное выполнение следующих задач:

1. Создание новых многопрофильных производств и повышение конкурентной способности экономики;
2. Поддержание и модернизация профильной отрасли;
3. Развитие диатомитов перерабатывающего направления;
4. Повышение инвестиционной привлекательности территории;
5. Развитие новых видов деятельности;
6. Снятие инфраструктурных ограничений;
7. Развитие человеческих ресурсов;
8. Жилищное строительство и модернизация ЖКХ.

При этом важно отметить, что достижение поставленной цели невозможно без решения задачи снятия инфраструктурных ограничений в краткосрочной перспективе. Отсутствие возможности подключения к энергетическим мощностям и коммунальной инфраструктуре, отсутствие дорог в районах перспективной разработки полезных ископаемых являются мощным тормозом развития территории.

3.2. Сценарий социально-экономического развития Инзенского района.

В рамках программы поддержки развития Инзенского района рассмотрены два варианта социально-экономического развития – инерционный и основной.

Инерционный вариант предусматривает сохранение существующих тенденций развития. При этом сохраняется влияние риска внешней экономической среды, что является непреодолимым препятствием устойчивого развития района. Объемы работ по развитию социальной и инженерной инфраструктуры в значительной степени зависят от возможностей финансирования из вышестоящих бюджетов.

При актуализации данного сценария «неизбежным будущим» района будет:

- сокращение объемов инвестиций в основной капитал,
- создание условий, способствующих ухудшению качества жизни и росту криминогенной обстановки в районе: критически высокий уровень зарегистрированной безработицы, снижение реальных доходов населения,

- снижение спроса на продукцию малого бизнеса и отсутствие стимулов для создания новых предприятий,
- дальнейшее сокращение доходов муниципального бюджета, рост дотационности муниципального бюджета.

Таким образом, при актуализации инерционного сценария, объемы работ по развитию социальной и инженерной инфраструктуры в значительной степени будут зависеть от возможностей финансирования из федерального бюджета, поскольку ресурсы регионального бюджета ограничены резким падением доходности в связи с мировым финансово-экономическим кризисом.

Основной вариант предусматривает реализацию мероприятий комплексного инвестиционного плана модернизации.

Таким образом, развитие основного сценария в долгосрочной перспективе будет происходить под влиянием следующих ключевых факторов экономического характера:

- снятие инфраструктурных ограничений для развития бизнеса;
- реализация крупных инвестиционных проектов, направленных на формирование новой структуры промышленного производства в районе;
- развитие малого бизнеса в районе.

Актуализация основного сценария может привести к существенным положительным последствиям в районе.

Решение важнейшей задачи по снятию инфраструктурных ограничений, особенно по обеспечению района электроэнергией, позволит запустить основные экономические механизмы устойчивого развития района.

Успешная реализация крупных инвестиционных проектов позволит увеличить миграционный прирост (в основном, это жители района, выехавшие за его пределы ранее), таким образом, динамика общего прироста населения будет положительной в период 2015–2020 годы (+1 % за весь период).

Благодаря тому, что перспективные проекты Инзенского района предполагают создание большого количества рабочих мест, не будет допущен неконтролируемый рост безработицы в результате возможного высвобождения сотрудников других организаций. Более того, для реализации проектов потребуется привлечение в район дополнительной рабочей силы из других муниципальных образований.

В долгосрочной перспективе уровень зарегистрированной безработицы в районе стабилизируется в коридоре 0,2–0,3%.

В период 2014–2020 годов объем отгруженных товаров промышленного производства, работ и услуг увеличится в 2 раза. При этом доля традиционных видов экономической деятельности (деревообработка и переработка диатомитов) в общем объеме отгруженных товаров к 2020 году стабилизируется на уровне 45,1 %. Необходимо отметить, что в долгосрочной перспективе (после 2020 года) этот показатель не опустится ниже 40 %, поскольку значительное влияние на экономику Инзенского района будут оказывать новые крупные проекты.

SWOT-анализ инновационного сценария социально-экономического развития Инзенского района

В результате достижения поставленных стратегических целей и, как следствие, решения задач произойдут качественные изменения в экономике и социальной сфере муниципального образования. Инзенский район выйдет на новый уровень, обеспечивающий устойчивое экономическое развитие территории и стабильное улучшение качества жизни населения.

Внутренние факторы

S (сильные стороны)

1. Снижение зависимости экономики от доминирующего вида деятельности (деревобрабатывающей промышленности);
2. Технологический рост производств.
3. Создание новых многопрофильных производств и повышение конкурентной способности экономики
4. Диверсификация экономики Инзенского района, повышение её конкурентоспособности и устойчивости.
5. Успешное формирование сегмента малого и среднего предпринимательства.
6. Создание новых рабочих мест
7. Рост налогового потенциала.
8. Повышение инвестиционной привлекательности территории
9. Повышение производительности экономики и рост благосостояния населения Инзенского района.
10. Снятие инфраструктурных ограничений;
11. Развитие человеческих ресурсов;
12. Жилищное строительство и модернизация ЖКХ.

Внутренние факторы

W (слабые стороны)

1. Дефицит кадров, обладающих современными ключевыми компетенциями.
3. Отставание в формировании инновационной инфраструктуры от конкурирующих районов Ульяновской области.
3. Естественная убыль остается одной из главных причин сокращения численности населения в Инзенском районе.
4. Недостаточный уровень газификации сельских муниципальных образований.
5. Рост стоимости услуг ЖКХ
6. Отсутствие благоустройства улиц в ряде сел.
7. Уровень пенсионного обеспечения остается низким . Более 20% получают пенсию ниже прожиточного минимума.
8. Имеются значительные запасы неиспользованных местных полезных ископаемых.
9. В районе имеются недействующие производственные объекты с большими производственными площадями и промышленным потенциалом . Необходимы внешние инвестиции.

Внешние факторы

О (возможности)

1. Повышение конкурентоспособности производимой в районе продукции за счет более глубокой переработки сырья, внедрения новых технологий и модернизации действующих производств;
2. Повышение статуса Инзенского района как сформировавшегося передового промышленного центра Ульяновской области.
3. Регулирование миграционных потоков с целью закрепления трудоспособного населения и привлечения молодых специалистов;
4. Развитие добывающих и перерабатывающих производств с использованием запасов общераспространенных полезных ископаемых района;
5. Формирование позитивного отношения населения к государственной власти.

Т (угрозы)

1. Снижение уровня финансовой обеспеченности муниципального бюджета района.
2. Высокая зависимость района от стратегических инвесторов.
3. Ухудшение экологической обстановки из-за загрязнения окружающей среды.

