



ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ЧЕБАРКУЛЬСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ

КОМПЛЕКСНЫЙ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПЛАН МОНОГОРОДА ЧЕБАРКУЛЯ

СОДЕРЖАНИЕ

Преамбула	3
Раздел I. Характеристика социально-экономического потенциала моногорода Чебаркуля	4
Глава 1. Природно-ресурсный потенциал.....	4
Глава 2. Население Чебаркульского городского округа.....	8
Глава 3. Инфраструктурная обеспеченность территории Чебаркульского городского округа	12
Раздел II. Анализ социально–экономического положения моногорода Чебаркуля	16
Глава 1. Градообразующее предприятие – ОАО «Уральская кузница»	16
Глава 2. Динамика основных показателей социально-экономического положения моногорода Чебаркуля	18
Глава 3. Бюджетная обеспеченность моногорода Чебаркуля	22
Глава 4. SWOT – анализ социально-экономического положения моногорода Чебаркуля.....	27
Раздел III. Инвестиционный план развития моногорода Чебаркуля до 2020 года	28
Глава 1. Основа разработки КИПа	28
Глава 2. Варианты разработки КИПа	29
Глава 3. Цель и целевые показатели КИПа.....	29
Глава 4. Основные параметры КИПа к 2020 году	30
Раздел IV. Приоритетные направления деятельности органов местного самоуправления моногорода Чебаркуля до 2020 года	31
Глава 1. Экономический блок.....	32
Глава 2. Социальный блок	46
Раздел V. Ожидаемые результаты реализации КИПа моногорода Чебаркуля.....	56
Раздел VI. Контроль реализации КИПа	57
Приложение 1	59

Преамбула

Чебаркуль расположен в предгорьях Южного Урала, на восточном склоне Ильменского хребта в уникальном по своим природным условиям районе. Живописный ландшафт местности с многочисленными озерами среди лесных массивов является природной составляющей Чебаркуля. Территория городского округа представлена одной категорией земель - земли населенных пунктов и составляет 7696 га. Из них: 26% залесенных территорий (леса, в основном 1 группы), по градостроительному зонированию относящихся к особо охраняемым землям, 31% - заняты озерами Чебаркуль, Еловое, Теренкуль. С западной стороны Чебаркульский городской округ граничит с территорией Миасского городского округа (земли Ильменского заповедника), с других сторон – город окружают земли Чебаркульского муниципального района, т. е. существует возможность сотрудничества территорий в целях более эффективного использования ресурсного потенциала.

Город был основан в 1736 году как казачья крепость на границе русских и башкирских земель, которая стояла на защите юго-восточных рубежей России. В переводе с башкирского языка Чебаркуль означает «пестрое озеро». Статус города Чебаркуль получил в 1951 году.

Сегодня Чебаркульский городской округ состоит из основного планировочного ядра и нескольких поселков: Мисяш и Кисегач, развитие которых обусловлено потребностями железнодорожной магистрали, жилые поселки курорта, предназначенные для проживания обслуживающего персонала курортной зоны, поселки Строителей, им. Куйбышева и Северный, п. Каменный карьер, возникновение которых связано со строительством и развитием промышленного узла города, поселок Елагино. На территории Чебаркульского городского округа расположен поселок им Каширина ЦВО. На всей территории города проживает 40,8 тысяч человек. Плотность населения – 5,6 человек на 1 гектар.

Чебаркуль обладает значительным производственным потенциалом, уникальными природно-климатическими условиями, развитой инфраструктурой и выгодным транспортно-географическим положением. Город расположен между ветками федерального значения Южно - Уральской железной дороги и федеральной автомобильной дороги М-5 «Урал» Самара – Уфа – Челябинск, имеющих важнейшее значение для экономики Челябинской области и всей Российской Федерации в целом.

Главное достояние города – живописная природа. Природа как будто специально создала этот уголок среди озер синих - с его целебными водами, прозрачным чистым воздухом, лечебными грязями, красивыми пейзажами - для отдыха и лечения. Немалая часть территории Чебаркульского городского округа входит в состав курорта Кисегач, имеющего федеральный статус. В черте муниципального образования расположено семь озер. А такие озера, как Еловое и Кисегач, наряду с Чебаркульским бором, являются природными памятниками

регионального значения. Все это способствовало развитию санаторно-курортной системы Чебаркуля. Сегодня в ней насчитывается порядка 30 оздоровительных учреждений различного профиля (санатории, пансионаты, профилактории, базы отдыха, детские лагеря).

Чебаркуль известен расположенным в границах военным гарнизоном - единым для Центрального военного округа полигоном, где проходят подготовку мотострелковые, танковые, артиллерийские части. На полигоне периодически проводятся международные учения самого высокого уровня. С 2009 года на территории Чебаркульского военного гарнизона Центрального военного округа расквартированы 7 гвардейская отдельная Краснознамённая Казачья орденов Суворова, Кутузова, Александра Невского танковая бригада и с 2010 года 28 зенитно-ракетная бригада и 232 реактивно-артиллерийская бригада.

В июле 2014 г. Правительство РФ утвердило перечень монопрофильных муниципальных образований РФ (распоряжение №1398-р), в соответствии с которым Чебаркульский городской округ впервые попал в список моногородов и стал 16 по счету моногородом Челябинской области. Чебаркуль отнесен ко 2-ой категории – моногорода, в которых имеются риски ухудшения социально-экономического положения.

Присвоение статуса «моногорода» обязывает орган местного самоуправления города активнее заняться привлечением инвестиций в город. С этой целью разработан комплексный инвестиционный план моногорода Чебаркуля (далее- КИП). КИП является документом стратегического планирования, определяющим политику деятельности органов местного самоуправления в сфере долгосрочного планирования и привлечения инвестиций.

Раздел I. Характеристика социально-экономического потенциала моногорода Чебаркуля

Глава 1. Природно-ресурсный потенциал

Природно-климатические условия. Климат территории континентальный с холодной продолжительной зимой и тёплым сухим летом. Средняя температура января - 14,6°C. Зима характерна не только сильными морозами, но и сильными буранами. Их повторяемость 30-35 дней с метелью в среднем за сезон. Мощность снежного покрова достигает в среднем 41 см. Лето длится более 4-х месяцев с начала мая до середины сентября. Средняя температура июля +18,2°C. Абсолютный максимум температуры наблюдается в июле (+31°C).

За год выпадает до 480 мм осадков. Летние осадки значительно превышают зимние и выпадают в виде кратковременных ливней. Дожди нередко сопровождаются грозами, повторяемость которых 25-30 дней с грозой за сезон.

В течение всего года особенно зимой преобладают юго-западные и западные ветры. Среднегодовая скорость 3-3,5 м/с, усиление ветра отмечается весной и осенью. Число дней с ветром более 15 м/с колеблется в зависимости от степени защищённости места в пределах 15-20 дней в среднем за год. Суммарная солнечная радиация за год достигает 100ккал/кв. см в год.

