

## **СТРАТЕГИЯ**

### **социально-экономического развития Чебоксарского района до 2020 года**

#### **I. Оценка потенциала социально-экономического развития Чебоксарского района**

Чебоксарский район расположен в северной части Чувашской Республики. Общая площадь района 119670 га или 1196,7 кв. км и в масштабе республики занимает территорию 7,2 %. На северо-западе граничит с землями Республики Марий Эл, на востоке - с землями Мариинско-Посадского района, на юге - с землями Цивильского и Красноармейского районов, на западе - с землями Моргаушского района, граничит с г. Чебоксары и Новочебоксарск. Наибольшая протяженность территории с севера на юг 60 км., с запада на восток 40 км. Административный центр - п. Кугеси расположен в 14 км южнее республиканского центра Чебоксары, который связан с федеральной дорогой Москва - Казань.

Климат района умеренно-континентальный, удобный для проживания и сельскохозяйственной деятельности. Атмосферные осадки в районе неустойчивые – 420-450 мм в год. Рельеф - плоская равнина, перемежаемая оврагами, что затрудняет сельхозработы и развитие компактных поселений.

Основное богатство района – земельный ресурс. В районе числится 63064 га сельхозугодий или 52,7 общей площади земельных ресурсов. Почва тяжелая, серая, лесная суглинистая. Нуждается во внесении удобрений и подвержена сильной эрозии. Гидрографическая часть характеризуется наличием реки Волга, рек и запасов подземных вод. В отдельные годы территорию района охватывают засухи, но, несмотря на отдельные засушливые годы, климат вполне благоприятен для возделывания широкого круга сельскохозяйственных культур.

В качестве природных ресурсов необходимо отметить месторождения торфа в заволжской части района. Торф используется в качестве удобрения и для производства топливных брикетов.

Пески строительные приурочены главным образом к руслу реки Волга. Разведано 4 русловых и два береговых месторождений. Пески – мелкозернистые, преимущественно кварцевого состава с содержанием глинистых частиц до 1%. Используются для приготовления штукатурно-кладочных растворов, для изготовления силикатного кирпича, в дорожном строительстве.

Месторождения керамзитовых глин числятся на балансе запасов полезных ископаемых Чувашской Республики (Мало-Катраское, Заовражское, Хыркасинское, Яушкое).

Наиболее распространенным видом полезных ископаемых являются глины кирпичные. Разведано 5 месторождений этого сырья.

Нетрадиционными полезными ископаемыми являются минеральные воды: промышленные, лечебные, лечебно-питьевые.

Речная сеть представлена с севера рекой Волгой и другими реками: Цивиль, Рыкаша, Унга, Моргаушка.

Район обладает значительными запасами подземных артезианских вод. Однако надзор за артезианскими скважинами осуществляется не постоянный. Не выявлены до конца наиболее ценные горизонты и особенно водообильные скважины.

Общая площадь лесных земель 34783 га, лесистость составляет 34%. Доля общей площади лесов района в соответствующем показателе по Чувашской Республике составляет 6,2%.

В лесах преобладают твердолиственные породы, смешанные и хвойные, где обитают лоси, кабаны, лисы, волки, зайцы.

Главное назначение лесов - лесозащитное и рекреационное.

Наиболее пригодны для рекреации дубравы и сосновые леса Заволжья.

#### **1.1. Современная социально-экономическая ситуация в муниципальном образовании**

Таблица 1

Основные показатели социально-экономического развития муниципального образования в 2006 году

Наименование	Показатель							
	абсолютный				среднедушевой (удельный)			
	ед. изм.	по муниципальному образованию	по Чувашии	Доля муниципального образования	ед. изм.	по муниципальному образованию	по Чувашии	отношение показателя по муниципальному образованию к показателю по Чувашии
Территория								
Численность постоянного населения (среднегодовая)	тыс. км <sup>2</sup> тыс. человек	1,19 58,489	18,3 1289,2	6,5 4,5				

Наименование	Показатель							
	абсолютный				среднедушевой (удельный)			
	ед. изм.	по муниципальному образованию	по Чувашии	Доля муниципального образования	ед. изм.	по муниципальному образованию	по Чувашии	отношение показателя по муниципальному образованию к показателю по Чувашии
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (ОКВЭД)	млн. рублей	972,1	70291,7	1,4	на душу населения, рублей	16620,2	54523,2	30%
Продукция сельского хозяйства	млн. рублей	2332,5	15750,6	14,8	на душу населения, рублей	39879,3	12217,3	3,2 раза
Инвестиции в основной капитал	млн. рублей	643	26548,9	2,4	на душу населения, рублей	10993,5	20593,3	53,4%
Ввод в эксплуатацию жилых домов (общая площадь)	тыс. м <sup>2</sup>	35,88	854,5	4,2	на душу населения, рублей	0,614	0,663	92,6%
Оборот розничной торговли	млн. рублей	1307,5	37048,1	3,5	на душу населения, рублей	22354,6	28737,3	77,8%
Доходы консолидированного бюджета	млн. рублей	362,5	19171,9	1,9	на душу населения, рублей	6197,7	14871,2	41,7%
Численность зарегистрированных безработных (на конец года)	человек	310	11871	2,6	уровень зарегистрированной, безработицы, %	0,53	1,45	37
Численность населения с доходами ниже величины прожиточного минимума	тыс. человек	1,2	260	0,46	уровень бедности, % от общей численности населения	20,7	20,3	101,9
Денежные доходы в месяц	рублей	3819,3	5241,6		на душу населения, рублей	3819,3	5241,6	72,9
Среднемесячная номинальная начисленная заработка	рубль	5542,1	6436,7		одного работника, рублей	5542,1	6436,7	86,1
Средний размер назначенных пенсий	Рубль	2506,1	2530		одного пенсионера, рублей	2506,1	2530	99,1
Естественная убыль населения	Человек	-255,7	-5608		коэффициент естественного прироста населения, человек на 1 тыс. населения	-5	-4,3	116,3

Таблица 2

**Выполнение основных показателей социально - экономического развития муниципального образования**  
в % к предыдущему году

Наименование показателя	2003 г.		2004 г.		2005 г.		2006 г.		2007 г.	
	предусмотрено	Отчет								
Индекс промышленного производства	110	113,7	111	134,0	110	142,9	105	104,6	105	107,6
Инвестиции в основной капитал по всем источникам финансирования	105	107,6	110	126	100	90,7	105	108,2	110	122,3
Оборот розничной торговли	100	75,9	110	134,6	115	144	110	115,6	105	121,6
Среднемесячная заработка платы одного работника	115	119,8	125	127,7	125	130,2	125	125,3	125	134,5

**Проблемы социально-экономического развития Чебоксарского района**

№ пп	Наименование проблемы	Количественные характеристики проблемы		Краткое описание проблемы
		Значение в районе	В среднем по Чувашской Республике	

**Развитие реального сектора экономики на основе эффективного и более полного использования имеющихся в районе ресурсов**

**Промышленность**

1	Отсутствие необходимого количества	Большим спросом на рынке труда пользуются такие специальности, как газоэлектросварщики,	На рынке труда Чувашской Республики нехваткаников предприятий и организаций рабочих специальностей: существенно уступает требованиям,
---	------------------------------------	---	---

№ пп	Наименование проблемы	Количественные характеристики проблемы		Краткое описание проблемы
		Значение в районе	В среднем по Чувашской Республике	
	квалифицированных кадров, особенно рабочих специальностей	механизаторы, токари, строители, моляры – штукатуры, швеи, электро-монтажеры и ряд др.	электросварщики, электромонтеры, штукатуры-моляры, швеи, трактористы и другие.	предъявляемым рынком труда. Практически все предприятия испытывают острый дефицит в квалифицированных кадрах
2	Высокая степень износа промышленно-производственных основных фондов	Уровень износа основных промышленно-производственных фондов в 2003 г. – 38,9% 2004 г. – 39% 2005 г. – 57,4% 2006 г. – 63%	Уровень износа основных фондов составил: в 2003 г. – 33 %, в 2004 г. – 35,5 %, в 2005 г. – 48,6 % в 2006 г. – 52,4%	Преобладание предприятий с устаревшими технологическими укладами, ухудшение технического состояния и возрастной структуры основных производственных фондов, отсутствие собственных инвестиционных ресурсов для их обновления, что отражается на качестве и конкурентоспособности выпускаемой продукции. Значительный износ основного фонда является причиной наиболее низкой загрузки оборудования, а также фактором, ограничивающим возможности дальнейшего роста производства
				<b>АПК</b>
1	Ухудшение плодородности сельхозземель и сокращение посевных площадей	В последние годы происходят заметные изменения в сторону ухудшения показатели почвенного плодородия почв, из-за заметного уменьшения применения минеральных и органических удобрений, посевные площади всех сельскохозяйственных культур по сравнению с 2000 годом сократились на 30 %.	Увеличились площади кислых почв, сократились площади почв с пониженным содержанием обменного калия.	По результатам агрохимических показателей и почвенного плодородия, приводящие к негативным процессам в почве, сократились площади почв с пониженным содержанием подвижного фосфора и с пониженным содержанием обменного калия. В целях развития продуктивности пашни необходимо увеличить внесение органических и минеральных удобрений, объемы которых в последние годы заметно сократились.
2	Сокращение численности скота, снижение производство молока в общественном секторе	В 2005 году всельскохозяйственных предприятиях по сравнению с 2004 годом численность крупного рогатого скота сократилось на 17%, в том числе коров на 16% В 2006 году произошло снижение к уровню 2005 года на 14 %.		Сокращение поголовья КРС произошло из-за недостатка оборотных средств, износа оборудования, ухудшения кормовой базы, это привело к ухудшению финансово-экономического положения сельскохозяйственных предприятий. Основной причиной сокращение объемов производства молока сокращение послужило снижение поголовье дойного стада. Удельные нагрузки на машинно-тракторный парк возрастают. Объем поставки техники не обеспечивает достаточного обновления машинно-тракторного парка, имеющаяся техника выработала амортизационный срок эксплуатации на 85-87%. Происходит старение машинно-тракторного парка, разрушение оборудования животноводческих и других помещений
3	Снижение материально-технического потенциала сельского хозяйства	В 2006 году на 1000 га пашни приходилось 13,2 шт. тракторов, что на 9,3 ед. ниже уровня 2005 года, удельная нагрузка на один трактор возросла на 10,7% и составила 75,5 га.		
4	Диспаритет цен	Диспаритет межотраслевых отношений привел к резкому снижению технической оснащенности сельскохозяйственных товаропроизводителей. Увеличивается разрыв цен между сельхозпродукцией и приобретаемыми горючесмазочными материалами. В 2006 году на приобретение 1 тонны		