3.3. Реализация стратегических направлений социально-экономического развития Инзенского района

3.3.1. Модернизация экономики Инзенского района

Модернизация экономики Инзенского района подразумевает осуществление следующих действий:

проведение новой активной промышленной политики посредством развития кластеров;

создание благоприятной среды для развития бизнеса и привлечения масштабных инвестиций в экономику района;

организация инфраструктуры развития бизнеса;

развитие транспортной и инженерной инфраструктуры с целью снятия ограничений развития как района, так и региона.

3.3.1.1. Проведение новой активной промышленной политики посредством развития кластеров

Конкурентоспособность Инзенского района как субъекта рыночных отношений определяется совокупностью таких условий, как:

наличие конкурентоспособных отраслей экономики или сегментов указанных отраслей;

способность органов местного самоуправления создать хозяйствующим субъектам, осуществляющим деятельность на территории Инзенского района, условия для достижения и удержания конкурентных преимуществ.

В настоящее время в Инзенском районе, на базе крупнейшего в мире

разрабатываемого месторождения диатомитов, сформирован мощный Межрегиональный научно-производственный кластер эффективного использования минеральных ресурсов нерудных материалов.

На территории кластера сосредоточены производственные предприятия, обладающие многолетним опытом работы с минеральными ресурсами в области добычи и переработки, обладающие успешным опытом реализации инновационных технологий, необходимой инфраструктурой, высококвалифицированным персоналом. Это такие компании как «Диатомовый комбинат», горнодобывающая компания «Недра Поволжья», иностранная компания «Скамол рус».

Данный кластер обладает значительным потенциалом развития, привлекательными инвестиционными и рыночными перспективами.

Для решения поставленных задач были сформулированы ключевые направления системных мероприятий, а также ниже представлены внепрограммные мероприятия, уже реализуемые администрацией Инзенского района, либо планируемые к реализации в составе иных федеральных, региональных и муниципальных программ.

Реализация комплексного инвестиционного плана предусматривается в период 2014-2020гг. поэтапно:

1. 2014-2016 годы – этап усиленной модернизации экономики, повышения ее устойчивости, активизации ключевых условий для диверсификации экономики.

Данный этап предполагает решение проблем, связанных с возникновением критических рисков развития моногорода, и реализацию мер (проектов развития), закрепляющих первоочередные результаты их реализации и обеспечивающих выход на устойчивое социально-экономическое развитие муниципального образования по выбранным на основании диагностики приоритетным направлениям. Фактически это запуск механизма, обеспечивающего ускоренное развитие экономики города в среднесрочной и долгосрочной перспективе, а именно:

- реализацию инвестиционных проектов, направленных на модернизацию профильной отрасли, на развитие новых видов экономической деятельности (обрабатывающих производств, стройиндустрии) и малого бизнеса, развитие торговой и транспортной сети;
- подготовку (проектирование и строительство) инженерной инфраструктуры, необходимой для развертывания производственной деятельности и деятельности в сфере услуг, развитие транспортной инфраструктуры;
- формирование социальной и бизнес-инфраструктуры, необходимой для повышения качества жизни населения.

2. 2017-2020 годы - этап роста и повышения эффективности деятельности предприятий, закрепления сбалансированной модели экономики.

Мероприятия данного этапа предполагают рост объемов инвестиций, усиление процессов диверсификации экономики и повышения эффективности деятельности предприятий и закрепление сбалансированной модели экономики города, достижение планируемого уровня качества жизни.

- увеличение объемов производства продукции обрабатывающих производств;
- реализация инновационных инвестиционных проектов;
- развитие жилищного строительства.
- достижение диверсифицированной структуры экономики города с преобладанием предприятий энергетики, обрабатывающих производств и малого бизнеса;
- получение экономического эффекта от реализации инвестиционных проектов;
- обеспечение высокого качества жизни населения города Инза.

Реализация мероприятий на всех этапах предполагает закрепление сбалансированной модели экономики города, достижение планируемого уровня качества жизни, стимулирующего приток и удержание экономически активного населения, достижение устойчивой динамики капитала моногорода на основе принципа его сохранения, дальнейшего социально-экономического развития, учитывая при этом геополитическую роль и значение этой категории населенных мест для сохранения целостности и национальной безопасности России.

3.3.1. Мероприятия, направленные на поддержание и модернизацию профильной отрасли.

В состав мероприятий вошли как меры, способствующие поддержанию действующих производств и обеспечению на них социальной стабильности, так и проекты, предусматривающие строительство принципиально новых технологических комплексов по переработке древесины. Инвестиционные проекты реализуются с применением инновационных технологий и высоких экологических стандартов.

3.3.1.1. Реализация инвестиционного проекта «Строительство завода по производству пеллет»

Инициатор проекта – ООО ПФ «Инзенский ДОЗ».

Цель проекта:

- обеспечение возрастающей мировой потребности в возобновляемых, экологически чистых источниках тепловой энергии, получение устойчивой прибыли предприятия и дальнейшее укрупнение производства топливных гранул;
- очистка лесов от низкосортной древесины, снижение уровня загрязнения воздушной среды.

Стадия реализации проекта на сегодняшний день: разработка ПСД (проектно-сметная документация), разработка концепции.

Требуемый объем инвестиций: Сметная стоимость строительства 50 млн. руб. Источник финансирования – средства инвестора.

Участие в проекте Администрации муниципального образования «Инзенский район»:

- рассмотрение вопроса об отводе земельного участка под комплекс;
- участие в разработке технико-экономического обоснования.

Влияние проекта на экономику Инзенского района: Улучшение экологической ситуации в городе (уменьшение выбросов в атмосферу от прямого

сжигания древесных отходов), создание 50 новых рабочих мест, увеличение налоговой базы, производство 150 тыс. тонн пеллет в год.

Сроки реализации проекта: 2014 - 2015 годы.

Проект «Строительство завода по производству пеллет» реализуется в соответствии со Стратегией социально-экономического развития Инзенского района Ульяновской области до 2020 года и Программой социально-экономического развития Инзенского района Ульяновской области на 2011-2015 годы.

3.3.1.2. Реализация инвестиционного проекта «Строительство завода по производству древесной муки»

Инициатор проекта – ООО ПФ «Инзенский ДФЗ».

Цель проекта - создание нового высокотехнологичного производства.

Стадия реализации проекта на сегодняшний день: разработка ПСД (проектно-сметная документация), разработка концепции.

Требуемый объем инвестиций: Сметная стоимость строительства 50 млн. руб.

Источник финансирования – средства инвестора.

Участие в проекте Администрации муниципального образования «Инзенский район»:

- рассмотрение вопроса об отводе земельного участка под комплекс; - участие в разработке технико-экономического обоснования.