Земельные ресурсы. Территория городского округа в пределах городской черты составляет 7700,8 га, в том числе застроенная территория – 2523 га (32,8% от всей площади), из них селитебная – 773 га (10,0%), производственная – 572 га (7,4%), и незастроенные пространства занимают 5177,8 га (67,2% от всей площади), из них леса и водные объекты – 3752 га (48,7%), прочие – 1425,8 га (18,5%). Анализ современного использования территории города, а также комплексная оценка территории свидетельствует о наличии в городе значительных территорий, занятых лесами, в основном, 1 группы и водными объектами, а также заболоченных территорий; относительно благоприятные территории для жилищно-гражданского строительства имеются в юго-восточной части города.

Таким образом, при достаточных территориальных ресурсах город ограничен в выборе направлений территориального развития: в северо-западном и западном направлении – территории заняты курортной зоной и водными объектами; в северном направлении – военный городок ЦВО; в северо-восточном и восточном направлении – производственная зона города; развитие города возможно лишь в юго-восточном направлении.

Водные ресурсы. Гидрографическая сеть г. Чебаркуль представлена р. Коелга, являющейся притоком р. Увелька, рядом ручьёв и многочисленными озёрами. Река Коелга вытекает из оз. Чебаркуль, имеет заболоченную пойму 300-500 м шириной. В верховьях река представляет собой цепь озеровидных расширений, соединённых протоками, в низовьях ширина реки достигает 20-25 м, глубина 0,5-1,0 м на перекатах, до 3,0 м на плёсах. Длина реки 59 км, площадь водосбора – 1040 км. Река Коелга зарегулирована рядом прудов, построенных для целей водообеспечения, орошения, рыбозаведения. В реку Коелга впадает ручей Головановский, длина его от места выпуска сточных вод до впадения в реку 7,5 км.

Озёра относятся к горному типу и расположены в восточных предгорьях Ильменского хребта, по происхождению – это озёра тектонические. Большинство они представляют собой глубоководные пресные водоёмы, окаймлённые живописными, поросшими лесом берегами. К таким озёрам относятся: Кисегач, Еловое, Теренкуль и др. Озера Кисегач, Еловое, Мисяш расположены уже на выходе в долину и горные черты несколько сглажены.

Озеро Чебаркуль, являющееся самым большим озером из Ильменской группы, своим северным берегом ограничивает район куста Чебаркульских здравниц с юга. Затем идёт озеро Еловое, далее озёра Теренкуль, Кисегач. В стороне от этой основной линии, восточнее оз. Теренкуль, находятся небольшие озёра Табанкуль и Б. Боляш. Все эти озёра носят проточно-сточный характер и имеют водную связь.

По химическому составу вода озёр гидрокарбонатно-хлоридная с преобладанием ионов HCO_3 и катионов Ca , минерализация вод 500 мг/л – до 1 г/л. Жёсткость 1-3 мг-экв/л.

Озера подвержены большой антропогенной и рекреационной нагрузке, служат одновременно источниками водоснабжения.

Лечебные минеральные воды и грязи. Развита радоновые лечебные воды, связанные с нарушенными зонами гранитных массивов палеозоя. Это холодные (5-6°C), пресные – до 0,56 г/л, сульфатно-гидрокарбонатные, либо хлоридно-гидрокарбонатные со смешанным составом воды. Концентрация радона в воде изменяется в широких пределах – от 5-16 до 262-320 ед. В 1971 г. в районе курорта Кисегач было выявлено и разведано месторождение радоновых вод – Кисегачское. Запасы по категориям А+С1 составили 717 м³/сут (ГКЗ от 22/ХП-72 г.). Грязевой базой курорта Кисегач является озеро Б. Боляш. Запасы лечебной грязи разведаны и подсчитаны Свердловским НИИ курортологии и физиотерапии в количестве 3,5 млн. т. по категории А. Сапропель может применяться для самых разнообразных целей: минеральной подкормки в животноводстве, сырье для химической переработки, в качестве удобрения и в качестве лечебных грязей.

В пределах Чебаркульского городского округа другие утвержденные месторождения полезных ископаемых отсутствуют.

Туристические ресурсы. На территории округа расположено три памятника природы регионального значения, образованные Решением облисполкома № 29 от 21.01.1969 г: оз. Еловое, оз. Кисегач и Чебаркульский бор. Оз. Еловое и оз. Кисегач являются гидрологическими памятниками природы, Чебаркульский бор – ботаническим памятником природы, уникальным островным бором. На памятники природы возложены задачи сохранения уникальных природных комплексов, объектов культурного наследия, научные исследования (мониторинг состояния окружающей среды, изучение функционирования и развития природных экосистем), эколого-просветительская деятельность, сбор зоологических, ботанических, минеральных коллекций, создание условий для регулируемого туризма и отдыха и др.

Основу растительного мира памятников природы составляют сосна и береза с примесью осины и липы. Многие растения, произрастающие на территории Чебаркульского бора, занесены в Красную книгу Среднего Урала и республики Башкортостан, например уникальная реликтовая лиана – княжик сибирский, мытник скипетровидный, остролодочник колосоцветный, венерин башмачок, неоттианта клубочковая, купальница европейская, осока амгунская (одно из 2х местонахождений в области) и др. растения. В озерах водятся: сиг чудский, рипус, язь, судак, налим, линь, плотва, карась, окунь, ерш, щука, раки.

Территория округа активно обживалась еще с глубокой древности. При обследовании Чебаркульского бора археологическими исследованиями было открыто 4 стоянки древнего человека эпохи неолита и 2 поселения древних людей эпохи энеолита и железного века.

Туристический потенциал Чебаркульского городского округа отличается большим разнообразием. Биоклиматические условия Чебаркульской курортной зоны комфортны не только для местного населения, но и для жителей европейской части России и Западной Сибири, так как не вызывают у них адаптационных напряжений. Особое значение для лечебных целей имеет растительный покров – елово-пихтовые и лиственнично-сосновые леса, повсеместно распространена береза. Все перечисленные породы деревьев обладают высокими ионизационными, ценными фитонцидными свойствами. На рисунке 1 представлена схема функционального зонирования Чебаркульского городского округа.

Сохраняется сложная демографическая ситуация: рождаемость в городе не обеспечивает простого воспроизводства населения, высок уровень смертности, который в 1,5 раза превышает рождаемость (в среднем за последние 14 лет), т. е. коэффициент естественного прироста населения за этот же период имеет отрицательные значения.

С 1996 года по настоящее время общий прирост численности населения имеет отрицательные значения. Вместе с этим, начиная с 2000 года, наблюдается незначительный, но рост рождаемости; с 2003 года – сокращение смертности.