№ пп	Наименование проблемы	Количественные характеристики проблемы		Краткое описание проблемы
		Значение в районе	В среднем по Чувашской Республике	
		дизельного топлива требовалось реализовать молока в 1,8 раза больше, чем в 2002 году.		
5	Обеспечения агропромышленного комплекса высококвалифицированными кадрами	В 2006 году обеспеченность руководителями и специалистами сельскохозяйственных организаций составляет 89 %, из них имеют высшее профессиональное образование 36%, среднее профессиональное - 50%, не имеют высшего или среднего профессионального образования 14%.		Низкая конкурентоспособность сельского хозяйства из-за недостаточного внедрения передовых технологий в производство, нехватки специалистов и рабочих высоких квалификаций.
		<b>Образование</b>		
1	Необходимость укрепления материально-технической базы учреждений образования	Ремонт инженерных сетей (систем отопления, электроснабжения, водоснабжения, канализации Газификация котельных МОУ «Янгильдинская СОШ», МОУ «Туруновская СОШ», МОУ «Мамышская СОШ»; строительство пристроя к зданию МОУ «Янышская ООШ»; строительство дорог по маршрутам школьных автобусов; Капитальный ремонт здания детского сада «Пурнеке», открытие дополнительных групп в детском саду «Пурнеке», «Золушка», «Фиалка»		Необходимо увеличить объемы финансирования для капитального ремонта систем отопления, электроснабжения, водоснабжения, канализации, газификации. Появление очередности на получение дошкольного образования в ДОУ района
		<b>Здравоохранение</b>		
1.	Обеспечение доступности качественной медицинской помощи в сельской местности	В 2006г. обеспеченность врачами на 10 тыс. населения составила 20,7; средними медицинскими работниками 69,0	В 2006г. обеспеченность врачами на 10 тыс. населения составила 43,9; средними медицинскими работниками 107,0	Укрепление материально-технической и лечебно-диагностической базы ОВП, ФАПов, развитие кадрового и материально-ресурсного потенциала первичного звена амбулатурно-поликлинической помощи, введение адекватных механизмов мотивации его деятельности по сохранению и укреплению здоровья населения
2.	Повышение эффективности системы здравоохранения, достижение экономики и сбалансированности медицинского обслуживания	В 2005г. обеспеченность круглосуточными койками на 10 тыс. населения составляет 61,5 Обеспеченность стационарозамещающими койками на 10 тыс. населения составляет- 11,6	В 2006г. обеспеченность круглосуточными койками на 10 тыс. населения составляет 99,1 Обеспеченность стационарозамещающими койками на 10 тыс. населения составляет- 19,2	Реструктуризация стационарной помощи с одновременным развитием амбулатурно-поликлинических учреждений и созданием в них дневных стационаров и стационаров на дому , внедрение системы общей врачебной практики.
		<b>Строительство</b>		
1.	Отсутствие электроснабжения в новых домах индивидуальной жилой застройки	В 2006г. из 27 объектов требующих электрификации, только 6 новых улиц были т.электрифицированы из них 2 объекта из средств бюджета района		С решением проблемы электрификации новых улиц увеличатся темпы роста строительства индивидуального жилья

### 1.3. Сравнительные конкурентные преимущества муниципального образования

Преимущества (сильные стороны)	Недостатки (слабые стороны)
<b>Географическое положение</b>	
Удобное географическое положение, близость к столице Чувашской Республики г.Чебоксары, г.Новочебоксарск и к важнейшим железнодорожным, водным и автомобильным магистралям	Пригородный район: большое количество земли ушло под коллективные сады, под строительство жилья
<b>Население (квалификация, занятость)</b>	
Население имеет достаточно высокий образовательный и культурный уровень. Дешевая рабочая сила на селе. Низкая социальная конфликтность населения. Оживление самозанятости и экономической активности населения.	Отток активной части населения на работу в г.Чебоксары и Новочебоксарск. Имеется скрытая безработица.
<b>Экономический потенциал, градообразующие отрасли</b>	
Наличие производственных площадей, которые можно использовать для	Высокая стоимость энергоресурсов,

Преимущества (сильные стороны)	Недостатки (слабые стороны)
<p>развития новых производств.</p> <p>Наличие природных ресурсов, которые служат сырьевой базой - лес, хвоя, рыба, минеральная вода, лечебная грязь, торф, глина.</p> <p>Созданы благоприятные условия для развития малого бизнеса (выделение пустующих помещений муниципальной собственности, предоставление земельных участков через конкурсы).</p> <p>В сельском хозяйстве развиты: животноводство, растениеводство, птицеводство, овощеводство.</p>	<p>транспортных затрат.</p> <p>Слабый менеджмент большинства предприятий.</p> <p>Наличие импортной продукции птицеводства на рынке сбыта в России, Чувашской Республике не дают в полном объеме использовать производственные базы 3-х птицефабрик района.</p> <p>Крупные перерабатывающие предприятия (молокозавод и мясокомбинат) расположены в г. Чебоксары</p>
<p><b>Пространственная организация, градостроительное регулирование</b></p> <p>Имеется разработанная институтом Урбанистики территориальная комплексная схема градостроительного планирования развития территории Чебоксарского района. Комплексность застройки жилых районов. Наличие системы земельного кадастра и Регистрации прав собственности</p>	<p>Генеральные планы развития сельских поселений в стадии разработки</p>
<p><b>Природная среда, экология</b></p> <p>Благоприятные условия для отдыха и оздоровления жителей и гостей Республики.</p> <p>Разработана концепция генерального плана развития курорта "Волжские зори".</p> <p>Переведен п. Кугеси на артезианское водоснабжение.</p>	<p>Высокий износ очистных сооружений</p>
<p><b>Жилищная сфера</b></p> <p>Реализация национального проекта "Жилье". Реформа в сфере ЖКХ.</p>	<p>Качество жилищных условий не отвечает современным требованиям</p>
<p><b>Инженерная инфраструктура, транспорт, связь</b></p> <p>Реализация проектов по энергосберегающим технологиям.</p> <p>Развита транспортная связь между поселениями и г. Чебоксары.</p> <p>Наличие сотовой связи.</p>	<p>Высокий износ инженерных коммуникаций.</p> <p>Сложное ведомственное деление сетей.</p>
<p><b>Здравоохранение</b></p> <p>Реализация национального проекта "Здоровье". Наличие отдельных видов современного диагностического оборудования.</p>	<p>Высокая степень износа зданий фельдшерских акушерских пунктов на селе.</p>
<p><b>Образование. Культура</b></p> <p>Реализация национального проекта "Образование".</p> <p>Обеспеченность компьютерной техникой общеобразовательных учреждений: 1 компьютер на 11 учеников.</p> <p>100% средних общеобразовательных школ района имеют выход в Интернет.</p> <p>Разработан туристический маршрут по району.</p>	<p>Материальная техническая база учреждений культуры требует капитальных вложений</p>
<p><b>Благоприятные возможности</b></p> <p><b>Общекономическое и политическое положение</b></p> <p>Условия для бизнеса, повышения инвестиционной привлекательности района.</p> <p>Сохранение социальной и политической стабильности.</p> <p>Улучшение финансирования по проектам за счет федеральных и региональных программ.</p>	<p><b>Опасности (угрозы)</b></p> <p>Сворачивание производства в связи с износом основных фондов.</p>
<p><b>Экономика</b></p> <p>Реализация национального проекта "АПК".</p> <p>Улучшение показателей экономического роста района, финансовое оздоровление предприятий района.</p> <p>Дальнейшее внедрение энергосберегающих технологий, освоение передовых технологий на предприятиях района.</p> <p>Укрепление квалифицированными кадрами предприятия промышленности, сельского хозяйства, строительства, сферы обслуживания и бюджетных учреждений.</p>	<p>Снижение плодородия почвы, поголовье скота.</p>

## II Миссия органов местного самоуправления Чебоксарского района

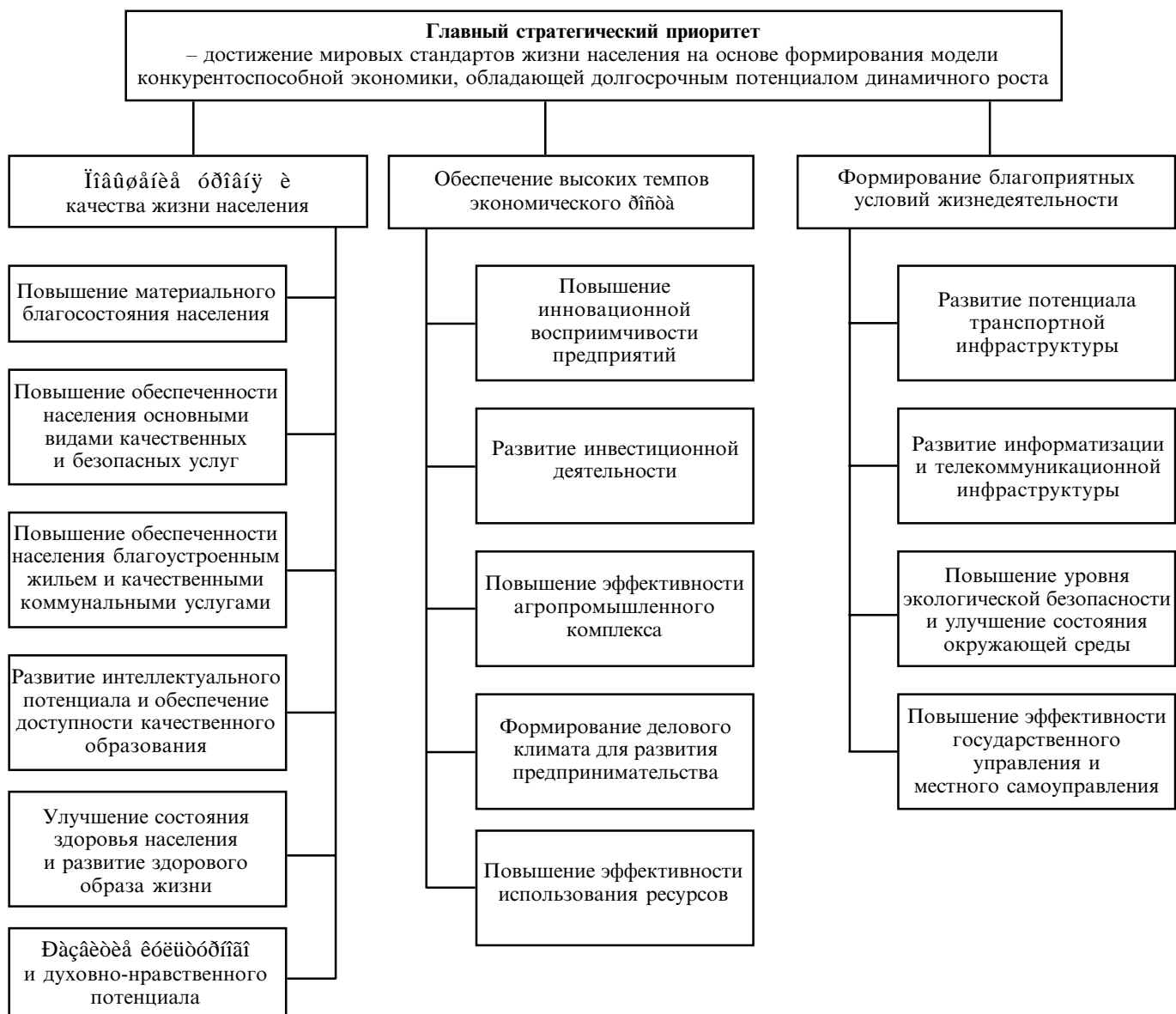
Только население, живущее в достойной среде обитания, соответствующей современным мировым стандартам, может обеспечить экономическое процветание общества и социальную стабильность. Граждане должны свободно чувствовать себя в условиях всеобщей информатизации общества, воспринимать и осваивать новейшие достижения науки и техники, стремиться жить в соответствии с общечеловеческими гуманистическими и духовными ценностями и традициями.

В условиях развивающейся глобализации, когда открытость границ, доступность информации и прогрессирующая мобильность населения повышают требования ко всем сферам жизнедеятельности граждан как в социальном плане (качество жизни), так и в экономическом (конкурентоспособность), необходимо создать такие условия, чтобы молодые, активные, образованные граждане стремились жить и работать на чувашской родной Чебоксарской земле. Только такой имидж района – «место для жизни трудолюбивых людей, стремящихся к новым знаниям» – позволит раскрыть его миссию большинству жителей, продемонстрирует положительные отличия, являющиеся источником устойчивых конкурентных преимуществ, обеспечивающих лидерство региона на глобальном рынке.