Влияние проекта на экономику Инзенского района: увеличение экономической значимости Инзенского района, создание 50 новых рабочих мест, увеличение налоговой базы.

Сроки реализации проекта: 2014 - 2015 годы.

Проект «Строительство завода по производству древесной муки» реализуется в соответствии со Стратегией социально-экономического развития Инзенского района Ульяновской области до 2020 года и Программой социально-экономического развития Инзенского района Ульяновской области на 2011-2015 годы.

3.3.1.3. Реализация инвестиционного проекта «Строительство завода по производству блочного и гранулированного пеностекла»

Инициатор проекта – ООО «Диатомовый комбинат».

Цель проекта - создание нового высокотехнологичного производства.

Стадия реализации проекта на сегодняшний день: разработана ПСД (проектно-сметная документация), получено разрешение на строительство, создана экспериментальная лаборатория, где отрабатывается технология производства.

Требуемый объем инвестиций: Сметная стоимость строительства 1300 млн. руб.

Источник финансирования – средства инвестора.

Влияние проекта на экономику Инзенского района: увеличение экономической значимости Инзенского района, создание 175 новых рабочих мест, увеличение налоговой базы, увеличение объема производства по перерабатывающей отрасли, выведение района на более высокий уровень экономического развития.

Сроки реализации проекта: 2013 - 2016 годы.

Проект реализуется в соответствии со Стратегией социально-экономического развития Инзенского района Ульяновской области до 2020 года и Программой социально-экономического развития Инзенского района Ульяновской области на 2011-2015 годы.

3.3.2. Мероприятия, направленные на повышение инвестиционной привлекательности территории муниципального образования.

Среди муниципальных образований Ульяновской области идет постоянная конкуренция по созданию более привлекательного инвестиционного климата с целью увеличения объемов инвестиций, вкладываемых инвесторами в развитие как муниципальной, так региональной экономики. Для этого необходимы новые формы создания комфортных условий для привлечения инвестиций. Это формирование инвестиционных площадок, промышленных зон и индустриальных парков. Данные формы повышения инвестиционной привлекательности призваны минимизировать временные и финансовые затраты инвестора при реализации проектов за счет создания всей необходимой инженерной, деловой и социальной инфраструктуры.

Наличие ряда преимуществ в инвестиционном потенциале Инзенского района Ульяновской области создает условия для привлечения крупных международных и отечественных компаний к развитию своего бизнеса на территории муниципалитета.

На Градостроительном Совете, заседание которого прошло 17 октября 2013 года, было принято решение определить под промышленную зону «Инза» участок, расположенный в южной части города. Площадь индустриального парка составляет 70 га. На сегодняшний момент промышленная зона «Инза» - идея по размещению производства и земля без инфраструктуры. Потенциальные инвесторы, желающие разместить свое производство на данной площадке, имеются. Но для того, чтобы они выбрали именно наш район, необходима помощь государства: необходимо строительство инженерной и транспортной инфраструктуры, должны быть построены дороги, проведены электросети. Только создав промышленную зону, город Инза сможет уйти от монопрофильности экономики.

В целях привлечения инвестиций в район Администрацией Инзенского района была сформирована многоуровневая система нормативной поддержки инвестиционной деятельности.

В 2010 году постановлением администрации муниципального образования «Инзенский район» был создан Совет по инвестиционной деятельности на территории МО «Инзенский район», в рамках которого был разработан ключевой элемент системы поддержки инвестиционной деятельности – муниципальная целевая программа «Повышение инвестиционной привлекательности муниципального образования «Инзенский район» на 2011–2015 годы.

В ходе реализации целевой программы был разработан «Инвестиционный паспорт Инзенского района», который размещен на официальном сайте администрации МО «Инзенский район» в разделе «Инвестиции».

3.3.3. Мероприятия, направленные на создание новых видов деятельности.

В целях диверсификации экономики и ухода от монозависимости в среднесрочном периоде планируется создание новых производств в различных сферах деятельности: в сфере строительства, в пищевой и перерабатывающей промышленности. Все проекты будут размещены на территории промышленной зоны «Инза». Для муниципального образования внедрение в жизнь данных проектов позволит сократить дефицит местного бюджета, создать новые рабочие места, освоить производство конкурентоспособной продукции и в целом создать положительный имидж города.

3.3.3.1. Реализация инвестиционного проекта «Строительство предприятия по производству черной икры на базе технологии замкнутого водоснабжения»

Проектом предусмотрено строительство трех рыбных комплексов: осетровый, форелевый и перерабатывающий.

Реализация проекта создания автономной осетровой аквафермы позволит занять высокодоходную нишу искусственного разведения осетров и производства икры в замкнутых системах.

Цель проекта:

- удовлетворение потребностей российского рынка в осетрине и черной икре и восстановление позиций России в качестве ведущего поставщика данной деликатесной продукции на мировом рынке;
- создание высокодоходной осетровой фермы с ежегодной производительностью 12 тонн черной икры и 220 тонн осетрины;
- адаптация на первой российской осетровой ферме разработанных и испытанных бизнес и технологических процессов выращивания осетровой рыбы в замкнутой системе, производства и маркетинга рыбной продукции и черной икры;
- постепенное освоение небольшого сегмента (10-12%) отечественного рынка осетрины и черной икры. Освоение поставок продукции на экспорт.

Планируемый результат реализации проекта – создание высокорентабельного, экологически безопасного, технологически современного предприятия, обеспечивающего производство и продажи высококачественной деликатесной продукции из осетровых рыб, пользующейся большим спросом на отечественном и мировом рынках.

Инициатор проекта – ООО «Хэлга».

Общий объем инвестиций составляет 1200,0 млн.рублей. Источник финансирования – средства инвестора.

Влияние проекта на экономику Инзенского района: увеличение экономической значимости Инзенского района, создание 150 новых рабочих мест, увеличение налоговой базы, увеличение объема производства по перерабатывающей отрасли, выведение района на более высокий уровень экономического развития.

Сроки реализации проекта: 2014 - 2016 годы.

Месторасположение: Инзенское городское поселение.

3.3.3.2. Реализация инвестиционного проекта «Энергоэффективное производство на основе нанотехнологических принципов переработки диатомита».