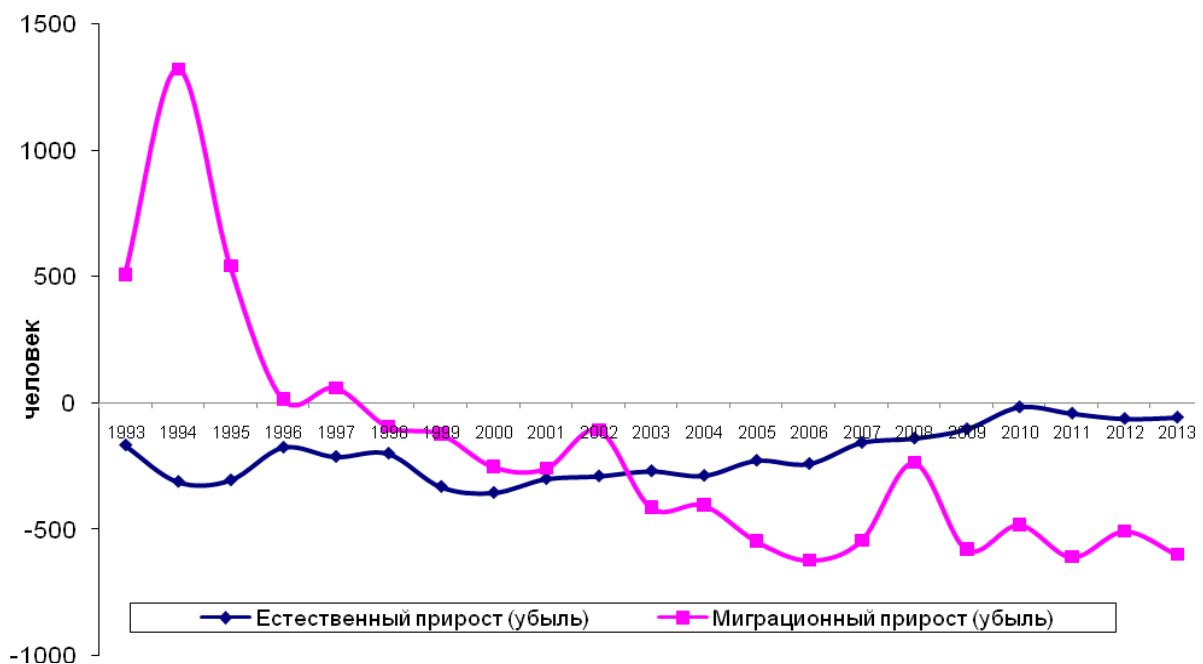
Сальдо миграции с 1998 года – также отрицательное.

Характерно, что 40 % от всех выбывших в трудоспособном возрасте – это молодежь в возрасте от 20 до 29 лет, 25 % - люди 30-39 лет, и 17 % приходится на 40-49-летних.

Таким образом, на протяжении последних лет миграционный отток оказывает большее влияние на общую убыль населения города, нежели естественная убыль.

Диаграмма 1

Динамика миграции и естественных демографических процессов



Ранее прогнозируемая численность населения г. Чебаркуль на период до 2020 г. расчетами была определена в количестве 52,4 тыс. чел., достижение которой, учитывая сложившуюся ситуацию, отодвигается за 2020 год – на перспективу.

Национальный состав населения Чебаркульского городского округа, по данным переписи 2010 года, представлен в диаграмме 2.

Национальный состав населения Чебаркульского городского округа
(по данным переписи 2010 года)

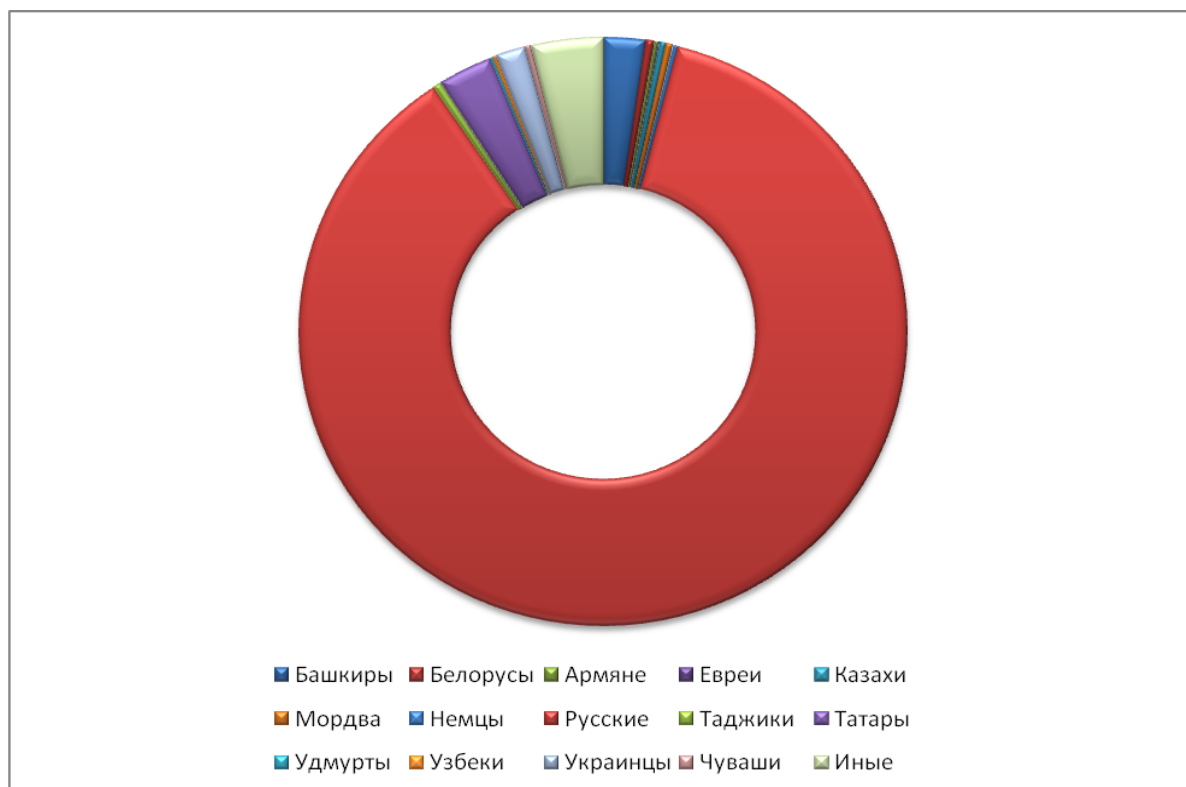


Таблица 1

Баланс трудовых ресурсов

	Наименование показателя	2013	2014	2015 оценка	2016 план	2020 план
1.	Среднегодовая численность населения, человек	41200	40800	40600	40400	40000
2.	Трудоспособное население, человек	25206	24900	24717	24594	24200
3.	Численность занятых в экономике - всего, человек	21923	21583	21431	21329	21000
	В том числе:					
	-Работающие на предприятиях и организациях города по полному кругу предприятий	11882	11856	11900	11700	11500
	-Индивидуальные предприниматели, работающие у них по найму и занятые в домашнем хозяйстве производством товаров и услуг	10041	9727	9531	9629	9500
4.	Численность незанятых в экономике - всего	3283	3317	3286	3265	3200
	В том числе:					
	-зарегистрированные в качестве безработных	282	329	320	314	280