Стратегия определяет миссию следующим образом: содействие становлению Чебоксарского района инновационным, конкурентоспособным, процветающим и комфортным для проживания с развитой экономикой, обеспечивающей стабильный рост качества жизни населения.

## 2.2. Система стратегических целей

Стратегия базируется на реализации комплекса взаимоувязанных стратегических целей и задач.



№ п/п	Показатели	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2015 г.	2020 г.
-------	------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

### Цель 1. Повышение уровня и качества жизни населения

#### Задача 1.1. Повышение материального благосостояния

1. Реальная заработная плата по сравнению с 2006 годом, %	X	110,8	123,7	138,0	152,3	2,1 раза	3,5 раза
2. Уровень зарегистрированной безработицы, %	0,83	0,83	0,83	0,82	0,81	0,81	0,80
3. Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя, кв.м. на конец года	20,5	22,1	22,8	23,5	24,3	29	34,1
4. Обустройство жилищного фонда, %:							
водопроводом	62	64,9	65,5	66,3	67,5	76	86
канализацией	56,8	57,9	59	60,7	62	73	83
горячим водоснабжением	47,9	49,5	51	52	54	57	65

#### Задача 1.3. Повышение обеспеченности населения основными видами качественных и безопасных услуг

5. Производство услуг на 1 жителя, рублей	6237,7	7420	8900	10775	12930	15516	18630
---	--------	------	------	-------	-------	-------	-------

#### Задача 1.4. Развитие интеллектуального потенциала и обеспечение доступности качественного образования

6. Удельный вес детей, посещающих дошкольные образовательные учреждения, в общей численности детей в возрасте 1-6 лет, %	63	64	65	67	70	87	90
7. Число учащихся в расчете на 1 персональный компьютер в общеобразовательных учреждениях, человек	16	11	10,5	10	9	8	5

#### Задача 1.5. Улучшение состояния здоровья населения и развитие здорового образа жизни

8. Число врачей общей практики, человек	14	13	15	18	20	25	30
9. Охват населения обслуживанием по принципу общеврачебной (семейной) практики, %	51	56,8	60,5	65,2	67,2	83,6	100
10. Младенческая смертность, промилле общеврачебной (семейной) практики, %	9,1	8,6	7,8	7,5	7,0	6,5	6

#### Задача 1.6. Развитие культурного и духовно – нравственного потенциала

№ п/п	Показатели	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2015 г.	2020 г.
11.	Поступление новых книг в фонды общедоступных (модельных) библиотек на 1000 человек населения в год, экз.	7700	7700	7800	7900	8000	8200	8500
12.	Удельный вес населения, участвующего в культурно-досуговых мероприятиях, проводимых муниципальными организациями культуры, и в работе любительских объединений, в %	19,2	20,1	21,6	22,8	24,8	26,9	29,4
<b>Цель 2. Обеспечение высоких темпов экономического роста</b>								
Задача 2.2. Развитие инвестиционной деятельности								
13.	Темп роста объема инвестиций в основной капитал за счет всех источников финансирования, % к предыдущему году	108,2	109	110	115	117	115	115
14.	Объем инвестиций в основной капитал за счет всех источников финансирования на душу населения, в руб.	11010	12001	13200	15180	17760	31080	54000
Задача 2.3. Повышение эффективности агропромышленного комплекса								
15.	Объем продукции сельского хозяйства в сопоставимых ценах, % к 2006 году	103	103,4	107	111	115,3	127	140
16.	Площадь неиспользуемых земель сельскохозяйственного назначения, тыс. га	1,3	1,3	0,9	0,5	-	-	-
Задача 2.4. Формирование делового климата для развития предпринимательства								
17.	Объем отгруженной продукции, выполненных работ, оказанных услуг собственными силами малых предприятий, тыс. рублей	403100	454400	501900	560700	640900	728900	837900
<b>Цель 3. Формирование благоприятных условий жизнедеятельности</b>								
Задача 3.1. Развитие информатизации и телекоммуникационной инфраструктуры								
18.	Телефонная плотность фиксированной связи на 100 человек населения:	29,1	29,5	30	30,5	33	35	38
в городской местности								
в сельской местности								
Задача 3.3. Повышение уровня экологической безопасности и улучшения состояния окружающей среды								
19.	Увеличение обеспечения населения питьевой водой нормативного качества, млн. куб.м/сут.	2,4	2,9	3,5	3,9	4	4,5	4,7
Задача 3.4. Повышение эффективности государственного управления и местного самоуправления								
20.	Рост бюджетной обеспеченности муниципального образования в расчете на 1 жителя, % к уровню 2006 года	100	107,5	115,6	124,2	133,5	191,7	275,2

### 2.3. Приоритетные направления развития

Стратегическое развитие Чебоксарского района в долгосрочной перспективе определено с учетом приоритетов социально-экономической политики Чувашской Республики, глобальных тенденций развития Российской Федерации, связанных с переходом к постиндустриальному обществу, применением новейших технологий, формированием «экономики знаний» и усилением интеграционных экономических процессов в обществе.

Развитие территории Чебоксарского района Чувашской Республики базируется на максимально полном использовании потенциала инвестиционных зон, определенных в соответствии с Территориальной комплексной схемой градостроительного планирования сельских поселений Чебоксарского района.

В зависимости от трудового, промышленного, инфраструктурного, сельскохозяйственного и инвестиционного потенциала Чебоксарский район разделен на 17 сельских поселений

Возможное размещение объектов приоритетных направлений развития на территории Чебоксарского района в соответствии с преимуществами зон инвестиционного потенциала приведено в приложении № 1.

В Стратегии в качестве важнейшего ресурса динамичного социально-экономического развития Чебоксарского района рассматривается рациональное использование человеческого капитала и интеллектуального потенциала. Предметом особого внимания является создание необходимых инфраструктурных условий для обеспечения качественных структурных сдвигов во всех отраслях экономики и социальной сфере. Все это в конечном итоге приведет к улучшению качества жизни населения.

В соответствии с выбранными стратегическими целями и задачами действия органов местного самоуправления Чебоксарского района будут сконцентрированы на реализации следующих приоритетных направлений развития.

#### Развитие строительного комплекса

В Чебоксарском районе за 2007 год введено в эксплуатацию 45,89 тыс. кв.м. жилья или 127,9% к аналогичному периоду 2006 года.

#### Предпосылки:

Реализация национального проекта «Жилье». Системность проведения торгов по подбору подрядных организаций для обслуживания и на проведение капитального ремонта жилых домов. Реализация национального проекта «Доступное и комфортное жилье – гражданам России». Реализация схемы градостроительного планирования развития территории сельских поселений;

Реализация программ «Социальное жилье», «Молодая семья», «Ветхое жилье». Развитие индивидуального жилищного строительства.

#### Проектные направления:

дальнейшие модернизация и развитие инженерной инфраструктуры на основе реализации комплексных проектов для обеспечения инвестиционной привлекательности Чувашской Республики.

Комплексная застройка «Жилой микрорайон Ольдеево в Восточной части г. Новочебоксарска» Предполагается вести по индивидуальным проектам. Жилой фонд микрорайона составит 113400 кв.м. Население 6.300 тыс. чел.

(дет. д/у, поликлиника, аптека, магазин);

Комплексная застройка микрорайон «Синяя». Предполагается вести по индивидуальным проектам. Жилой фонд микрорайона составит 43681кв.м.;

Комплексная застройка микрорайон «Альгешево» -Предполагается вести по индивидуальным проектам. Жилой фонд микрорайона составит 67440 кв.м.;

**Комплексная застройка микрорайон «Чандрово»** Предполагается вести по индивидуальным проектам. Жилой фонд микрорайона составит 61950 кв.м.;

**Коттеджные застройки** в районе по ул. Заовражная СХПК «Сад» (коттеджей 220) Предполагается вести по индивидуальным проектам. Жилой фонд микрорайона составит 40000 кв.;

**Комплексная застройка** коттеджного поселка около д. Яушки Предполагается вести по индивидуальным проектам. 76000 кв.м.;

**Застройка жилья** в пос. Кугеси Предполагается вести многоэтажный жилой фонд 50,0 тыс. кв.м., индивидуальные застройки 11700 кв.м.;

**Ликвидация** аварийного и ветхого жилья Предполагается снести 6,5 тыс. кв.м.

#### **Ожидаемые результаты:**

успешная реализация приоритетного национального проекта «Доступное и комфортное жилье – гражданам России» на территории Чебоксарского района Чувашской Республики;

ликвидация ветхого и аварийного государственного и муниципального жилищного фонда;

увеличение общей площади жилых помещений, приходящейся в среднем на одного жителя, с 20,5 кв. метра в 2006 году до 29,0 кв. метра в 2015 году, до 34,1 кв. метра в 2020 году;

### **Развитие потенциала транспортной и инженерной инфраструктуры**

#### **Создание и развитие транспортно-логистического центра**

##### **Предпосылки:**

Выгодное географическое расположение Чебоксарского района Чувашской Республики в Российской Федерации;

наличие федеральной автомобильной дороги М-7 «Волга»,

##### **Проектные направления:**

Строительство платной автомобильной дороги общего пользования М-7 «Волга» на участке автодорожного обхода г. Чебоксары и п. Кугеси протяженностью 15 км с применением механизма частно-государственного партнерства;

завершение в 2008 году строительства сети автомобильных дорог, соединяющих все населенные пункты Чебоксарского района;

организация комплексных сервисных пунктов обслуживания движения, отвечающих международным стандартам и современным требованиям;

строительство современного торгово-развлекательного центра в районе транспортной развязки федеральной автодороги «Вятка»;

ремонт и развитие сети автомобильных дорог в 171 населенных пунктах Чебоксарского района - строительство дорог и благоустройство населенных пунктов Чебоксарского района

строительство железобетонного моста между деревнями Толиково - Князь-Теняково Чебоксарского района .

##### **Ожидаемые результаты:**

завершение в 2008 году строительства местной сети автомобильных дорог для соединения сельских населенных пунктов; улучшение состояния автомобильных дорог и технической оснащенности придорожной транспортной инфраструктуры;

улучшение транспортной доступности для жителей сельских населенных пунктов к учреждениям здравоохранения, образования, культуры, предприятий связи, торговли, общественного питания, бытового обслуживания, до каждого жителя;

Модернизация и развитие сети автомобильных дорог в 171 населенных пунктах Чебоксарского района.

### **Инженерная инфраструктура.**

#### **Водоснабжение.**

Из 171 населенных пунктов района в 75 отсутствует система централизованного водоснабжения и для решения этой проблемы необходимо построить еще более 180 км водопроводных сетей.

Среднесуточный отпуск воды на хозяйственно-питьевые нужды каждому жителю района составляет в среднем 66 л., протяженность сетей 160,6 км, из них требуется заменить 25%.

Для обеспечения населения п. Кугеси качественной питьевой водой завершены работы по строительству водозабора подземных вод и водовод п. Кугеси (пробурено 2 скважины, проложено 0,5 км водопровода). Объем финансирования составил 9 млн. 727 тыс. руб.

Завершены работы по строительству водопроводных сетей в д. Онгапось, д. С. Чурачики, д. Яныши, водоснабжению с. Ишлеи.

##### **Проектные направления:**

Строительство и реконструкция 135,3 км водопроводных сетей в населенных пунктах Чебоксарского района.

##### **Ожидаемые результаты.**

Ввод в действие мощностей систем водоснабжения и обеспечение населения района питьевой водой нормативного качества и в достаточном количестве, а следовательно, улучшение условий жизни, состояние здоровья населения.