В данный проект включены 12 под проектов:

1. Производство «Сырьевые гранулы «АэроЛит» для пеностеклокерамики «АэроЛит» до 300 000 тонн в год . Необходимые условия : 10га, электроэнергия – 3000 кВт/час, газ – 3 млн.м³ в год, скважина.
2. Производство «ПеноСтеклоКерамические гранулы «АэроЛит» до 24 000 м³ в год. Необходимые условия: 1-2 га, электроэнергия – 600 кВт/час.
3. Производство «ПеноСтеклоКерамические блоки «АэроЛит» до 30 000 м³ в год . Необходимые условия: 1-2 га, электроэнергия – 300 кВт/час, газ – 1 млн.м³ в год.
4. Производство микрокремнезема «АэроСилЛит» до 100 000 тонн в год. Необходимые условия: 10 Га, электроэнергия – 3000 кВт/час, газ – 3 млн.м³ в год, скважина.
5. Производство синтетического воластонита до 100 000 тонн в год. Необходимые условия: 10 Га, электроэнергия – 3000 кВт/час, газ – 5 млн.м³ в год, скважина.
6. Производство полых микрогранул «АэроЛит» для жидких ВВ до 500 тонн в год. Необходимые условия: 3 Га, электроэнергия – 600 кВт/час, газ – 1 млн.м³ в год, скважина.
7. Производство теплоизоляционных красок до 2000 тонн в год. Необходимые условия: 1 Га, электроэнергия – 100 кВт/час, газ – 0,3 млн.м³ в год, скважина.
8. Производство силикатных красок до 2000 тонн в год. Необходимые условия: 1 Га, электроэнергия – 100 кВт/час, газ – 0,3 млн.м³ в год, скважина.
9. Производство архитектурных минеральных покрытий на основе магнезиального оксихлоридного цемента до 2000 тонн в год. Необходимые условия: 1 Га, электроэнергия – 100 кВт/час, газ – 0,3 млн.м³ в год, скважина.
10. Производство сухого ультрадисперсного вяжущего из диатомита до 60 000 тонн в год. Необходимые условия: 10 Га, электроэнергия – 1200 кВт/час, газ – 5 млн.м³ в год, скважина.
11. Производство теплоизоляционного негорючего материала из ультрадисперсного вяжущего плотностью 100-120 кг./м³ до 40 000 м³. Необходимые условия: 1 Га, электроэнергия – 300 кВт/час, газ – 1 млн.м³ в год, скважина.

Месторасположение: Оськинское сельское поселение, п.Свет.

Общая инвестиционная стоимость проекта – 2390,0 млн. рублей.

Количество создаваемых рабочих мест – 562.

Сроки реализации проекта: 2014 - 2016 годы.

Для успешной застройки промышленной зоны необходимо строительство объектов инфраструктуры: существующие энергосети не рассчитаны на

подключение дополнительной нагрузки. В связи с этим в 2014 году необходимо строительство двух трансформаторных подстанций на 16МВа» и новой двухцепной высоковольтных ЛЭП – 10 кВ. Кроме того, необходимо строительство газопровода и водяных сетей необходимой мощности. Общая стоимость составляет работ составляет 220,9млн.рублей (таблица 16). Данные работы проводятся за счет средств бюджетов всех уровней.

3.3.3.3. Реализация инвестиционного проекта «Организация промышленного производства и реализация биоминеральных удобрений с повышенным коэффициентом усвояемости питательных веществ».

Инициатор проекта – ООО «Силекс Агро».

Специализация компании — производство и реализация микробиологического модификатора минеральных удобрений «БисолбиФит».

Цель проекта - продвижение на рынок новых биоминеральных удобрений, эффективность применения которых на 20–40% выше традиционных.

Стадия реализации проекта на сегодняшний день: все необходимое оборудование закуплено, ведется реконструкция здания для размещения производства, ведутся работы по восстановлению железнодорожного тупика разработка .Освоено 8 млн. рублей.

Требуемый объем инвестиций: Сметная стоимость строительства 16 млн. руб. Источник финансирования – средства инвестора.

Участие в проекте Администрации муниципального образования «Инзенский район»:

- выделение земельного участка под размещение производства.

Влияние проекта на экономику Инзенского района: Улучшение экономической ситуации в отрасли растениеводство, создание 15 новых рабочих мест, увеличение налоговой базы, производство 200 тонн в год.

Сроки реализации проекта: 2013 - 2014 годы.

Месторасположение: Инзенское городское поселение.

3.3.3.4. Реализация инвестиционного проекта «Открытие завода по производству подсолнечного масла».

Инициатор проекта – ООО «Агро плюс».

Цель проекта - обеспечение жителей района и близ лежащих городов экологически чистым подсолнечным маслом.

Требуемый объем инвестиций: Сметная стоимость строительства 17 млн. руб. Источник финансирования – средства инвестора.

Влияние проекта на экономику Инзенского района: создание 25 новых рабочих мест, увеличение налоговой базы, производство 1000 тонн в год.

Сроки реализации проекта: 2014 - 2015 годы.

Месторасположение: Инзенское городское поселение.

3.3.3.5. Реализация инвестиционного проекта «Расширение производства изделий из природного камня: кирпича, облицовочных плит».

Инициатор проекта – ООО «Производство строительных материалов».

Цель проекта - обеспечение жителей района и близ лежащих городов экологически чистым отделочным камнем и плиткой.

Плитка из натурального камня широко используется как для внутренней, так и внешней отделки. Плитка из натурального камня имеет целый ряд преимуществ перед многими другими отделочными материалами. В первую очередь, это высокая износостойкость, что особенно важно при использовании плитки в качестве напольного покрытия. Сопротивляемость натурального камня истиранию несравнима ни с одним другим природным материалом.

Требуемый объем инвестиций: Сметная стоимость строительства 60 млн. руб. Источник финансирования – средства инвестора.

Влияние проекта на экономику Инзенского района: создание 15 новых рабочих мест и увеличение налоговой базы, повышение конкурентоспособности строительного сектора экономики.

Сроки реализации проекта: 2014 - 2015 годы.

Месторасположение: Инзенское городское поселение.

3.3.3.6. Реализация инвестиционного проекта «Строительство придорожного сервиса».

Инициатор проекта: ООО «Придорожный сервис»

Срок реализации: 2014-2016 год.

Стоимость проекта: 30 млн.рублей.

Источник финансирования: собственные средства и дополнительные источники.

Срок выполнения проекта: 3 года.

Цели и задачи проекта: Организация работы придорожного сервиса для обслуживания водителей с федеральной и региональной трасс, обслуживания туристов и гостей города.

Социально-экономическая эффективность при реализации данного проекта:

-обслуживание клиентов приведет к оживлению торговли и повышению спроса на продукты повседневного обихода;

-популяризация города Инза на уровне страны через оказание качественных услуг;

-увеличение доходной части бюджета города;

-создание до 40 временных рабочих мест при строительстве;

-создание 50 постоянных рабочих мест для обслуживания кемпинга.

В настоящее время на данном участке построена и введена в эксплуатацию АЗС.

Месторасположение: Труслейское сельское поселение.