Уровень образования занятого населения Чебаркульского городского округа
(по данным переписи 2010 года)



В последнее время отмечается снижение численности трудовых ресурсов, в основном, за счет демографической составляющей, т.е. снижения численности населения в трудоспособном возрасте. Если рассмотреть структуру работающих в разрезе отраслей, то выясняется следующее: основное число работающих Чебаркуля сосредоточено в промышленности – 41%, в здравоохранении – 19%, в образовании – 12%, государственное управление и обеспечение военной безопасности – 11%.

Структура работающего населения по видам экономической деятельности



Глава 3. Инфраструктурная обеспеченность территории Чебаркульского городского округа

Транспортная сеть. По обслуживанию массовых грузовых и пассажирских перевозок города в корреспонденции со всеми районами страны первостепенную роль играют железнодорожный и автомобильный транспорт.

По железной дороге город имеет выходы по направлениям «запад-восток»: двухпутная электрифицированная линия Уфа-Челябинск - является звеном широтной магистрали Москва-Омск и обеспечивает транспортно-экономические связи Урала с Европейской частью России, районами Сибири и Дальнего Востока.

Основной пассажирской станцией узла является ст. «Чебаркуль». Станция «Мисяш»-грузовая станция, разъезд «Кисегач» - пассажирская.

Схема транспортной инфраструктуры Чебаркульского городского округа представлена на рисунке 2.

Связь г. Чебаркуля с автомобильной дорогой федерального значения Москва-Челябинск осуществляется по автодороге III категории (продолжение ул. Советской), проходящей через пос. Малково. Севернее пос. Малково к ней примыкает автодорога IV категории (обход города Чебаркуль), которая огибает город с юга и востока и выходит на автодорогу М-5 «Урал» - Мисяш. Автодорога Миасс-Чебаркуль (III категории) проходит вдоль железной дороги и служит для внутрирайонных связей городского округа.

Всеми вышеназванными автодорогами обеспечиваются выходы в пригородные населенные пункты и зоны отдыха. Эти дороги принимают транспорт со всех производственных предприятий через сеть местных автодорог, а также обеспечивают пропуск транзитного автотранспорта. Общая протяженность сети автомобильных дорог на территории Чебаркульского городского округа на 1 января 2014 года составляет 113,6 км. По типу покрытия 46% автомобильные дороги общего пользования местного значения твердого покрытия и 54% - грунтовые дороги. Основными магистралями являются улицы: Ленина, 1 Мая, Октябрьская, Советская, Дзержинского, Куйбышева, Карпенко. Они же являются и транспортными магистралями.

По ул. Октябрьской-Советской осуществляется выход транспорта на дорогу Уфа-Челябинск. Ул. Ленина и ул. Дзержинского связывает жилые районы с промышленными и коммунально-складскими районами. По ул. Дзержинского и ул. Куйбышева осуществляется связь пос. Куйбышева, расположенного несколько обособленно на юго-восточной окраине города, с промрайонами и центром города. Главной улицей является ул. Ленина. На этой широтной магистрали сосредоточены основные административные, торговые и культурные учреждения города. По ней же проходят основные городские автобусные маршруты.

годы были расселены 4 аварийных дома (1,52 тыс. кв.м.). На начало 2015 года подлежащие сносу ветхие и аварийные дома в Чебаркульском городском округе составили 5,8 тыс.кв.метров общей площади (0,69% от площади жилищного фонда).

По-прежнему острой остается проблема благоустройства и содержания многоквартирных домов в пос. Каширина, пос. Каменный карьер. Неурегулированность вопросов земельных отношений с Министерством обороны, и как следствие, отсутствие кадастровых паспортов под многоквартирными домами поселка Каширина является той причиной, которая не позволяет городу в целом участвовать в областной целевой программе по переселению граждан из ветхо-аварийного жилья.

В городе реализуются программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности экономики. Продолжаются работы по ликвидации неэффективных источников теплоснабжения. Всего на территории Чебаркульского городского округа 17 котельных, отапливаемых население и социальную сферу города. Из них: 14 котельных – газовые, 3 котельных – угольные, они же являются убыточными. Для реконструкции убыточных угольных котельных на территории детского санатория «Каменный цветок», в поселке Мисяш ул. Станционная и ул. Достоевского необходимо 24,5 млн. руб. В 2014 году из областного бюджета направлено 2,4 млн. рублей на замену 4 котлов в угольных котельных взамен вышедших из строя по адресам: сан. «Каменный цветок», ул. Достоевского, ул. Станционная. На 1 этап строительства газопровода в п. Мисяш (проектно-изыскательские работы) бюджетом Челябинской области выделено 6,0 млн. рублей.

Острый вопрос – состояние водопроводной системы. На начало 2015 года протяженность уличной водопроводной сети составляет 110 километров, из них 12,1 километров (11 процентов) нуждаются в срочной замене.

Требуется особого внимания и состояние канализационных сетей. Из 51 километра уличной канализационной сети 6,6 километра (13 процентов) нуждается в замене или капитальном ремонте.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 47,1 километр. Из них нуждается в замене 16 километров (34 процентов).

На модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры за 2008-2014 годы было направлено 451,1 млн. рублей. За этот период капитально отремонтировано 7,04 километров тепловых сетей, тепловые камеры, центральные тепловые пункты, тепловые котлы и т.д. Произведен капитальный ремонт (внутренние инженерные сети, установка приборов учета энергоресурсов, ремонт кровли) на площади 105,3 тыс. кв. метров площади многоквартирных домов.

Построено 26,8 километра газопроводов, подключено к газу 1025 домов и квартир. В целях обеспечения газом жителей Чебаркульского городского округа в Министерство

строительства, инфраструктуры и дорожного хозяйства Челябинской области направлена заявка о потребностях средств из областного бюджета на строительство газопроводов в п. Мисяш и на газификацию котельной сан. Каменный цветок на сумму 31,5 млн. рублей.