Обеспечение населения питьевой водой нормативного качества с 2006 годом увеличится к 2015 году 1,7 раза, к 2020 году 1,9 раза (в млн. куб.м.).

#### **Канализация.**

Протяженность муниципальных канализационных сетей составляет 31,7 км, требует замены 3,4 км. При общем сбросе сточных вод в водные объекты 1,6 млн. куб.м. в год основная масса сбрасывается недостаточно очищенной.

##### **Проектные направления:**

Реконструкция очистных сооружений п. Кугеси.

Реконструкция очистных сооружений в д. Шинерпоси, д. Б. Катраси, в с. Абашево, в д. Курмыши, в д. Чиршасы.,

Строительство очистных сооружений в д. Сятракасы, в д. Коснары, в д. Толиково, в с. Синъялык, в с. Ишлеи, в с. Ишаки.

##### **Ожидаемые результаты.**

Ввод в действие мощностей систем водоотведения населенных пунктов. Оздоровление социально-экологической обстановки в районе, республике.

#### **Теплоснабжение.**

Теплоснабжение многоквартирных жилых домов в районе осуществляется котельными, находящимися в муниципальной и частной собственности. В частности котельная № 2 п. Кугеси находящаяся в собственности ООО «Сельский комфорт» в настоящее время модернизирована.

3 котельные п. Кугеси арендуются подрядной организацией ООО «Сельский комфорт», 10 котельных района находятся в аренде ОАО «Теплоэнергосеть».

##### **Проектные направления:**

В 2008 году предусматривается строительство автономной котельной в д. Сятракасы и реконструкция котельной в п. Н. Атлашево. В 2009 году для отопления жилых домов по ул. 9 км предполагается строительство блочно-модульной котельной в д. Б. Карабуры.

##### **Ожидаемые результаты.**

Реализация проектов позволит снизить расходы бюджета на энергоносители, повысить надежность муниципальных

энергетических систем, снизить риски бюджетных потерь на ликвидацию аварий.

#### **Электроснабжение.**

Электроснабжение населенных пунктов района производится с электросетевого хозяйства, находящегося на балансе ОАО «Чувашэнерго» и муниципального имущества, находящегося в аренде ОАО «Теплоэнергосети» и ОАО «Чувашэнерго».

#### **Проектные направления:**

Строительство 120 км линий электропередач и 40 трансформаторных подстанций на новых улицах индивидуальной застройки.

Реконструкция ПС – 110/10 кВ «Кугеси».

#### **Ожидаемые результаты.**

Увеличится ввод в эксплуатацию объектов жилищного строительства и объектов производственного назначения.

#### **Промышленная политика**

В 2007 году В Чебоксарском самым стабильным из промышленных предприятий является ООО «Ишлейский завод высоковольтной аппаратуры» объем произведенной продукции которого составил 79 % от общего объема производимой продукции района.

ООО «ИЗВА» - крупнейшее предприятие России по выпуску высоковольтной аппаратуры. Заказчиками предприятия являются предприятия нефтегазовой промышленности, электрические станции, подстанции и энергосистемы, а также многие другие в области народного хозяйства. ИЗВА – динамически развивающееся предприятие, которое расширяет сферу своей деятельности постоянно обновляя выпускаемую продукцию. Накопленный опыт в разработке и изготовлении высоковольтного оборудования с применением современных технологий, а также комплексная поставка оборудования, его монтаж и наладка, плюс умеренные цены дают возможность эффективно работать на рынке электротехнических изделий. Обеспечивает своей продукцией нефтеперерабатывающую и химическую отрасли, электросети, металлургические комбинаты. Перспективное развитие предприятия связано с расширением сотрудничества с западными компаниями, чему в немалой степени способствует разработка совместных проектов с такими гигантами электрической энергетики, как «Сименс», «Шнайдер Электрик», «АББ», говорящее о мировом признании продукции изготовленной в Чувашии, в селе Ишлеи, его изделия экспортятся в 50 стран мира.

#### **Проектные направления:**

ООО «ИЗВА»:

Строительство нового производственного корпуса (УПК) - выпуск продукции блок боксов, комплектных трансформаторных подстанций,

ООО «Завод строительных материалов «КИРС»:

- строительство завода по производству лицевого кирпича, мощностью до 120 млн. штук в год, оснащенного передовыми французскими технологиями, ООО «Завод строительных материалов «КИРС» -

#### **Ожидаемые результаты :**

ООО «ИЗВА»:

Выпуск продукции блок боксов, комплектных трансформаторных подстанций увеличится в 2,5 раза. Создается 25 новых рабочих мест.

ООО «КИРС»:

Увеличение производства кирпича (на 50%) от общереспубликанского уровня будет способствовать решению задач федеральной Программы «Доступное жилье», будет создано 58 новых рабочих мест, средняя заработка plata 23,0 тыс. руб.;

Увеличение объема отгруженной продукции обрабатывающего производства на душу населения по сравнению с 2006 годом увеличится к 2015 году 2,75 раза, к 2020 году 5 раз.

#### **Инновационная политика**

##### **Предпосылки:**

участие в республиканском конкурсе на получение гранта для создания и развития инновационной инфраструктуры в муниципальном образовании;

повышение внимания к качеству во всех сферах деятельности, активное внедрение и сертификация систем управления качеством на соответствие международным стандартам;

создание и развитие экономических зон по сельским поселениям (промышленно-производственного, агропромышленного, туристско-рекреационного типов);

внедрение системы менеджмента качества в органах местного самоуправления

внедрение универсальных услуг связи, IP-телефонии, высокоскоростного доступа в Интернет, мобильной связи нового поколения.

Формирование новых подходов к «индустрии здорового образа жизни» за счет организации центров оказания психолого-педагогической, медико-психологической помощи молодежи.

интеллектуальное и творческое развитие молодежи, международное и межрегиональное сотрудничество.

Развитие местного самоуправления Чебоксарского района;

создание системы взаимодействия различных уровней власти, ориентированной на планы стратегического развития муниципального образования Чебоксарского района;

прозрачность и доступность информации о результатах деятельности органов местного самоуправления Чебоксарского района;

ответственность всех уровней власти перед населением Чебоксарского района.

##### **Ожидаемые результаты:**

Развитие местного самоуправления Чебоксарского района;

создание системы взаимодействия различных уровней власти, ориентированной на планы стратегического развития муниципального образования Чебоксарского района;

прозрачность и доступность информации о результатах деятельности органов местного самоуправления Чебоксарского района;

ответственность всех уровней власти перед населением Чебоксарского района.

#### **Повышение эффективности агропромышленного комплекса**

##### **Предпосылки:**

реализация приоритетного национального проекта «Развитие АПК» позволила за 2 года привлечь в агропромышленный комплекс инвестиции в сумме 867 млн. рублей, увеличить производство скота и птицы в живом весе на убой во всех категориях хозяйств на 109%, молока 107%. Малыми формами хозяйствования в рамках приоритетного национального проекта привлечено 271 млн. рублей, в результате увеличилось производство сельскохозяйственной продукции в личных подсобных хозяйствах на 105 %, повысилась их деловая активность. В целях реализации продукции личных подсобных хозяйств в районе развивается сеть сельскохозяйственных потребительских кооперативов (кредитных, сбытовых, обслуживающих, снабженческих, перерабатывающих);

осуществление финансового оздоровления отдельных сельскохозяйственных организаций; увеличение доходов населения, в том числе проживающего в сельской местности.

**Приоритетные направления :**

ускоренное развитие животноводства, стимулирование развития малых форм хозяйствования в агропромышленном комплексе, обеспечение доступным и комфортным жильем молодых специалистов на селе в рамках реализации приоритетного национального проекта «Развитие АПК»;

привлечение льготных долгосрочных кредитных ресурсов в соответствии с направлениями государственной поддержки, предусмотренных Федеральным законом от 29 декабря 2006 г. № 264-ФЗ «О развитии сельского хозяйства», в целях увеличения эффективности сельскохозяйственного производства;

увеличение объемов производства сельскохозяйственных культур;

привлечение инвестиций для обновления техники и технологического оборудования с целью преодоления технической отсталости в сельском хозяйстве;

внедрение инновационных ресурсо- и энергосберегающих технологий в растениеводстве и животноводстве;

повышение производительности труда, влияющее на увеличение заработной платы работников сельского хозяйства;

кадровое обеспечение АПК;

социальное развитие села;

техническое оснащение и перевооружение сельскохозяйственных товаропроизводителей;

оптимизация количества сельскохозяйственных организаций исходя из их специализации.

**Ожидаемые результаты:**

достижение высоких темпов роста сельскохозяйственного производства на основе повышения эффективности и рационального использования имеющихся конкурентных преимуществ Чувашской Республики;

внедрение инновационной модели развития агропромышленного комплекса;

увеличение инвестиций на развитие специализированных организаций по производству продукции растениеводства, животноводства, птицеводства;

удовлетворение платежеспособного спроса населения Чувашской Республики на экологически чистую сельскохозяйственную продукцию и продукты ее переработки в полном объеме.

Объем продукции сельского хозяйства в сопоставимых ценах, % к 2006 году увеличится в 2015 год 127%, 2020 год 140%.

Объем продукции сельского хозяйства на душу населения, с 2006 годом увеличится к 2015 году 1,9 раза, к 2020 году 2,6 раза (в рублях).

**Развитие сферы услуг**

Повышение обеспеченности населения основными видами качественных и безопасных услуг

**Предпосылки:**

реализация приоритетных национальных проектов «Здоровье», «Образование», «Доступное и комфортное жилье – гражданам России», «Развитие АПК», районной целевой программы «Развитие туризма в Чебоксарском районе»;

устойчивый рост доходов населения, в том числе реальной заработной платы и пенсий;

инновационная политика, направленная на развитие информационно-коммуникационных технологий, расширение производства средств автоматизации и телекоммуникационного оборудования;

продолжающийся рост экономики, создание новых предприятий, рост платежеспособности всех потребительских секторов;

интенсивное развитие сектора услуг, высокие темпы роста услуг розничной торговли, системы образования, культуры, правового характера, а также санаторно-оздоровительных, транспортных, ветеринарных услуг;

развитие инфраструктурных секторов экономики: значительный рост объемов жилищного строительства, реконструкция и строительство автомобильных дорог.

системы телекоммуникаций и связи;

**Проектные направления:**

повышение качества услуг и эффективности деятельности организаций сферы услуг за счет повышения производительности труда, непрерывного обучения специалистов и руководителей;

обеспечение эффективного планирования объемов оказываемых услуг;

повышение эффективности управления на предприятиях сферы услуг (простота управления и информационного обмена, уменьшение числа уровней управления);

дальнейшее развитие нематериальных видов услуг в сфере образования, здравоохранения, туризма, культуры.

**Ожидаемые результаты:**

внедрение новых видов услуг и повышение культуры обслуживания на предприятиях сферы услуг;

сокращение различий в объемах и видах услуг, оказываемых в городской и сельской местности;

повышение объемов инвестиций за счет роста инвестиционной привлекательности организаций сферы услуг;

создание новых рабочих мест.

**В здравоохранении:**

**Предпосылки:**

Медицинская помощь жителям района оказывается многопрофильной центральной районной больницей на 200 коек, поликлиникой с плановой мощностью 750 посещений в смену, районной больницей № 2 на 54 коек и 200 посещений в смену, Атлашевской участковой больницей на 8 коек и 100 посещений в смену, восемью отделениями общей врачебной практики и 45 фельдшерско-акушерскими пунктами.

Для жителей района стала доступной квалифицированная помощь по вопросам сохранения репродуктивного здоровья женщин, планирования семьи, ультразвуковая диагностика состояния беременной и плода. Беременные женщины и кормящие матери бесплатно обеспечиваются препаратами железа, поливитаминами, антиструмином.