3.3.3.7. Реализация инвестиционного проекта «Открытие завода по разливу воды».

Инициатор проекта: Компания «Ruslan& Liudmila»

Срок реализации: 2014-2016 год.

Стоимость проекта: 40 млн.рублей.

Источник финансирования: собственные средства и дополнительные источники.

Срок выполнения проекта: 3 года.

Цели и задачи проекта: обеспечение жителей района и близ лежащих городов экологически чистой водой высшей категории.

Социально-экономическая эффективность при реализации данного проекта:

-популяризация города Инза на уровне страны через оказание качественных услуг;

-увеличение доходной части бюджета города;

-создание до 20 рабочих мест;

Месторасположение: Коржевское сельское поселение.

3.3.3.8. Реализация инвестиционного проекта «Производство тепло- и звукоизоляционного материала».

Инициатор проекта: ООО «Вулканит»

Срок реализации: 2013-2014 год.

Стоимость проекта: 3,5 млн.рублей.

Источник финансирования: собственные средства и дополнительные источники.

Срок выполнения проекта: 2 года.

Цели и задачи проекта: обеспечение жителей района и близ лежащих городов экологически чистой водой высшей категории.

Социально-экономическая эффективность при реализации данного проекта:

-популяризация района на уровне как региона, так и страны;

-увеличение доходной части бюджета города;

-создание до 15 рабочих мест;

Месторасположение: Оськинское сельское поселение, п.Свет.

3.3.4. Мероприятия, направленные на снятие инфраструктурных ограничений.

3.3.4.1. Проект «Реконструкция и строительство объектов водоснабжения»

Срок реализации: 2014-2016 гг.

Ориентировочная стоимость работ – 212,0 млн.рублей.

Проект включает мероприятия:

1. Реконструкция 87 км водопроводных сетей в г.Инза. Стоимость работ 205,0 млн.рублей.

2. Реконструкция Диатомового водозабора. Стоимость работ 7,0млн.рублей.

Строительство водовода позволит обеспечить бесперебойную подачу воды не только жителям вновь строящегося жилья, но и новым предприятиям. Реализация данного проекта позволит увеличить пропускную способность водовода.

3.3.4.2. Проект «Реконструкция очистных сооружений»

Срок реализации: 2014-2015 г.г.

Стоимость проекта: 15 млн.рублей.

Цель проекта: Очистные сооружения находятся в эксплуатации около 50 лет, морально и физически устарели и не обеспечивают очистку до требуемых показателей. Данный проект позволит увеличить объемы обрабатываемых стоков, что важно при введении в эксплуатацию вновь строящегося жилья и объектов развития города.

3.3.4.3. Проект «Реконструкция канализационной системы»

Срок реализации: 2014-2015 гг.

Ориентировочная стоимость работ – 102,5 млн.рублей.

3.3.4.4. Строительство инженерных сетей: водоснабжения, канализации, газоснабжения и электроснабжения на территории промышленной зоны «Инза».

Общая инвестиционная стоимость проекта – 220,9 млн. рублей.

Реализация проекта запланирована на период 2014-2015 гг., сроки будут уточнены после определения источников финансирования проекта.

3.3.4.5. Строительство объездной дороги в г. Инза.

Инициатор проекта: Администрация МО «Инзенский район»

Цель проекта: вывести транзитный большегрузный транспорт, идущего через центр, за пределы города, тем самым сохранив дорожное покрытие в надлежащем состоянии. Длина объездной дороги составляет 16 км.

Требуемый объем инвестиций составляет 1500,0 млн. руб.

Источники финансирования – федеральный и региональный бюджеты.

Влияние проекта на экономику муниципального района: сокращение затрат на ежегодное содержание и восстановление дорог, сокращение численности ДТП.

Срок реализации: 2014-2016 гг.

3.3.4.6. Реконструкция путепровода, находящегося на региональной дороге общего пользования «Барыш-Инза –Карсун-Урено –Карлинское».

Инициатор проекта: Администрация МО «Инзенский район»

Цель проекта: развитие территории города с максимально возможным усовершенствованием сложившегося функционального зонирования, обеспечивающего пространственную целостность города, достижения эффективно спланированной инфраструктуры. Проект включает в себя реконструкцию путепровода протяженностью 650 м с подходами, подъездами, тротуарами и инженерными сетями.

Требуемый объем инвестиций составляет 120,0 млн. руб.

Источники финансирования – федеральный и региональный бюджеты.

Влияние проекта на экономику муниципального района: сокращение затрат на ежегодное содержание и восстановление дорожного покрытия, сокращение численности ДТП.

Срок реализации: 2014-2016 гг.

3.3.5. Жилищное строительство и модернизация жилищно-коммунального хозяйства.

Дальнейшее развитие жилищного строительства в городе является неотъемлемым условием комфортного проживания для его жителей, привлечения квалифицированных кадров и формирование молодежного кадрового резерва.

Задача развития новых видов экономической деятельности на территории района, не может быть решена без модернизации объектов жилищно-коммунального хозяйства. Физический износ зданий котельных составляет 40 %. Физический износ оборудования на котельных составляет 60 %, физический износ тепловых сетей – 43 %.

В связи с большим износом котельного оборудования и тепловых сетей потери тепловой энергии при производстве и транспортировке составляют более 20 % при установленных нормативных потерях 12 %.

3.3.5.1. Проект «Перевод 6 мазутных котельных на газовое топливо».

Инициатор проекта: ООО «Эко-Сервис», Администрация района

Цель проекта: Котельные работают на мазутном топливе, что в значительной мере увеличивает тариф по тепловой энергии. К тому же котлы данных котельных морально и физически устарели, а некоторые полностью пришли в негодность. Проектом предусматривается перевод котельных с мазутного топлива на природный газ, это позволит в значительной степени снизить затраты на содержание котельных.

Требуемый объем инвестиций составляет 42,0 млн. руб.

Источники финансирования – федеральный, областной бюджет, бюджеты района и Инзенского городского поселения.

Влияние проекта на экономику муниципального района: Обеспечение гарантированного теплоснабжения жилищного фонда, соблюдение нормативного температурного режима в жилых помещениях. Решение остро стоящие проблемы теплоснабжения объектов социальной сферы, которые вызывают недовольство жителей города.

Срок реализации: 2014-2016 гг.

3.3.5.2. Проект «Строительство полигона и завода по переработке твердых бытовых отходов»

Инициатор проекта: Администрация МО «Инзенский район»

Срок реализации: 2014 -2016г.г.

Стоимость проекта: 40,0 млн.рублей.

Цель проекта: Строительство нового экологически безопасного полигона для приемки, размещения и утилизации твердых бытовых отходов 4 и 5 классов опасности и от населения и промышленности предприятий города.