Чебаркуль в числе одного из 6 муниципалитетов принимает участие в реализации областной целевой программы «Чистая вода». Строится IV очередь очистных сооружений канализации с полным циклом очистки: механической, биологической, обеззараживанием стоков ультрафиолетовыми лучами. Ввод в действие данного объекта позволит увеличить мощность и повысить надежность работы очистных сооружений. Всего с начала действия программы освоено 97,3 млн. рублей на строительство IV очереди очистных сооружений канализации, в 2014 году выделено финансирование на сумму 29,1 млн. руб.

Информационно-коммуникационная инфраструктура. На всей территории города Чебаркуля обеспечен доступ к сети «Интернет». Универсальным оператором связи в городе является компания «Ростелеком». Продолжается процесс замещения фиксированной связи мобильной. В городе присутствуют все операторы сотовой связи: Utel, Tele2, Билайн, МТС, Мегафон. С 2013 года услуги Интернета и кабельного телевидения оказывают компании «Интерсвязь», «Ростелеком».

Почтовые услуги оказывает филиал УФПС Челябинской области - Чебаркульский почтамт. Населению доступно как федеральное и областное телевизионное вещание, так и местное. Работает местная компания кабельного телевидения ТРК «УралКуз ТВ».

Социальная инфраструктура.

В системе образования Чебаркуля на сегодняшний день функционирует 23 образовательных организации: 1 школа, реализующая программы начального общего образования, 2 школы основного общего образования, 5 школ среднего общего образования, 1 специальная коррекционная школа, 14 дошкольных образовательных организаций, в которых воспитываются 4232 обучающихся и 2020 воспитанников, а также Центр детского творчества и загородный оздоровительный лагерь «Чайка». Охват дошкольным образованием детей 1-7 лет в 2014 г. составил 72,5 %, детей 3-7 лет – 99,5%. В городе функционируют два детских дома на 80 мест, комплексный центр социального обслуживания населения.

Медицинские услуги в городе предоставляет муниципальное лечебно-профилактическое учреждение «Чебаркульская городская больница» на 451 койку с 5 поликлиническими отделениями на 1040 посещений в смену. Кроме того, медицинскую помощь оказывают частные фирмы: ООО «МПЦ», ООО «Инвитро», более десятка стоматологических клиник.

Одним из самых значимых достижений в сфере здравоохранения прошлых лет стало то, что в 2011 году удалось добиться не только отмены закрытия Чебаркульского родильного дома, но и создания на его базе межмуниципального перинатального центра для рожениц из

Чебаркуля, Чебаркульского и Уйского районов. Был проведен капитальный ремонт здания, а сам центр оснащен самым современным оборудованием. Всего на становление перинатального центра было потрачено 34,5 млн. рублей местного и федерального бюджетов.

Благодаря тому, что Чебаркуль вошел в программу модернизации здравоохранения, за период с 2010 по 2013 годы в Чебаркульскую горбольницу было приобретено медицинское оборудование, мебель, медицинские и иные основные средства на сумму более 91 млн.рублей, в том числе получено медицинское оборудование по Программе модернизации здравоохранения на сумму 55,5 млн. руб. С привлечением спонсорских средств и частных пожертвований были капитально отремонтированы приемное, травматологическое, гинекологическое отделения, клинично-диагностическая и БАК лаборатории, отделение анестезиологии и реанимации.

На сегодняшний день в городе функционируют шесть учреждений культуры: Детская школа искусств, выставочный зал «Колорит», центр кинопоказа и детского досуга «Волна», центр досуга им. Горького, краеведческий музей и городская библиотека.

В городе укрепляется и развивается сеть спортивных сооружений. Стадион с трибунами на 1500 мест, 31 спортивный зал, 4 плавательных бассейна, 3 лыжных базы, горнолыжная трасса с перепадом высот 42 м и длиной 288 м, 1 бильярдный клуб, яхт-клуб «Парус», 8 хоккейных кортов, 23 других спортивных сооружений. С 2008 г. функционирует Ледовый дворец «Уральская звезда» с искусственным льдом.

В городе проводятся международные, всероссийские, областные и городские спортивные соревнования и физкультурные мероприятия по лыжным гонкам, спортивному ориентированию, греко-римской борьбе, баскетболу, футболу и другим видам спорта. Ежегодно на полуострове «Крутик» организуется палаточный лагерь для проведения эстафетных многодневных соревнований по спортивному ориентированию.

Раздел II. Анализ социально–экономического положения моногорода Чебаркуля

Глава 1. Градообразующее предприятие – ОАО «Уральская кузница»

Во время Великой Отечественной войны в Чебаркуль был эвакуирован завод из города Электросталь. В кратчайшие сроки, через 75 дней, ещё во время возведения корпусов, завод выдал первую продукцию на новом месте. 15 марта 1942 года считается днем образования завода. В послевоенное время он прославился как Чебаркульский металлургический завод, относился к министерству авиационной промышленности СССР. В 1991 году предприятие стало называться «Арендное предприятие «Чебаркульский металлургический завод». С 1993 года завод стал называться АО «Уральская кузница». В наши дни это ОАО "Уральская кузница", которая входит в состав предприятий стальной группы "Мечел". Открытое акционерное общество «Уральская кузница» – крупнейший в России производитель

штампованной продукции из специальных сталей и сплавов. Уникальное кузнечно-штамповочное производство на базе тяжелых и сверхтяжелых агрегатов, основу которого составляют штамповочные молоты с массой падающих частей от 2 до 25 тонн, а также самый большой в мире бесшаботный молот с энергией удара 150 тонна-сил, позволяют изготавливать штамповки весом до 2,5 тонн и длиной до 4-х метров. А первый в России комплекс для производства крупных цельнокатаных колец предназначен для производства деталей весом до 2 тонн и диаметром до 4-х метров. «Уральская кузница» производит штамповки практически для всех отраслей машиностроения: ракетостроения и космической промышленности; авиастроения, тяжелого, транспортного, энергетического и нефтегазового машиностроения; производства подъемно-транспортных машин, химической, пищевой, горнорудной и многих других отраслей. На российском рынке штамповок доля предприятия превышает 20%, оно занимает одно из ведущих мест на внутреннем рынке черновых осей локомотивов подвижного состава. Один из поставщиков металлической заготовки для ОАО «Уралкуз» – Челябинский филиал предприятия. Это наукоемкое производство объединяет самые современные металлургические агрегаты для выплавки всех известных на сегодня специальных сталей и жаропрочных сплавов, применяемых в аэрокосмическом комплексе, химическом и атомном машиностроении и других областях народного хозяйства РФ, где требуются металлические материалы с особыми эксплуатационными свойствами. Имеющиеся в Челябинском филиале молоты, прессы, термическое и обдирочное оборудование позволяют производить и поковки, в том числе уникальные крупногабаритные массой до 10 тонн. Система менеджмента качества ОАО «Уралкуз» сертифицирована международным органом по сертификации TÜV на соответствие требованиям ISO 9001. Сертификат подтверждается каждые три года. Предприятие также имеет сертификаты Ассоциации американских железных дорог (AAR), сертификат на производство авиационных материалов Авиационного Регистра МАК РФ, Сертификат соответствия Регистра сертификации на ж/д транспорте (СС ФЖТ). Сертификация дает предприятию возможность получать государственные заказы и работать на мировых рынках.