**Проектные направления:**

Улучшение состояния здоровья населения Чувашской Республики:

активная пропаганда здорового образа жизни, разработка и реализация программ (инициатив) по сохранению и укреплению здоровья населения;

реализация районных целевых программ по ограничению потребления табака, предупреждению алкоголизма и пьянства, противодействию злоупотреблению наркотическими средствами и токсикомании, по профилактике дорожно-транспортного травматизма, привитию культуры здорового питания, обеспечению качества и безопасности питьевой воды;

обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия на территории района;

диспансеризация работающего населения;

широкий охват населения занятиями физической культурой и спортом, ориентация на здоровый образ жизни;

комплексное взаимодействие органов исполнительной власти Чувашской Республики, негосударственных организаций и общественных объединений в координации деятельности по пресечению и устранению причин и условий незаконного потребления и оборота наркотических средств;

**Повышение доступности и качества медицинской помощи населению:**

- осуществление мероприятий долгосрочного характера в рамках Года ребенка;
- развитие первичной медико-санитарной помощи на основе совершенствования деятельности общеврачебной (семейной) практики и использование преимущественно профилактического направления работы;
- внедрение инновационных ресурсосберегающих технологий;
- повышение эффективности использования стационаров на основе дифференциации коечного фонда и четкого разделения лечебно-диагностического процесса по степени интенсивности;
- совершенствование системы подготовки и повышения квалификации медицинских кадров;

Реализация приоритетного национального проекта «Здоровье» и «пилотного» проекта, направленного на повышение качества услуг в сфере здравоохранения:

- внедрение отраслевой системы оплаты труда с ориентацией на конечный результат;
- обеспечение прозрачности в администрировании финансовых потоков в здравоохранении, персонифицированный учет расходов за оказанную медицинскую помощь;
- обеспечение населения высокотехнологичной медицинской помощью, в том числе на базе специализированного медицинского центра высоких медицинских технологий (Федерального центра травматологии, ортопедии и эндопротезирования), с учетом достижений медицинской науки;

**Ожидаемые результаты:**

- гарантированное своевременное оказание квалифицированной медицинской помощи, максимально приближенной и сфокусированной как на нуждах конкретного пациента, так и сообщества в целом;
- обеспечение равного доступа к высококачественным медицинским услугам как городского, так и сельского населения;
- повышение оперативности работы службы скорой медицинской помощи за счет оптимизации ее структуры и оснащения современными средствами связи;
- снижение уровня заболеваемости инфекционными болезнями, в первую очередь наиболее массовыми и управляемыми инфекциями;
- повышение престижа культуры здоровья;
- снижение смертности и увеличение продолжительности жизни населения.

### **В образовании**

**Предпосылки:**

В существующей системе школьного образования района из 29 общеобразовательных учреждений - 18 средних школ, 10 основных, 1 начальная. В результате оптимизации сети сельских школ для обеспечения доступного качественного образования были внедрены разнообразные модели образовательных учреждений: 8 базовых школ, 3 ресурсных центра (МОУ «Кугесская СОШ № 1», МОУ «Кугесский лицей», МОУ «Тренькасинская СОШ») с современной учебно-материальной базой, высококвалифицированными кадрами и организацией сетевого взаимодействия.

Для подвоза детей в школы используются 14 школьных автобусов, на которых ежедневно перевозятся более 700 школьников из 71 населенного пункта.

В целях более полной реализации индивидуальных образовательных запросов учащихся осуществляется переход на предпрофильное и профильное обучение. Охват профильным обучением составляет 89%.

Сделан значительный шаг по внедрению эффективных механизмов использования постоянно развивающихся образовательных Интернет-ресурсов. В настоящее время один современный компьютер приходится на 11 учащихся, все школы подключены к широкополосному Интернету и имеют свои сайты. В ряде учреждений сформирована мультисервисная информационно-образовательная среда, основными компонентами которой стали интерактивное оборудование, цифровые образовательные ресурсы, многофункциональные сайты и др.

**Проектные направления:**

- Реализация приоритетного национального проекта «Образование»;
- Разработка и реализация инновационных моделей управления и организации системы общего, дошкольного и дополнительного образования детей;
- Внедрение эффективных механизмов ресурсного обеспечения развития системы образования;
- Формирование и внедрение механизмов государственно-общественной системы управления образованием;
- Социально-экономические гарантии, комплексные меры по поддержке молодых семей, развитие системы информационного обеспечения молодежи;
- Содействие профессиональному развитию и занятости молодежи;
- Формирование условий для гражданского, патриотического и духовно-нравственного воспитания молодежи, профилактика асоциальных явлений, правонарушений и безнадзорности в молодежной среде;
- Интеллектуальное и творческое развитие молодежи, международное и межрегиональное сотрудничество;
- Пропаганда здорового образа жизни, развитие физкультурно-оздоровительного движения среди молодежи, развитие молодежного, детского и семейного отдыха;
- Поддержка детских и молодежных общественных организаций, комплексные меры по развитию государственной молодежной политики на муниципальном уровне.

Реализация целевой программы «Молодежь Чебоксарского района: 2006-2010 г.г.»

Создание эффективной системы исследований, мониторинга, статистики и оценки качества образования.

обеспечение максимального охвата программами предшкольного обучения детей 1–6 лет;

развитие практики реализации индивидуальных образовательных запросов учащихся через введение профильного обучения, расширение спектра дополнительного образования;

развитие районной системы оценки качества образования;

- строительство школы на 200 ученических мест в д. Б.Карачуры Чебоксарского района;
- строительство газовой котельной МОУ «Янгильдинская СОШ» в с. Янгильдино Чебоксарского района;
- строительство газовой котельной МОУ «Туруновская ООШ» в д. Туруново Чебоксарского района;
- строительство пристроя на четыре класса со спортивным залом к существующему зданию МОУ «Янышская ООШ» в д. Яныши Чебоксарского района;
- строительство физкультурно-оздоровительного центра с. Ишлеи.

**Ожидаемые результаты:**

- повышение доступности качественных образовательных услуг;
- повышение социально-экономической эффективности бюджетных расходов на образование;
- улучшение социального положения педагогов, привлечение молодых перспективных кадров в образование.

увеличение удельного веса детей, посещающих дошкольные образовательные учреждения, в общей численности детей в возрасте 1-6 лет в %: с 63 в 2006 году до 87 - 2015 году, до 90 - 2020 году;

Число учащихся в расчете на 1 персональный компьютер в общеобразовательных учреждениях, человек: с 16 в 2006 году до 8 - 2015 году, до 5 - 2020 году;

## **Развитие культурного и духовно-нравственного потенциала**

### **Предпосылки:**

Чебоксарский район обладает высоким культурным потенциалом. Сеть учреждений культуры Чебоксарского района состоит из 41 библиотеки, в т.ч. 27 модельных; 2 МОУ ДОД – Кугесыская и Атлашевская детские школы искусств, 1 детская муз. школа – Хыркасинская с Ишлейским филиалом; 63 клубных учреждения; МУК «Чебоксарский районный музей «Бичурин и современность», Ишакский краеведческий музей.

Особой популярностью у жителей и гостей района пользуется муниципальное учреждение культуры «Чебоксарский районный музей «Бичурин и современность», который ведет свою историю с 05.04.2001 г., все 5 залов музея для посетителей были открыты 29.12.2004 г. В 2007 г. посетили музей 2543 человека: из них 1926 – учащиеся. Проведено 110 экскурсий. С 2006 г. функционирует Попечительский Совет, председателем являлся Никитин А. С. – директор Института туризма и сервиса - филиала в г. Чебоксары Санкт-Петербургского инженерно-экономического университета. Фонды музея насчитывают всего 7372 ед.хранения, в т.ч. основной фонд – 5572 ед., научно-вспомогательный – 1804 ед.

Научно-исследовательская работа занимает лидирующее место в работе музейных работников, которые систематически ведут кропотливую работу в отделе редких книг Российской Национальной библиотеки, Национальной библиотеки Чувашской Республики, и в архиве Чувашского государственного института гуманитарных наук. В ходе научно – исследовательских работ в отделах редких книг удалось найти и скопировать уникальные труды ученого Н.Я.Бичурина: «История Тибета и Хухунора» (1833), «Собрание сведений о народах, обитавших в Средней Азии в древние времена» (1851), «Историческое обозрение ойратов или калмыков с 15 столетия до настоящего времени» (1834), «Описание Тибета в нынешнем его состоянии» (1828) и др. Перечисленный материал - фундамент для создания синологического центра на базе музея.. Визиты зарубежных делегаций в музей «Бичурин и современность» стали обычным явлением. История района в стенах музея, благодаря переводчикам, звучит на разных иностранных языках. Визит и высокая оценка музея Президентом Чувашской Республики Н.В.Федоровым в 2005 и 2007 годах, посещение членами ИКОМ (2005г.), получение гранта Президента РФ В.В. Путина и реализация проекта «Научный подвиг Бичурина» дали возможность выходу 3 экземпляров альманаха «Иакинф Бичурин – первый российский синолог», представляющих собой сборник статей – публикаций периодики, рассказывающих о жизни и деятельности основоположника русского востоковедения. Ежегодно музеем проводятся конкурсы среди учащихся школ и взрослого населения: «Китай глазами детей», «История района через название улиц» и т.д. 29.09.07г. состоялись II Республиканские образовательные чтения «Юный богослов» с участием Чебоксарско-Чувашской епархии и благотворительного Православного фонда «Милостива», Минкультуры и Минобразования. 18-19.10.07 г. принимали участие в Международной научно-практической конференции «Научная и духовно-миссионерская деятельность Н.Я. Бичурина: история и современное значение», посвященной 230-летию со дня рождения Н.Я. Бичурина, встречали китайскую правительственную делегацию 11.09.07 г.

В районе традиционно проводятся творческие смотры, конкурсы, фестивали по всем жанрам любительского искусства, среди них фестиваль-конкурс творческих коллективов «Истоки вдохновения», «Асамат кепере», конкурс драматических кружков, эстрадного танца и др. На МОУ ДОД возложена ответственность за проведение фестиваля-конкурса детского художественного творчества «Жемчужинки района», который проводится с 2000 года с целью активизации деятельности и совершенствования исполнительского мастерства детских творческих коллективов и отдельных исполнителей в районе. Помимо кружков и любительских объединений, действуют творческие лаборатории «Абашевский сувенир» (керамика), «Сотвори сама» (вышивка бисером), народные коллективы - 11.

Число пользователей сельских библиотек – 32754, по сравнению с 2006 годом больше на 461 пользователя. Число посещений составило 397059, по сравнению с 2006 годом больше на 11597 Книговыдача составила 719489 экземпляра, по сравнению с 2006 годом больше на 19367 экземпляра. Читаемость характеризует интенсивность чтения, и она составила – 21,9 Посещаемость характеризует активность посещения библиотеки и она составила- 12,1. Показатель обращаемости характеризует степень использования книжного фонда, и он составил - 1,60. На 1 января 2008 года совокупный объем библиотечного фонда общедоступных библиотек района составил 448456 экз.

Районная библиотека стала лауреатом Республиканского конкурса программ и проектов по направлению «Профилактика правонарушений среди подростков и молодежи», объявленного Министерством образования и молодежной политики Чувашской Республики, и удостоена Диплома II степени за разработку проекта «Я есть. Ты есть», целью которого является предоставление подросткам и молодежи открытого и равного доступа к информации по профилактике курения и алкоголизма, наркомании и токсикомании, сохранение и укрепление здоровья подростков и молодежи.