3.3.5.3. Проект «Строительство жилого поселка малоэтажной застройки»

Для переселения из аварийного жилья планируется построить три трехэтажных дома на 120 квартир общей площадью 6 тыс. кв. м.

Общая инвестиционная стоимость проекта – 1800млн. рублей.

Полная реализация проекта запланирована на период 2014-2016 гг., сроки будут уточнены после определения источников финансирования проекта.

На 2014 год по программе переселения граждан из ветхого и аварийного жилья в консолидированном бюджете муниципального образования запланировано финансирование в размере 800 тысяч рублей.

3.3.5.4. Проект «Капитальный ремонт жилого фонда г. Инза»

Основная доля многоквартирных домов построена в 60–70 годах прошлого века, износ внутридомовых сетей составляет 73 %. В целях улучшения водоснабжения, теплоснабжения, необходим капитальный ремонт 30 жилых домов. В результате значительно улучшатся условия проживания 700 семей. Продлится срок эксплуатации домов.

Общая инвестиционная стоимость проекта –350 млн. руб., в том числе из средств «Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства в Ульяновской области».

3.3.5.5. Строительство газораспределительных сетей в северной части г. Инза.

Инициатор проекта: Администрация района

Цель проекта: Обеспечение жилого сектора, учреждений социальной сферы, а также промышленных предприятий газовым топливом.

Требуемый объем инвестиций составляет 150,0 млн. руб.

Источники финансирования – федеральный, областной и местный бюджеты.

Влияние проекта на экономику муниципального района: Строительство газопровода позволит подключить к природному газу 8219 домов, предприятий и учреждений социальной сферы 76 штук, улучшить экологическую обстановку, создать комфортные условия проживания для жителей района.

Срок реализации: 2014-2016годы.

3.3.6. Развитие социальной инфраструктуры

Модернизация монопрофильного муниципального образования, помимо сугубо экономических задач, преследует цель повышения качества жизни местного населения. Создание более комфортных условий проживания – это один из факторов, который, с одной стороны, обеспечивает привлекательность той или иной территории для людей, в частности для квалифицированных специалистов, а с другой – способствует удержанию необходимых для развития экономики

трудовых ресурсов на данной территории. В силу этой причины особое внимание в ходе модернизации моногорода Инза должно быть уделено таким сферам, как образование, здравоохранение и социальное обеспечение, спорт.

3.3.6.1. Проект «Строительство дошкольного образовательного учреждения в г.Инза на 140 мест»

Инициатор проекта: Администрация МО «Инзенский район»

Срок реализации: 2014год.

Стоимость проекта: 130,0 млн.рублей.

Цель проекта: сокращение очередей в дошкольные учреждения.

Нехватка детских садов столь велика, что грустная шутка о том, что сразу после рождения ребенка записывать его в детсад уже поздно, является реальностью. В настоящее время в очереди на место в садиках города стоит 681 ребенок.

Реализовывая на территории города крупные инвестиционные проекты, мы предполагаем увеличение количества рабочих мест, привлечение работников как города Инза, так и близ лежащих территорий. Соответственно, численность детей, желающих пойти в садик, будет с каждым годом только возрастать. Поэтому строительство садика – это необходимое условие развития экономики города.

3.3.6.2. Проект «Строительство спортивного комплекса для занятий зимними видами спорта в г.Инза»

Цель проекта: Развитие в районе зимних видов спорта, увеличение спортивных достижений по ним. Воспитание физически здорового и морально устойчивого подрастающего поколения, снижение преступности среди несовершеннолетних, улучшение спортивной базы, повышение эффективности системы физкультуры и спорта в г. Инза.

В комплекс будет входить:

- здание, где будут находиться лыжная база, хоккейная база, тренажёрный зал;
- хоккейная площадка;
- лыжная трасса;
- гаражи, где будет находиться техника для уборки снега и накатки трассы

Требуемый объём инвестиций: Объём инвестиций составляет 77 млн. руб. Источник финансирования – средства федеральных, региональных и местных бюджетов.

Влияние проекта на социально-экономическое положение Инзенского района: Обеспечение района дополнительными рабочими местами (до 25 человек). Проект популяризирует зимние виды спорта у населения, в первую очередь у молодёжи, что будет дополнительной профилактикой многих социально-вредных и опасных явлений. Большой вклад в оздоровление общества. Инзенские спортсмены показывают хорошие результаты в зимних видах спорта: лыжники регулярно становятся чемпионами и призёрами соревнований Ульяновской области и Поволжья. Для закрепления и увеличения достигнутых результатов Инзе необходим такой комплекс. В районе имеется большой потенциал для развития будущих чемпионов.

Сроки реализации проекта: 2015 -2016 годы.

3.3.6.3. Проект «Строительство дома для медицинских работников»

Инициатор проекта: Администрация МО «Инзенский район»

Срок реализации: 2014 -2016г.г.

Стоимость проекта: 52 млн.рублей.

Цель проекта: обеспечение здравоохранения врачебными кадрами.

В сфере здравоохранения остро стоит кадровая проблема. На 01.11.2013г., при наличии 127,25 врачебных должностей, имеется 71 врач, из них 26% являются пенсионерами. Одним из главных условий привлечения молодых специалистов в небольшой город- это предоставление жилой площади. Строительство дома для врачей- снимет проблему недостатка врачебных кадров. Благодаря данному проекту район сможет привлечь до 35 высококвалифицированных специалистов.

3.3.6.4. Строительство многофункционального культурного центра

Цель проекта: Выравнивание диспропорций в качестве и разнообразии культурных услуг в малых городах, создание новых возможностей для творческой самореализации жителей, духовного обогащения физического развития, создание возможности полноценного межнационального культурного обмена.

Требуемый объём инвестиций: Объём инвестиций составляет 100 млн. руб. Источник финансирования – средства федеральных, региональных и местных бюджетов.

Влияние проекта на социально-экономическое положение Инзенского района: повышение качества жизни граждан, развитие городской инфраструктуры и создание новых рабочих мест, предотвращение оттока населения.

Сроки реализации:2014 год.

3.3.7. Развитие сельского хозяйства.

Уже не первый год активно свою деятельность ведут инвесторы из г.Тольятти ООО «Альянс-Агро» (с.Сюксюм), которые занимаются растениеводством. В 2012 году площадь посевов составляла 970 га. В 2013 году площадь составила 1070 га. В этом году предприятие вошло на земли, ранее используемыми предприятием ООО «МД Федерация». Подготовлено 700 га почвы под посев озимых культур, однако в связи с погодными условиями посеяно только 350 га, остальные площади будут посеяны весной 2014 года. В планах на 2014 год довести посевные площади в Инзенском районе до 2000 га, для чего планируется приобретение дополнительной сельскохозяйственной техники.