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 29.07.2014 г. №709 «О критериях отнесения муниципальных образований РФ к моногородам и категориях моногородов в зависимости от рисков ухудшения их социально-экономического положения» ОАО «Уральская кузница» является градообразующим предприятием, а Чебаркуль – моногородом.

Таблица 2

Критерии отнесения муниципального образования к моногороду

№ п\п	Критерии	Ед. изм.	2010	2011	2012	2013	2014
1	Численность постоянного населения	тыс. чел.	43,3	42,1	41,5	40,9	40,8

	Чебаркульского городского округа						
2	Среднесписочная численность работников всех организаций, осуществляющих деятельность на территории города	чел.	13324	13482	12669	11882	11856
3	Численность работающих на ОАО «Уральская кузница» (без филиалов)	чел.	1951	2182	2376	2551	2518
4	Доля численности работающих на ОАО «Уральская кузница» в среднесписочной численности работников всех организаций	чел.	14,6	16,2	18,8	21,5	21,2

Как видно из таблицы 2 доля численности работающих на ОАО «Уральская кузница» в среднесписочной численности работников всех организаций Чебаркуля составляет более 20%. Кроме того, на долю предприятия приходится 60% объема отгруженной продукции города. Доля налоговых и неналоговых платежей от «ОАО «Уральская кузница» в местный бюджет составляет около 19 %. Социальная сфера города также зависит от ОАО «Уральской кузницы», т.к на балансе предприятия находится газовая котельная, которая отапливает социальные объекты и жилой фонд города. Кроме того, завод содержит 2 базы отдыха, предназначенные для отдыха работников предприятия и жителей города.

Глава 2. Динамика основных показателей социально-экономического положения моногорода Чебаркуля

Чебаркуль имеет давно сложившуюся структуру экономики, которую характеризует многоотраслевая промышленность, торговля и общественное питание, транспорт и связь, жилищное и коммунальное хозяйство, развитая социальная сфера. Основу экономики города составляют крупные и средние предприятия промышленности. Структура промышленности представлена такими видами, как производство готовых металлических изделий (78,9%), производство продуктов питания (15,6%), текстильное и швейное производство (3%), деревообрабатывающее производство (2,4%).

Город славится продукцией своих ведущих предприятий. Самое крупное и градообразующее предприятие Чебаркуля - ОАО «Уральская кузница, относится к «производству готовых металлических изделий». К данному виду производств относится также ЗАО «Чебаркульский завод «Союзтеплострой», который производит металлоконструкции, трубы различного назначения, огнеупоры, шамотно-волоконистые плиты, вермикулит, базальтовое волокно.

Среди предприятий, которые производят продукты питания, в Чебаркуле расположены такие бренды Челябинской области, как: ОАО «Чебаркульский молочный завод» и ООО «Чебаркульская птица».

ОАО «Чебаркульский молочный завод» - один из лидеров среди производителей продуктов питания в Челябинской области. Ежегодно здесь производится более 40 наименований молочной продукции, высокое качество которой известно далеко за пределами города и Челябинской области.

ООО «Чебаркульская птица» (обособленное подразделение «Комплекс по производству яиц и кормов») – сегодня это единый вертикально интегрированный агрохолдинг. Помимо основного птицеводческого комплекса, который работает в двух направлениях - производство яйца и мяса кур, здесь развивается зернопроизводство для заготовки собственных кормов. Ассортимент выпускаемых продуктов питания и комбикормов превышает сотню наименований.

Еще один бренд Челябинской области, расположенный в Чебаркуле, - фабрика по производству мужской одежды «Пеплос». Мужские и детские костюмы, пиджаки и брюки производятся на высокотехнологичном оборудовании из шерстяных и синтетических тканей. Сегодня ЗАО «Пеплос» – это не только производственное предприятие, но и фирменная торговая сеть, известная далеко за пределами Челябинской области.

ООО «Фанерно-плитный комбинат» выпускает все виды фанеры – от строительного до элитного сорта, шлифованную и влагостойкую ламинированную фанеру.

Хлебобулочные изделия ООО «Чебаркульский хлеб» выпекаются традиционным способом хлебопечения, что делает продукт более полезным для здоровья человека.

Перечисленные предприятия составляют основу экономики города, обеспечивая городской бюджет налоговыми и неналоговыми поступлениями, а население рабочими местами, благодаря чему в Чебаркуле в последние годы традиционно низкий уровень безработицы – 1,27%. Объем промышленного производства увеличился по отношению к 2010 году на 15,4 % в сопоставимых ценах, объем инвестиций увеличился в 1,5 раза к 2010 году.

Диаграмма 5

Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по «чистым» видам деятельности крупных и средних организаций

(млн. рублей)



Диаграмма 6

Индекс промышленного производства

(% к предыдущему году в сопоставимых ценах)



Диаграмма 7

Объём инвестиций в основной капитал

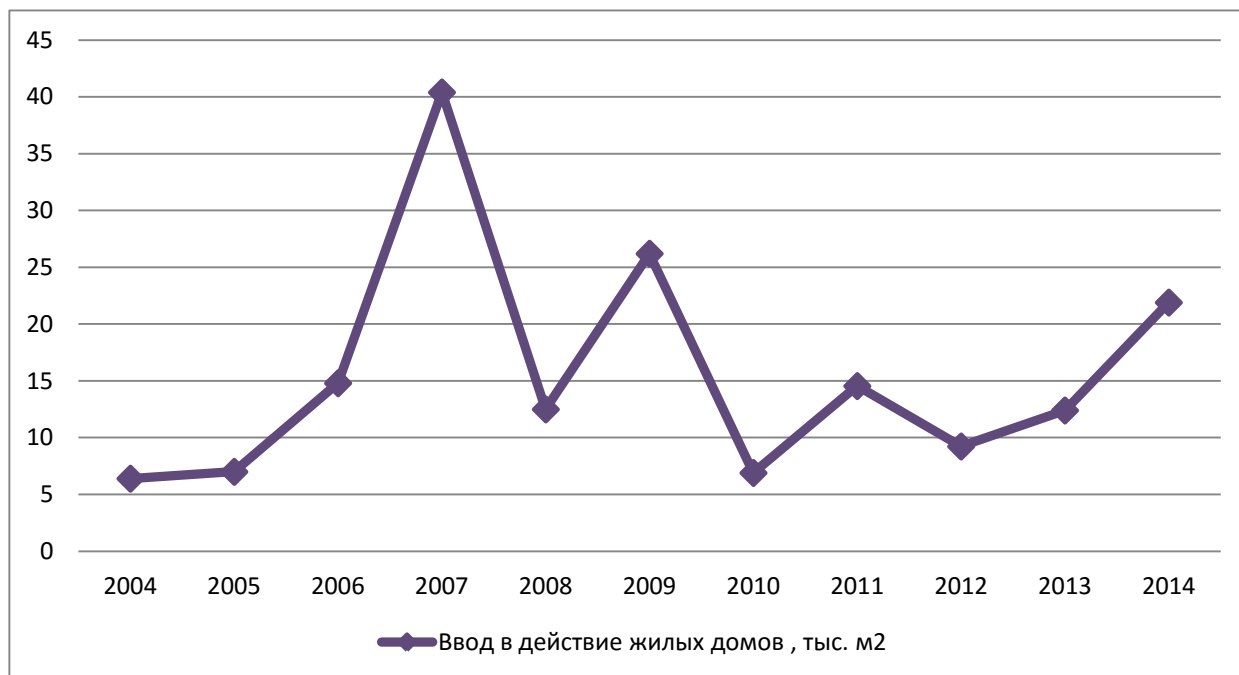
(млн. рублей)