### **Проектные направления:**

гармоничное развитие личности, реализация ее конституционных прав на доступ к достижениям отечественной и мировой культуры и участие в культурной жизни;

поддержка народного творчества и любительских исполнительских коллективов;

обеспечение адресного финансирования художественного творческого труда и государственного заказа, ориентированного на конкретный результат;

соблюдение норм и стандартов информационно-библиотечного обслуживания населения, их приближение к руководству ИФЛА/ЮНЕСКО по развитию службы публичных библиотек;

сохранение исторического и культурного наследия населения района;

взаимодействие органов местного самоуправления и религиозных организаций в районе в целях укрепления межконфессионального мира и согласия;

привлечение населения района к участию в самодеятельном народном творчестве в целях сохранения нематериального культурного наследия как части общечеловеческой исторической памяти;

комплектование фондовых коллекций музеев предметами исторического и художественного наследия;

выработка системного подхода к оцифровке документов культурного наследия в музеях, библиотеках;

обеспечение полноценного комплектования, сохранения и активного использования в интересах общества музейного фонда, фондов общедоступных публичных библиотек в районе;

сохранение нематериального культурного наследия и местного традиционного народного творчества населения района;

дальняя реализация мероприятий Года добрых дел и Года семьи; воспитание патриотизма и уважения к истории и культуре родного края;

активное участие населения в благоустройстве территорий и проведении дней деревень, улиц;

создание многоуровневой системы профилактики правонарушений и ориентации на духовные ценности в молодежной среде;

оснащение органов внутренних дел необходимыми средствами охраны общественного порядка;

формирование общественной нетерпимости к асоциальному поведению в обществе, пропаганда в средствах массовой информации духовно-нравственных ценностей личности.

### **Ожидаемые результаты:**

расширение доступа населения к экспонатам музейного фонда, фондов общедоступных публичных библиотек в районе;

увеличение числа зрителей в музеях, участников художественного творчества и любительских объединений;

завершение создания сети сельских модельных библиотек, с 13 в 2006 г. до 41 в 2015 г., информатизация библиотечного

дела, обеспечение необходимой динамики обновления книжных фондов библиотек и увеличение доли поступления новых изданий в книжный фонд общедоступных публичных библиотек Чувашской Республики.

Увеличение многопрофильных социально-культурных центров в сельских поселениях с 12 в 2006 г. до 37 в 2015 г., 45 - в 2020 г.

Поступление книг в фонды общедоступных (модельных) библиотек на 1000 человек населения в год с 7700 ед. в год в 2006 г. до 8200 ед. в 2015 г., 8500 - в 2020 г.

Удельный вес населения, участвующего в культурно – досуговых мероприятиях проводимых муниципальными организациями культуры, и в работе любительских объединений, в % : с 19,2 в 2006 г. до 26,9 в 2015 г., 29,4 - в 2020 г.

### **Отдых, туризм, рекреация**

#### **Предпосылки:**

выгодное географическое расположение и благоприятная экологическая обстановка;

развитая транспортная инфраструктура: по территории (и почти рядом) Чебоксарского района проходят важнейшие железнодорожные, водные и автомобильные магистрали;

богатое историко-культурное наследие;

положительная динамика как развития инфраструктуры туризма, улучшения уровня сервиса на предприятиях туристской индустрии, так и увеличения объемов оказываемых в санаторно-курортных, гостиничных, туристических организациях туристских услуг;

обеспеченность территории района пунктами общественного питания;

наличие природных источников (лечебно-столовые минеральные воды и лечебные грязи);

наличие потенциала для развития экологического и сельского туризма (леса, богатое разнообразие животного и растительного мира, волжские пляжи («Солнечный берег»), привлекательный природный ландшафт);

реализация районной целевой программы «Развитие туризма в Чебоксарском районе»

#### **Проектные направления:**

ООО «Займка»: Создание Банно-саунного комплекса в Чебоксарском районе, д. Мошкисы. 4 бани, гостиница, 2-х этажный ресторан, манеж и конюшня на 27 голов. Группа наездников - 8 человек. - Открытие конного маршрута от банно-саунного комплекса до Абашевского родника – купели Св. Пантелеимона. «Стоящийся конно-туристический комплекс «Займка» проект на 200 процентов позитивный и красивый. «Кто бы сюда не приходил, каждый человек будет восхищаться, и будет становиться добре, лучше и стремиться к большим достижениям. Это первый проект развития сельского туризма в Чувашии в таком качестве. Здесь пивоварня, где будут варить безалкогольное чувашское деревенское пиво, русская и чувашская кухни, конный двор. Это будет привлекать и детей, и семьи. Проект положительный для всех поколений и для республики. Авторы молодцы и достойны поощрения» (Н.В.Федоров Президент ЧР).

Туристический комплекс «Займка» является структурным подразделением ООО «Отрадное». На данный момент построено основное здание базы отдыха, три банных комплекса, кирпичная отапливаемая конюшня, большой крытый конноспортивный манеж, гостиница на 17 номеров. Общая стоимость проекта 27 млн.300 тысяч рублей, из них более 13 млн. освоены. Для подростков уже работает конноспортивный клуб патриотического воспитания «Отрадный». Здесь молодежь обучается верховой езде и акробатике, проводят конные походы. На территории туристического комплекса будет организован кадетский класс для воспитанников школы-интерната Чебоксарского района. Для детей, страдающих психосоматическими заболеваниями и детским церебральным параличом, будут проводиться процедуры ипотерапии. Весь туристический комплекс оформляется в стиле этнокультуры. Посетители смогут ознакомиться с любым этапом приготовления национального напитка из солода и хмеля. На территории комплекса построена кузница. Посетители сами смогут опробовать кузнечное мастерство. Ресторан национальной кухни, обслуживающий персонал в национальном одеянии и еще много нового ждет туристов. На территории комплекса планируется создание облагороженного озера для рыбной ловли.

Создание туристического маршрута «Дорога времен»:

Строительство придорожного комплекса в стиле почтово-ямской станции (д. Малый Сундырь) в форме действующего комплекса-кемпинга европейского уровня с созданием экспозиции «Музей дороги».

- Установка скульптурно-декоративной композиции, посвященной чувашскому герою Бурттасу, К. Минину и Д. Пожарскому, героям так называемого «Смутного времени» - начала XVII века, открытие кафе «Бурттас» (д. Шобашкаркасы), Восстановление «царского моста» (д. Малый Сундырь), Установка мемориальной плиты у царского дуба «Посажен Петром I» для развития туристического потенциала Чебоксарского района.

Создание комплекса «Апаш»:

- Благоустройство родника с. Абашево.

- Содержание в надлежащем состоянии купели в честь Святого Пантелеимона.

- Восстановление Церкви Казанской иконы Божией Матери в с. Абашево.

- Строительство придорожного сервиса с музеем «Курганы Абашева».

- Организация экологических маршрутов в Абашевский заказник степных сурков.

- Проведение традиционных «Абашевских чтений» с обрядом поклонения огню на абашевских могильных курганах.

Благоустройство родника «Святой ключ» (с. Ишаки):

- Строительство лестницы от Ишакского храма к ключу, кабин для обливания водой.

- создание комплекса «Музей-деревня Типнеры - малая родина Н. Бичурина»:

Благоустройство пруда и территории деревни Типнеры.

- Создание парка им. Бичурина возле памятного камня (д. Типнеры).

- Создание музея-деревни под открытым небом.

- Традиционное проведение фольклорных фестивалей в сентябре ко дню рождения Н.Я. Бичурина.

#### **Ожидаемые результаты:**

удовлетворение потребностей населения в активном и полноценном отдыхе, укреплении здоровья, приобщении к культурным ценностям;

повышение привлекательности Чебоксарского района для дальнейшего международного предпринимательства и делового сотрудничества;

формирование нового социально-культурного облика района, содействие повышению жизненного уровня населения;

создание в районе современного туристского комплекса, обеспечивающего удовлетворение потребителей республиканских, российских и зарубежных граждан в туристских услугах, сохранение природных ландшафтов;

создание объектов, обслуживающих не только туристов, но и местное население;

общее увеличение к 2020 году количества туристов до 5 тыс. человек.

### III. Индикаторы оценки достижения стратегических целей

Таблица

#### Индикаторы оценки достижения стратегических целей

Наименование индикатора	Структурные преобразования экономики						Повышение конкурентоспособности	Улучшение уровня и качества жизни
	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2010г. к 2006г.		
<b>Повышение уровня и качества жизни населения</b>								
Среднедушевые денежные доходы населения, рублей	3819,3	4300	5728,5	7256,7	8784,5	2,3	15277,2	4 раза
Среднемесячная заработка плата одного работника, рублей	5542,1	7313,5	9112,3	10500	12260	2,2	19397,3	3,5
<b>Обеспечение высоких темпов экономического роста</b>								
Общий объем инвестиций в основной капитал в расчете на душу населения, рублей	11010	12001	13200	15180	17760	1,6	31080	2,8
Объем отгруженной продукции обрабатывающего производства на душу населения, рублей	16355	19700	22637,7	25264,9	28286	1,7	4497,6	2,75
Объем продукции сельского хозяйства на душу населения, рублей	39316	41026	45299,1	49914,5	54700,1	1,4	76580	1,9
<b>Формирование благоприятных условий жизнедеятельности</b>								
Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя, кв. метр на конец года	20,5	22,1	22,8	23,5	24,3	118,5	29	1,4 раза
							34,1	1,7 раза

#### Проект № 1

1. Наименование проекта
2. Краткое описание проекта

3. Основные показатели проекта – (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости

4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте

#### Проект № 2

1. Наименование проекта
2. Краткое описание проекта

3. Основные показатели проекта – (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости

4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте

#### Проект № 3

1. Наименование проекта
2. Краткое описание проекта

3. Основные показатели проекта – (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости

4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте

#### Проект № 4

1. Наименование проекта
2. Краткое описание проекта

- Строительство завода по производству лицевого кирпича  
- строительство завода по производству лицевого кирпича, мощностью до 120 млн. штук в год, оснащенного передовыми французскими технологиями  
Общая стоимость проекта -915,6 млн. руб.;  
Привлекаемые инвестиции -915,6 млн. руб.;  
Срок окупаемости проекта – 4,5 года;  
Срок строительства завода 14 месяцев;  
объем предполагаемого производства в год -120 млн. шт.  
условного кирпича  
Софинансирование

- Строительство нового производственного корпуса (УПК)  
- выпуск продукции блок боксов, комплектных трансформаторных подстанций  
Общая стоимость проекта - 100 млн. руб.;  
Привлекаемые инвестиции - 60 млн. руб.;  
Срок окупаемости проекта – 3 года;  
Срок строительства – 2 года;  
Объем предполагаемого производства в год – увеличение производства в 2,5 раза  
Софинансирование

#### Дороги, транспорт и связь

#### Модернизация и развитие сети автомобильных дорог в Чебоксарском районе

В рамках реализации Указа Президента ЧР от 21.08.2006г. №68 «О мерах по ускоренному завершению строительства сети автомобильных дорог ЧР» осуществляется строительство дорог с твердым покрытием к 57 сельским населенным пунктам Чебоксарского района

Общая стоимость проекта – 726 млн. руб  
Срок реализации проекта 2 года

софинансирование

Модернизация и развитие сети автомобильных дорог в Чебоксарском районе

Завершение строительства федеральной автомобильной дороги «Вятка»

3. Основные показатели проекта – (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости
4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте

**Проект № 5**

1. Наименование проекта
2. Краткое описание проекта
3. Основные показатели проекта – (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости
4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте

**Проект № 6**

1. Наименование проекта
2. Краткое описание проекта
3. Основные показатели проекта- (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости
4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте

**Проект № 7**

1. Наименование проекта
2. Краткое описание проекта
3. Основные показатели проекта - (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости
4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте

**Строительство жилья**

**Проект № 8**

1. Наименование проекта
2. Краткое описание проекта
3. Основные показатели проекта- (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости
4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте

1. Наименование проекта
2. Краткое описание проекта
3. Основные показатели проекта- (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости
4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте

1. Наименование проекта
2. Краткое описание проекта
3. Основные показатели проекта- (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости
4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте

1. Наименование проекта
2. Краткое описание проекта
3. Основные показатели проекта- (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства,

Общая стоимость проекта – 1500.0 млн.руб.  
Срок реализации проекта 5 лет

Собственные средства инвесторов

**Реконструкция федеральной автомобильной дороги и – «Волга» – (М-7) в Чебоксарском районе**

Общая стоимость проекта –1100,0 млн. руб.  
Срок реализации проекта 2 года

Собственные средства инвесторов

**Модернизация и развитие сети автомобильных дорог**

**в 171 населенных пунктах Чебоксарского района**  
строительство дорог и благоустройство населенных пунктов Чебоксарского района

Общая стоимость проекта –2500 млн. руб

софинансирование

**Строительство железобетонного моста**

строительство железобетонного моста улучшит связь между деревнями Толиково-Князь-Теняково Чебоксарского района . Предполагается открытие школьного автобусного маршрута.