В начале 2013 года на территории Инзенского района на базе СПК «Черемушкинский» (с.Черемушки) свою хозяйственную деятельность начали разворачивать инвесторы из Самарской области ООО «Агро-Плюс». Весенне-полевые работы в 2013 году провели на площади 1403 га, это самые высокие показатели посевных площадей в районе. Ранее в СПК «Черемушкинский» засеивались площади порядка 500 га. В планах ООО «Агро-Плюс»в

растениеводстве в следующем году довести общую посевную площадь до 2000 га. На данный момент в хозяйстве 50 голов коров, в планах до конца 2013 года довести поголовье дойного стада до 100 голов.

В районе активно развивает свою сельскохозяйственную деятельность КФХ «Клещева Е.А.», которое расположено в с.Чумакино. На данный момент в хозяйстве насчитывается 430 свиней и 46 коров, в планах увеличить поголовье коров до 100 голов. В этом году приобретена техника для собственной заготовки кормов. в результате чего и появилась возможность увеличить поголовье коров. КФХ «Клещева Е.А.» входит в состав сельскохозяйственного потребительского перерабатывающе-сбытового кооператива «Фабрика», который занимается переработкой и сбытом сельскохозяйственной продукции в собственной сети магазинов. Продукция СППСК «Фабрика» с этого года представлена под брендом «Симбирская деревенька» в магазинах шаговой доступности в г.Ульяновск.

В с.Коржевка расположено КФХ «Кузнецов С.А.» - единственное в Ульяновской области сельскохозяйственное предприятие, которое занимается разведением племенных лошадей першеронской и буденовской пород. В настоящее время на ферме хозяйства насчитывается 60 голов лошадей, в планах довести поголовье до 120, войти в статус конезавода. В этом году хозяйство засеяло 255 га зерновых и 130 га кормовых культур. Общая численность работающих составляет 7 человек.

В 2013 году в с. Б.Шуватово взяли в аренду земельный участок площадью 1256 га, на котором планируют разворачивать свою сельскохозяйственную деятельность инвесторы из г.Москва ООО «Рус-Ресурс-Трейдинг» (руководитель Долгополый О.В.). В планах предприятия начиная с лета 2014 года заниматься на этой территории животноводством. Осенью 2013 года была подготовлена почва 350 га под сев озимых культур, однако в связи с погодными условиями было посеяно 100 га, остальные площади будут засеяны весной 2014 года.

3.3.8. Развитие рекреационной деятельности

Инзенский район Ульяновской области – совершенно уникальный уголок России. Пожалуй, редкий край может назвать такое количество известных всему миру имен, как наш. К историко-культурному наследию Инзенского района относятся: Симбирско-Карсунская засечная черта, археологические памятники Инзенского края, усадьба Дмитрия Петровича Ознобишина, усадьба Аксаковых, усадьба Николая Платоновича Огарева, Тальская писчебумажная фабрика, усадьба И.А. Анненкова, православные места Инзенского края.

Туризм играет важную роль в социально-экономическом развитии Инзенского района, обеспечивая создание дополнительных рабочих мест, рост занятости экономически активного населения и повышение благосостояния населения. В настоящий момент туризм является одним из важных направлений оживления экономики, оказывает стимулирующее воздействие на развитие таких сфер экономической деятельности, как услуги коллективных средств размещения,

транспорт, связь, торговля, производство сувенирной продукции, общественное питание, сельское хозяйство, строительство, а также выступает катализатором социально-экономического развития муниципального образования.

Проблемами развития туризма в Инзенском районе являются: недостаточное финансирование из областного бюджета и местных бюджетов мероприятий по развитию туризма в Инзенского района, низкий уровень развития туристской индустрии и сервисных услуг, оказываемых туристам, отсутствие разработанных инвестиционных проектов в сфере туризма и мониторинга развития туристской индустрии Инзенского района.

В Инзенском районе отсутствует туристско-информационный центр, позволяющий обеспечить предоставление заинтересованным лицам информации о туристских услугах, оказываемых на территории Инзенского района, а также информации потенциальным инвесторам о возможностях развития туризма в Инзенском районе.

Уникальные природные ресурсы и культурное наследие Инзенского района не могут рассматриваться в качестве единственного и достаточного условия для обеспечения успешного развития въездного и внутреннего туризма. Необходимы комплексные решения по комбинированию данных ресурсов с предпринимательским потенциалом в создаваемых экономико-правовых условиях, поддерживающих устойчивое развитие туризма в Инзенском районе.

Основными факторами, сдерживающими рост внутреннего и въездного туристских потоков в Инзенском районе, являются:

- слабо развитая инженерная инфраструктура, что является препятствием для привлечения частных инвестиций в туристскую сферу;
- низкий уровень развития туристской инфраструктуры (недостаточность в районе средств размещения туристского класса и объектов досуга, неудовлетворительное состояние многих туристских объектов показа, отсутствие качественной придорожной инфраструктуры, отсутствие специализированного транспорта;
- отсутствие механизма и опыта коммерциализации через туристские проекты объектов природы и культурного наследия;
- недостаточное продвижение Инзенского района как привлекательного направления для туристов, обусловленное низким уровнем бюджетного финансирования.

В настоящее время на территории Инзенского района функционируют три туристические базы отдыха: «Надежда» - Труслейское сельское поселение, «Налитово» и «Аксаур» - Валгусское сельское поселение. Данные туристические базы обеспечивают как жителей района, так и соседних регионов настоящим русским отдыхом на природе и экологически чистыми продуктами (мясо, рыба, овощи и прочее).

Сегодня доля налоговых платежей в консолидированный бюджет района от данной отрасли весьма мала, как и количество занятых в ней лиц. Поэтому необходим более крупный проект, с оказанием различных видов туристических услуг.

На территории муниципального образования, в Труслейском сельском поселении находится озеро Юлово. Площадь водной глади 15 га, глубина до 20 метров. Это излюбленное место отдыха инзенцев и гостей из самых разных регионов России. В летний период времени число отдыхающих достигает до 400 человек в день. Земельный участок, относящийся к прибрежной зоне, находится в собственности государственного лесного фонда. Общая площадь участка 25 га. Данная площадка прекрасно подходит для размещения крупной туристической базы отдыха, которая будет включать в себя и организацию различных водных аттракционов, например таких как: водные горки, шары – зорбы и цилиндры, водные мотоциклы, водные лыжи, катание на банане и т.д. Создание таких аттракционов позволит привлечь еще большее внимание к Инзенскому району. Предполагается создание соответствующей инженерной инфраструктуры (электроснабжения, включая строительство трансформаторной подстанции, системы водоснабжения, канализации, установку котельной для системы отопления и горячего водоснабжения), а также инфраструктуры отдыха и досуга (жилые дома, бани - сауны, административных и спортивных сооружений, бассейна, помещения для ездовых лошадей) в целях обеспечения высокого качества обслуживания и широкого спектра предлагаемых услуг. Кроме того, планируется экскурсионная работа по достопримечательностям и историческим местам Инзенского района, маршрут которой разработан и представлен в проекте «Золотое кольцо Малинового края».