Диаграмма 8

Ввод в действие жилых домов

(тыс. кв. метров)



Среднемесячная заработная плата работников
крупных и средних предприятий

(рублей)



Среднемесячная заработная плата на градообразующем предприятии на протяжении последних лет значительно превышает среднюю по городскому округу: 2009 год-15244 рубля, 2010 -19413 рубля, 2011 – 22287 рубля, 2012 – 22689 рубля, 2013 – 24105 рубля, 2014 год - 24189 рубля.

Диаграмма 10

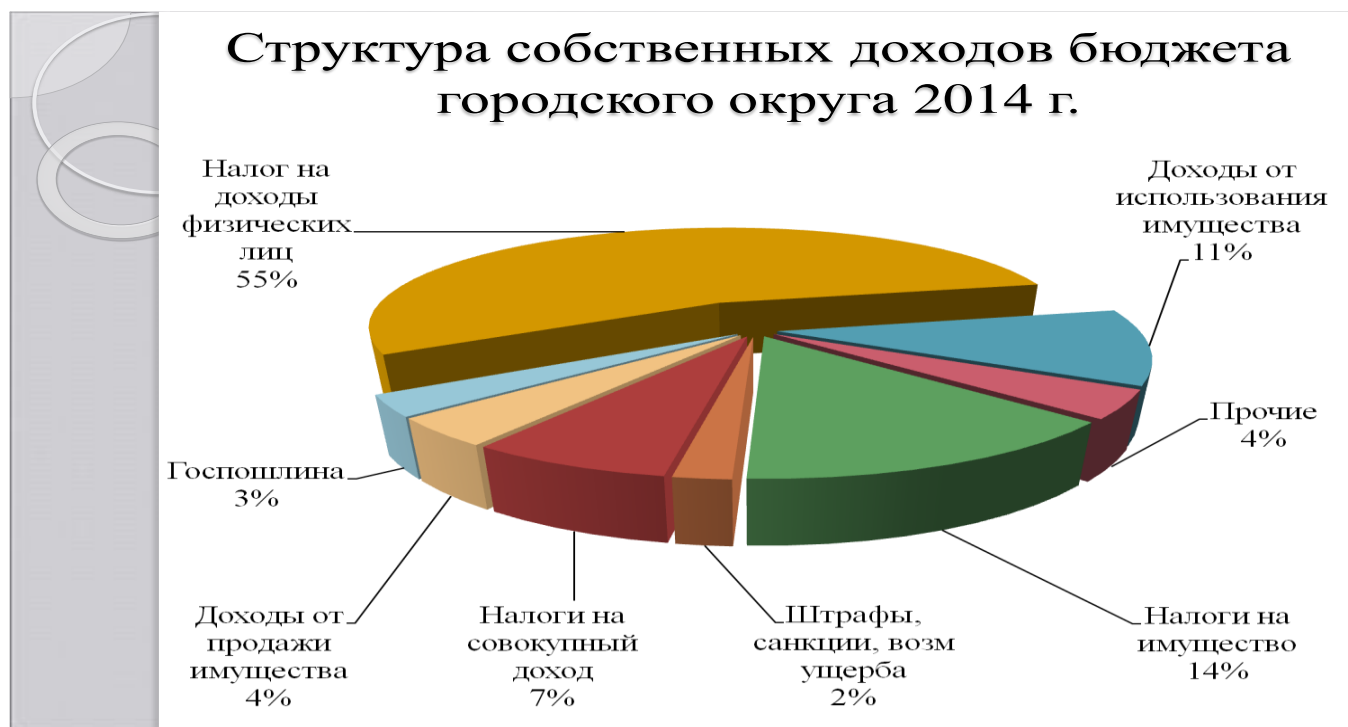
Глава 3. Бюджетная обеспеченность моногорода Чебаркуля



Доходы бюджета Чебаркульского городского округа за 2014 год исполнены в сумме 941,7 млн. рублей, рост доходов по сравнению с 2013 годом составил 9,5 %.