Общая стоимость проекта –16 млн. руб

софинансирование, местный бюджет

**Строительство жилья**

**Комплексная застройка «Жилой микрорайон Ольдеево в Восточной части г. Новочебоксарска»**

Предполагается вести по индивидуальным проектам. Жилой фонд микрорайона составит 113400 кв.м.  
Население 6.300 тыс. чел.  
(дет. д/у, оош, поликлиника, аптека, магазин)

общая стоимость проекта – 2800 млн.руб

софинансирование

**Комплексная застройка микрорайон «Синяльы»**

Предполагается вести по индивидуальным проектам.  
Жилой фонд микрорайона составит 43681 кв.м.  
общая стоимость проекта – 1160 млн.руб.

софинансирование

**Комплексная застройка микрорайон «Альгешево»**

Предполагается вести по индивидуальным проектам. Жилой фонд микрорайона составит 67440 кв.м.  
общая стоимость проекта – 1820 млн.руб.

софинансирование

**Комплексная застройка микрорайон «Чандрово»**

Предполагается вести по индивидуальным проектам. Жилой фонд микрорайона составит 61,95 тыс. кв.м.  
общая стоимость проекта – 1548 млн. руб.

предполагаемый срок окупаемости	
4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте	софинансирование
1. Наименование проекта	<b>Коттеджные застройки в районе по ул. Заовражная СХПК «Сад» (коттеджей 220)</b>
2. Краткое описание проекта	Предполагается вести по индивидуальным проектам. Жилой фонд микрорайона составит 40,0 тыс. кв.. общая стоимость проекта –1000 млн.руб.
3. Основные показатели проекта- (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости)	
4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте	
1. Наименование проекта	<b>Софинансирование</b>
2. Краткое описание проекта	
3. Основные показатели проекта- (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости)	<b>Комплексная застройка коттеджного поселка около д. Яушки</b>
4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте	Предполагается вести по индивидуальным проектам. 76,0 тыс.кв.м.. общая стоимость проекта –1900 млн.руб.
1. Наименование проекта	
2. Краткое описание проекта	
3. Основные показатели проекта- (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости)	<b>Застройка жилья в пос.Кугеси</b>
4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте	Предполагается вести многоэтажный жилой фонд 50,0 тыс.кв.м., индивидуальные застройки 11,7 тыс. кв.м. общая стоимость проекта –1650 млн.руб.
1. Наименование проекта	
2. Краткое описание проекта	
3. Основные показатели проекта- (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости)	<b>Ликвидация аварийного и ветхого жилья</b>
4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте	Предполагается снести 6,5 тыс. кв.м. общая стоимость проекта –220 млн.руб.
1. Наименование проекта	
2. Краткое описание проекта	
3. Основные показатели проекта- (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости)	<b>Строительство здания администрации Чебоксарского района</b>
4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте	Строительство здания администрации Чебоксарского района в п.Кугеси общая стоимость проекта – 45 млн.руб.
	<b>Средства местного бюджета</b>
	<b>Инфраструктура</b>
<b>Проект № 9</b>	
1. Наименование проекта	<b>Водообеспечение населения Чебоксарского района</b>
2. Краткое описание проекта	Строительство и оборудование артскважины Строительство и оборудование водонапорной башни. Общая стоимость проекта 268 млн.руб.
3. Основные показатели проекта-(общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости).	Срок реализации проекта-
4. Преполагаемые формы участия инвестора в проекте	
<b>Проект № 10</b>	
1. Наименование проекта	<b>Софинансирование, кредит, привлекаемые инвестиции</b>
2. Краткое описание проекта	
3. Основные показатели проекта-(общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости).	<b>Электрификация новых улиц в населенных пунктах Чебоксарского района</b>
4. Преполагаемые формы участия инвестора в проекте	Электрификация новых улиц в населенных пунктах Чебоксарского района (103 км.) Общая стоимость проекта 800 млн.руб.
<b>Проект № 11</b>	Срок реализации проекта-
1. Наименование проекта	
2. Краткое описание проекта	
3. Основные показатели проекта-(общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости).	<b>Софинансирование, кредит, привлекаемые инвестиции</b>
4. Преполагаемые формы участия инвестора в проекте	
<b>Проект № 11</b>	<b>Строительство и реконструкция очистных сооружений Чебоксарского района</b>
1. Наименование проекта	Строительство и реконструкция очистных сооружений населенных пунктов Чебоксарского района п.Кугеси, д.Коснары, д.Шинерпоси, п.Н.Атлашево,
2. Краткое описание проекта	

3. Основные показатели проекта-(общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости).

4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте  
**Проект № 12**

1. Наименование проекта
2. Краткое описание

3. Основные показатели проекта(общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости)

4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте  
**Проект № 13**

1. Наименование проекта
2. Краткое описание проекта
3. Основные показатели проекта
4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте  
**Проект № 14**

1. Наименование проекта
2. Краткое описание
3. Основные показатели проекта(общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости)
4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте

**Проект № 15**

1. Наименование проекта
2. Краткое описание проекта
3. Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации, предполагаемый срок окупаемости)
4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте

**Проект № 16**

1. Наименование проекта
2. Краткое описание проекта
3. Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации, предполагаемый срок окупаемости)
4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте

**Проект № 17**

1. Наименование проекта
2. Краткое описание проекта
3. Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации, предполагаемый срок окупаемости)
4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте

**Проект № 18**

1. Наименование проекта
2. Краткое описание проекта
3. Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации, предполагаемый срок окупаемости)
4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте

**Производство сельскохозяйственной продукции**

**Проект № 19**

1. Наименование проекта
2. Краткое описание проекта

с.Ишлеи, с.Ишаки, д.Сюктерка с.Синъялы,  
Общая стоимость проекта 820 млн.руб.

Софинансирование, кредит, привлекаемые инвестиции

**Строительство и реконструкция котельной**

Строительство и реконструкция котельной (7)  
п.Кугеси, д.Сятракасы, п.Н.Атлашево,д.Б.Карачуры,  
с. Ишлеи , д.Б.Катраси , д.Курмыши для теплоснабжения  
жилых домов

Общая стоимость проекта – 530 млн.руб.

Местный бюджет и привлекаемые инвестиции

**Строительство 3-х придорожных комплексов на федеральной  
автодороге «ВОЛГА» М-7**

Строительство газозаправочной станции  
Общая стоимость проекта – 510 млн.руб.  
Привлекаемые средства

**Строительство объектов придорожного сервиса  
на а/д «Волга» - гостиницы**

Строительство объектов придорожного сервиса  
на а/д «Волга» - гостиницы,  
Общая стоимость проекта составляет 150 млн.руб  
Срок реализации проекта- 3 года

софинансирование

**Образование**

**Строительство школы на 200 ученических мест в д. Б.Карачуры  
Чебоксарского района;**

- строительство школы;  
- ориентировочная стоимость проекта 65 млн.руб.;  
- привлекаемые инвестиции 65 млн.руб.;  
- срок реализации проекта до 2012 г.  
- софинансирование

- строительство газовой котельной МОУ «Янгильдинская СОШ»  
в с. Янгильдино Чебоксарского района;

- строительство котельной;  
- ориентировочная стоимость проекта 5,5 млн.руб.;  
- привлекаемые инвестиции 5,5 млн.руб.;  
- срок реализации проекта до 2010 г.  
- софинансирование

- строительство газовой котельной МОУ «Туруновская ООШ»  
в д.Туруново Чебоксарского района;

- строительство котельной;  
- ориентировочная стоимость проекта 5,5 млн.руб.;  
- привлекаемые инвестиции 5,5 млн.руб.;  
- срок реализации проекта до 2012 г.  
- софинансирование

- строительство пристроя на четыре класса со спортивным  
залом к существующему зданию МОУ «Янышская ООШ»  
в д. Яныши Чебоксарского района;

- строительство пристроя;  
- ориентировочная стоимость проекта 30,0 млн.руб.;  
- привлекаемые инвестиции 30,0 млн.руб.;  
- срок реализации проекта до 2012 г.  
- софинансирование

- Модернизация птицеводческого комплекса  
ООО «Чебоксарская птицефабрика»

- строительство убойного цеха,  
- реконструкция и модернизация комбикормового

3. Основные показатели проекта- (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости

4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте  
**Проект № 20**

1. Наименование проекта

2. Краткое описание проекта

3. Основные показатели проекта- (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости

4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте  
**Проект № 21**

1. Наименование проекта

2. Краткое описание проекта

3. Основные показатели проекта- (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости

4 Предполагаемые формы участия инвестора в проекте  
**Проект № 22**

1. Наименование проекта

2. Краткое описание проекта

3. Основные показатели проекта- (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости

4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте  
**Проект № 23**

1. Наименование проекта

2. Краткое описание проекта

3. Основные показатели проекта- (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости

4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте  
**Проект № 24**

1. Наименование проекта

2. Краткое описание проекта

производства,

- реконструкция птичников,
- освоение новой технологии производства и расширение действующего производства,
- выход на новые рынки сбыта, повышение рентабельности предприятия до 46%

Общая стоимость проекта – 1200,0 млн. руб.

Привлекаемые инвестиции – 985,0 млн. руб.

Срок реализации проекта – 8 лет,

срок окупаемости проекта – 8 лет,

объем предполагаемого производства в год – 240 млн. шт.

пищевых яиц, 7,9 тыс. тонн мяса птицы,

Софинансирование, кредит

**Строительство и оборудование животноводческого комплекса (ООО «ТП «Сувар-2»**

- строительство свинокомплекса на 16 тыс. голов для производства и реализации свинины, внедрение прогрессивных технологий

Общая стоимость проекта – 235,0 млн. руб.

Привлекаемые инвестиции 177,0 млн. руб.

Субсидирование с ФБ -2,43 млн. руб.

Субсидирование с Р. Б.Ч..Р. – 1621 млн. руб..

Срок реализации проекта – 4 года,

срок окупаемости проекта – 3,4 года,

объем предполагаемого производства в год – 1092,9 тонн,

Софинансирование, кредит

**Реконструкция и модернизация свино – товарной фермы СХПК «Искра»**

- строительство свинокомплекса на 1280 голов основных свиноматок, для производства и реализации свинины, внедрение прогрессивных технологий

Общая стоимость проекта – 323 млн. руб.