Проект организации туристической базы отдыха, оборудованной в соответствии с современными требованиями, с разнообразным и современным уровнем услуг, является актуальным, позволяющим улучшить обеспечение населения и предприятия необходимыми услугами, создать новые рабочие места, а также обеспечить дополнительные поступления в бюджет района и области.

3.4. Обеспечение концентрации в районе качественного человеческого капитала за счёт обеспечения высокого качества жизни населения

3.4.1. Модернизация существующей системы среднего профессионального и высшего образования

В условиях развития инновационной экономики растёт спрос на высококвалифицированные кадры, при этом важным требованием является способность и готовность к обучению, в том числе самостоятельному, на протяжении всей жизни. При этом перед системой образования стоит серьёзная проблема – возрастающий разрыв между содержанием образования и требованиями современного рынка труда. Необходимо обеспечить переориентацию системы образования с академической подготовки на возможность получения знаний, имеющих практическую значимость, а также выработку навыков самостоятельного получения необходимых знаний в течение всей жизни.

3.4.2. Формирование системы регулирования интересов рынка труда и рынка образовательных услуг.

С целью формирования системы регулирования интересов рынка труда и рынка образовательных услуг необходимо создание механизма ежегодного формирования районной потребности в подготовке кадров и распределении бюджетных мест на подготовку рабочих и специалистов среднего звена в районных, областных государственных профессиональных образовательных организациях.

3.4.3. Создание условий для закрепления молодых специалистов в Инзенском районе.

Тема оттока молодого и перспективного населения из Инзенского района чрезвычайно актуальна. Среди основных проблем в сфере молодежной политики можно выделить дисбаланс на рынке труда и образования, молодежную безработицу, обеспечение жильем молодых специалистов. В рамках поддержки молодых специалистов разработаны следующие программы:

- Муниципальная программа «Развитие молодежной политики на территории Инзенского района на 2014-2016 годы;
- Муниципальная программа «Социальная поддержка и защита отдельных категорий населения в Инзенском районе Ульяновской области на 2014-2016 годы»
- Предоставление субсидий на приобретение жилья молодым семьям.

3.5. Оценка эффективности реализации Программы.

Макроэкономические показатели	Ед.изм.	Отчёт	Отчёт	Прогноз			
		2011	2012	2013	2014	2015	2016
Показатели экономического развития							
Оборот организаций по всем видам экономической деятельности	Млн.руб.	2187,2	2200,2	2290,0	2420,0	2570,0	2680
Индекс промышленного производства к предыдущему году (в сопоставимой оценке), процентов	%	116,7	101,3	104,1	105,7	106,2	104,28
Инвестиции в основной капитал по полному кругу	млн.руб.	168,2	425,2	735,2	757,3	787,5	826,9

предприятий							
Индекс физического объема инвестиций в основной капитал к предыдущему году (в сопоставимых ценах), процентов.	%	37,9	287,6	172,9	103	104	105
Объем отгруженных товаров собственного производства	Млн.руб.	1577,8	1552,7	1583,7	1678,8	1813,1	1994,4
В % к предыдущему году (в сопоставимой оценке)	%	131,5	98,4	102	106	108	110
Ввод общей площади жилых домов, тыс. кв. м	Тыс.кв.м	7014	15500	16850	20200,0	25900	25900
В % к предыдущему году	%	151,9	221	108,7	120,0	142,0	100,0
Уровень жизни							
Средняя заработная плата	Руб.	13249,3	15275,5	17414,1	20026,2	23030,20	26484,5
Темп роста к предыдущему году	%	113,2	115,3	114	115	115	115
Общая площадь жилых домов, приходящаяся на одного жителя, на конец года, кв. м	Кв.м	26,9	27,6	28,3	28,9	29,2	29,5
Увеличение размера реальной заработной платы к 2011 году	раз	106,2	109,6	1,3	1,5	1,7	2
Труд							
Среднесписочная численность работников	Чел.	7,4	7,7	7,8	7,8	8,0	8,0
Уровень безработицы	%	1,4	0,62	0,5	0,5	0,5	0,5
Численность безработных граждан	Чел.	270	127	76	74	73	73
Создание и модернизация рабочих мест	Ед.		350	313	313	322	331
Торговля и услуги							
Оборот розничной торговли	млн.руб.	469,9	499,7	519,7	547,7	586,0	644,6
Индекс физического объема оборота розничной торговли	%	132,4	105,8	104,0	105,4	107,0	110,0
Оборот розничной торговли на душу населения	Руб.	43072	51423	56425	59874	61413	63255,4

Оборот общественного питания	Млн.руб.	8,2	20,8	40,8	47,1	51,9	57,10
Индекс физического объёма оборота общественного питания		91,6	253,6	196,2	115,4	110,2	110,0
Оборот общественного питания на душу населения	Руб.	1053,4	1243,3	2240,0	2452,0	2780,0	3058,0
Объём платных услуг населению	Тыс.руб.	429,9	464,5	510,9	567,2	635,2	717,8
Объём бытовых услуг	Тыс.руб.	21,7	40,7	110,0	111,0	112,0	113,0
Индекс потребительских цен	%	109,8	105,2	107,2	108,0	109,5	110,8
Бюджет							
Доходы консолидированного бюджета	Млн.руб.	576,2	578,7	611,0	652,0	680,0	707,2
Расходы консолидированного бюджета	Млн.руб.	586,1	579,3	630,9	670,2	698,0	725,9

4.Механизм управления реализацией Программы

Реализация Программы осуществляется в соответствии с Планом мероприятий по реализации Программы социально-экономического развития Инзенского района на 2014-2016 годы (приложение 1 к Программе). Перечень программ может быть откорректирован и пополнен по мере реализации Стратегии.

Мониторинг хода реализации Программы осуществляется через мониторинг реализации каждого мероприятия указанного Плана.

Социально-экономическая эффективность Программы оценивается по степени достижения установленных целевых параметров социально-экономического развития Инзенского района на период с 2014 до 2016 года (раздел 3.5).

Информация о ходе реализации Программы размещается на официальном сайте Администрации муниципального образования «Инзенский район» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».