Привлекаемые инвестиции – 250 млн. руб.

Собственные средства – 73 млн.руб.

Срок реализации проекта – 3 года,

срок окупаемости проекта – 5 года,

объем предполагаемого производства в год – 2823 тонны.

Софинансирование, кредит

**Реконструкция и модернизация молочно – товарной фермы ЗАО «АФ «Ольдеевская»**

- строительство молочно-товарной фермы на 400 голов дойного стада для производства и реализации молока, внедрение прогрессивных технологий.

Общая стоимость проекта – 68 млн. руб.

Сумма кредита – 60 млн. руб.

Строительство и модернизация – 45 млн.руб.;

На приобретение племенного скота – 15 млн.руб.

Срок реализации проекта – 2 года,

срок окупаемости проекта – 3 года,

объем предполагаемого производства в год – 1600 тонн молока

Софинансирование, кредит

**Реконструкция и модернизация молочно – товарной фермы СХПК «Слава»**

- строительство молочно- товарной фермы на 400 голов дойного стада для производства и реализации молока, внедрение прогрессивных технологий.

Общая стоимость проекта – 40 млн. руб.

Сумма кредита – 40 млн. руб.

Строительство и модернизация – 30 млн.руб.;

На приобретение племенного скота – 10 млн.руб.

Срок реализации проекта – 2 года,

срок окупаемости проекта – 3 года,

объем предполагаемого производства в год – 1600 тонн молока

Софинансирование, кредит

**Реконструкция и модернизация молочно – товарной фермы, строительство овцефермы СХПК «Туруновский»**

- строительство молочно- товарной фермы на 200 голов

3. Основные показатели проекта- (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости

4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте  
**Проект № 25**

1. Наименование проекта

2. Краткое описание проекта

3. Основные показатели проекта- (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости

4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте  
**Проект № 26**

1. Наименование проекта

2. Краткое описание проекта

3. Основные показатели проекта- (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости

4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте

**Проект № 27**

1. Наименование проекта

2. Краткое описание

3. Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, привлекаемые инвестиции, срок реализации проекта, объем предполагаемого производства, предполагаемый срок окупаемости)

4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте

**Проект № 28**

1. Наименование проекта

2. Краткое описание проекта

3. Основные показатели проекта

4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте

**Проект № 29**

1. Наименование проекта

2. Краткое описание проекта

3. Основные показатели проекта

4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте

**Проект № 30**

1. Наименование проекта

2. Краткое описание проекта

дойного стада для производства и реализации молока, овцефермы на 300 голов, внедрение прогрессивных технологий.  
Общая стоимость проекта – 20 млн. руб.  
Строительство и модернизация - 15 млн.руб.;  
Срок реализации проекта – 2 года, срок окупаемости проекта – 3 года, объем предполагаемого производства в год – 800 тонн молока, мяса  
Софинансирование, кредит

Восстановление, реконструкция и модернизация животноводческого комплекса колхоза «1–ое Мая».  
Строительство производственной базы по переработке мяса и мясных полуфабрикатов ООО «АСК «Саяны»  
- реконструкция животноводческой фермы на 350 голов курдючных овец  
- строительство производственной базы по переработке мяса и мясных полуфабрикатов, освоение новой технологии производства и расширение действующего производства, выход на новые рынки сбыта.  
Общая стоимость проекта – 12 млн. руб.  
Сумма кредита – 5 млн. руб.  
Срок реализации проекта – 2 года, срок окупаемости проекта – 3 года.  
Собственные средства, кредит.

Реконструкция и модернизация молочно – товарной фермы Ишлейского филиала ООО АФ «Букет Чувашии»  
- строительство молочно- товарной фермы на 400 голов дойного стада для производства и реализации молока, внедрение прогрессивных технологий.  
Общая стоимость проекта – 35 млн. руб.  
Сумма кредита - 35 млн. руб.  
Строительство и модернизация - 30 млн.руб.;  
На приобретение племенного скота – 5 млн.руб.  
Срок реализации проекта – 2 года, срок окупаемости проекта – 3 года, объем предполагаемого производства в год –1600 тонн молока.  
Софинансирование, кредит.

## Торговля

**Строительство объектов торговли и общественного питания**  
Строительство объектов торговли и общественного питания, ул.Шоссейная, п. Кугеси  
Общая стоимость проекта составляет 22 млн. руб.  
Привлекаемые инвестиции – 22 млн.руб.  
Срок реализации проекта – 2 года

ООО «Колос», ООО «Айсберг», ООО «Иван да Марья», ООО «Гранд», ЧП «Семенов», ЧП «Ясонов»

Строительство магазина «Стройхозтовары» в д.Чиршаксы  
Строительство магазина плодощадью 60 кв.м  
Общая стоимость проекта – 5,0 млн.руб.  
Средства предпринимателя Агаджаняна А.А.  
Срок реализации проекта – 2010-2015 гг  
5 лет  
Средства предпринимателя Агаджаняна А.А.

Строительство ангара для рынка с.Ишаки  
Строительство ангара для рынка с.Ишаки  
Общая стоимость проекта – 15,0 млн.руб.

Кредит

## Здравоохранение

Строительство зданий фельдшерско-акушерских пунктов

Строительство ФАПов на 25 посещений в смену, полезная площадь здания 86 кв. м. и предназначен для оказания медицинских услуг сельскому населению, проведения медицинских профилактических и лечебных работ среди детей и жителей сельской местности.

3. Основные показатели проекта	Общая сметная стоимость проекта – 33000,0 тыс. руб. Срок реализации проекта – 10 лет, по 2-3 объекта ежегодно. Основная цель проекта: обеспечение доступности медицинской помощи сельскому населению и формирование здорового образа жизни населения, снижение младенческой смертности. 2008-2020г.г. Бюджет Чебоксарского района
4. Срок реализации проекта	
5. Финансирование	
<b>Проект № 31</b>	
1. Наименование проекта	
2. Краткое описание проекта	
3. Основные показатели проекта	
4. Срок реализации проекта	
5. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте	
<b>Проект № 32</b>	
1. Наименование проекта	
2. Краткое описание проекта	
3. Основные показатели проекта	
4. Срок реализации проекта	
5. Источники финансирования	
<b>Проект № 33</b>	
1. Наименование проекта	
2. Краткое описание проекта	
3. Основные показатели проекта	
4. Срок реализации	
5. Финансирование проекта	
<b>Проект № 34</b>	
1. Наименование проекта	
2. Краткое описание проекта	
3. Основные показатели проекта	
4. Срок реализации проекта	
5. Источники финансирования	
<b>Проект № 35</b>	
1. Наименование проекта	
2. Краткое описание проекта	
3. Основные показатели проекта	
4. Срок реализации проекта	
5. Источники финансирования	
<b>Проект № 36</b>	
1. Наименование проекта	
2. Краткое описание проекта	
3. Основные показатели проекта	
4. Срок реализации проекта	
5. Источники финансирования	
<b>Культура</b>	
	- создание «Бичуринского сада» в музейном комплексе МУК ЧРМ «Бичурин и современность».
	- в парке будут размещены памятник Н.Я.Бичурину, беседки вокруг памятника, фонтаны, зеленый театр, детский сектор,

3. Основные показатели проекта

4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте.

**Проект № 37**

1. Наименование проекта

2. Краткое описание проекта

3. Основные показатели проекта

4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте.

**Проект № 38**

1. Наименование проекта

2. Краткое описание проекта

3. Основные показатели проекта

4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте.

**Проект № 39**

1. Наименование проекта

2. Краткое описание проекта

3. Основные показатели проекта

4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте.

**Проект № 40**

1. Наименование проекта

2. Краткое описание проекта

3. Основные показатели проекта

4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте.

малые скульптурные формы (китайских символов и чувашские мифологические персонажи), фрагменты Великой китайской стены, кафе на 20 мест, автостоянку на 5-6 машин. Вход в сад должен проходить через арку. Все элементы композиций подобраны в зависимости от особенностей китайского традиционного паркового зодчества и содержат чувашский компонент.

Общая стоимость проекта 10,5 млн. руб.;

Привлекаемые инвестиции 10 млн. руб.;

Срок окупаемости проекта – 4, 5 года;

Срок строительства – 1,5 года

Софинансирование.

- Создание туристического маршрута «Дорога времен».

- Строительство придорожного комплекса в стиле почтово-ямской станции (д. Малый Сундыры) в форме действующего комплекса-кемпинга европейского уровня с созданием экспозиции «Музей дороги».

- Установка скульптурно-декоративной композиции, посвященной чувашскому герою Буртасу, К. Минину и Д. Пожарскому, героям так называемого «Смутного времени» - начала XVII века, открытие кафе «Буртас» (д. Шобашкаркасы),

- Восстановление «царского моста» (д. Малый Сундыры).

- Установка мемориальной плиты у царского дуба «Посажен Петром I» для развития туристического потенциала Чебоксарского района.

Общая стоимость проекта 40 млн. руб.;

Привлекаемые инвестиции 39,8 млн. руб.;

Срок окупаемости проекта – 4 года;

Срок строительства – 5 лет

Софинансирование.

- создание комплекса «Апаш»

- Благоустройство родника с. Абашево.

- Строительство купели в честь Святого Пантелеймона.

- Восстановление Церкви и Святых Источников Великомученика Святого Целителя Пантелеймона и Казанской иконы Божией Матери в с. Абашево.

- Строительство придорожного сервиса с музеем «Курганы Абашева».

- Организация экологических маршрутов в Абашевский заказник степных сурков.

- Проведение традиционных «Абашевских чтений» с обрядом поклонения огню на абашевских могильных курганах.

Общая стоимость проекта 25 млн. руб.;

Привлекаемые инвестиции 24,5 млн. руб.;

Срок окупаемости проекта – 1,5 года;

Срок строительства – 2 года

Софинансирование.

- создание Банно-саунного комплекса

- Создание Банно-саунного комплекса в районе (д. Мошкасы). 4 бани, гостиница, 2-х этажный ресторан, манеж и конюшня на 27 голов. Группа наездников – 8 человек.

- Открытие конного маршрута от банно-саунного комплекса до Абашевского родника – купели Св. Пантелеймона

Общая стоимость проекта 28 млн. руб.;

Привлекаемые инвестиции 27,8 млн.;

Срок окупаемости проекта – 1,5 года;

Срок строительства – 2 года

Софинансирование.

- создание комплекса «Ишакский святой ключ»

- Благоустройство родника «Святой ключ» (с. Ишаки)

- Строительство лестницы от Ишакского храма к ключу, кабин для обливания водой.

Общая стоимость проекта 1 млн. руб.;

Привлекаемые инвестиции 9,8 млн. руб.;

Срок окупаемости проекта – 2 года;

Срок строительства – 3 года

Софинансирование.

**Проект № 41**

1. Наименование проекта
  2. Краткое описание проекта
  3. Основные показатели проекта
  4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте.
- Проект № 42**
1. Наименование проекта
  2. Краткое описание проекта
  3. Основные показатели проекта
  4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте.

**Проект № 43**

1. Наименование проекта
  2. Краткое описание проекта
  3. Основные показатели проекта
  4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте.
- Проект № 43**
1. Наименование проекта
  2. Краткое описание проекта
  3. Основные показатели проекта
  4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте.

**Проект № 44**

1. Наименование проекта
  2. Краткое описание проекта
  3. Основные показатели проекта
  4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте.
- Проект № 44**
1. Наименование проекта
  2. Краткое описание проекта
  3. Основные показатели проекта
  4. Предполагаемые формы участия инвестора в проекте.

## **Размещение объектов приоритетных направлений развития Чебоксарского района по инвестиционным заемм**