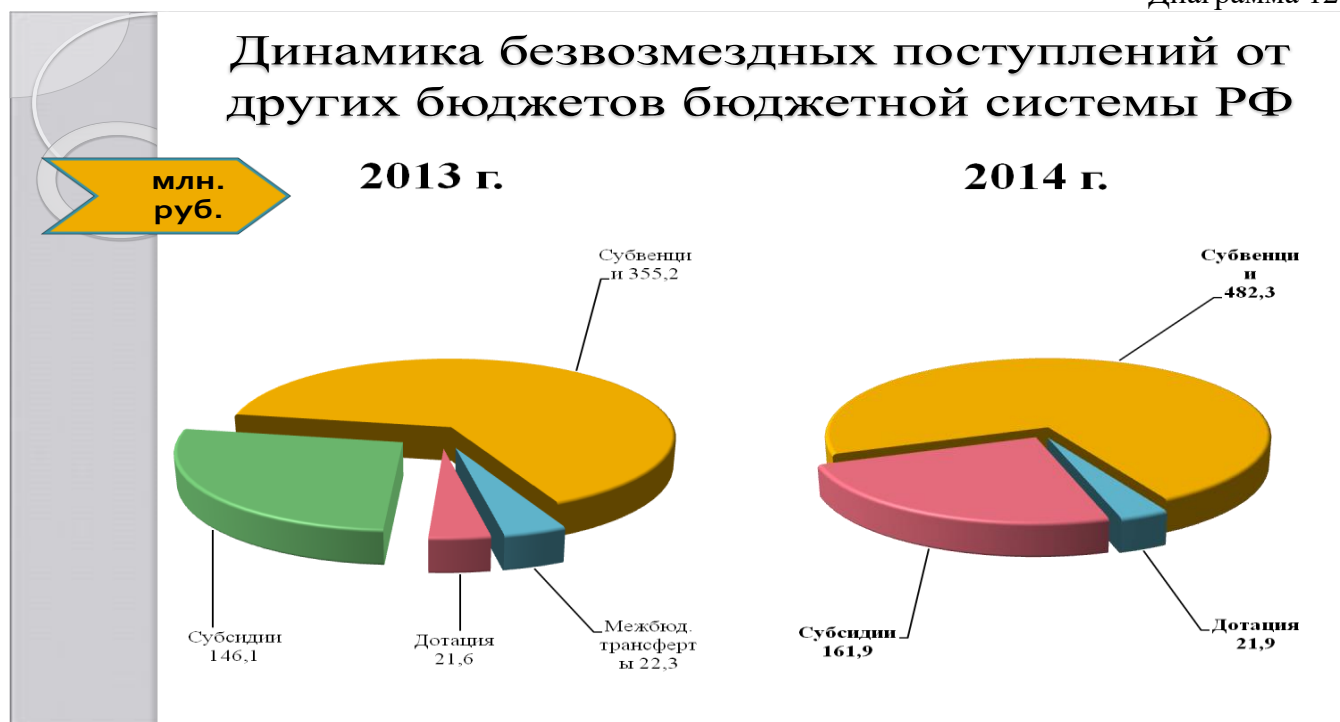
Налоговые и неналоговые доходы на 01.01.2015 года поступили в сумме 275,6 млн. рублей. Доля налоговых и неналоговых доходов в общей сумме доходов составила 29 % (в 2013 году – 36,8 %), доля финансовой помощи из областного бюджета равна 71 % (666,1 млн. руб.)

Диаграмма 11



Структура собственных доходов по сравнению с прошлым годом существенно не изменилась.

Диаграмма 12



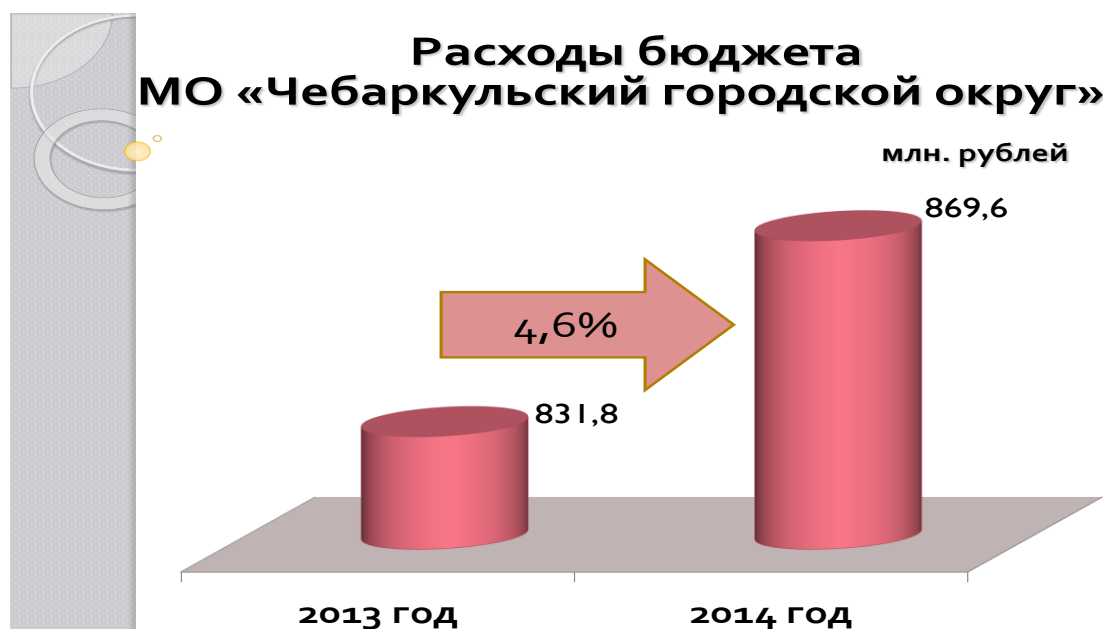
Целью бюджетной политики Чебаркульского городского округа в настоящее время и на перспективу является финансовое обеспечение важных для жизнедеятельности обязательств.

Для обеспечения их выполнения в 2014 году были предприняты следующие мероприятия:

- 1) сокращение расходов на содержание аппарата управления;
- 2) оптимизация расходов на выполнение муниципальных заданий;
- 3) повышение эффективности расходования средств.

В первоочередном порядке финансировались расходы, к которым отнесены: оплата труда и начисления на оплату труда, исполнение публичных нормативных обязательств, оплата коммунальных услуг и услуг связи, предоставление мер социальной поддержки населению.

Диаграмма 13



В целом расходы бюджета Чебаркульского городского округа за 2014 год исполнены в сумме 869,6 млн. рублей, рост расходов к уровню 2013 года составил 4,6 %. Расходы за счет собственных доходов исполнены на 272,1 млн. рублей или на 98,7 %.

По экономической направленности расходы бюджета городского округа за 2014 год распределились следующим образом:



Один из основных приоритетов бюджетной политики - это повышение заработной платы в бюджетном секторе.

Более 54 % (469,7 млн. рублей) бюджетных средств с приростом 9,2 % к прошлому году направлено на выплату заработной платы и начислений бюджетникам. В том числе, 30 % работникам казенных учреждений и 70 % работникам бюджетных учреждений.

Расходы по социальному обеспечению составили 17,7 % или 154,1 млн. рублей от общей суммы расходов. Доля федерального бюджета в финансировании мероприятий социальной поддержки населения составляет 25,6 % (39,4 млн. рублей), областного - 70,5 % (108,7 млн. рублей) и городского бюджета - 3,9 % (5,9 млн. рублей) от общей суммы расходов по социальному обеспечению.

Расходы на топливно-энергетические ресурсы за 2014 год составили 37,1 млн. рублей или 4,3 % от общей суммы расходов. Рост к прошлому году составил 22,1 %, это связано с тем, что со второго полугодия увеличились тарифы на жилищно-коммунальные услуги, а также Министерством обороны Российской Федерации передан один детский сад на финансирование из бюджета городского округа.

Расходы на капитальные вложения составили 58,7 млн. рублей или 6,7% от общей суммы расходов. Рост к прошлому году составил 15,8 % (реконструкция и строительство пристроя детского сада № 25 - 9,1 млн. рублей, модернизацию систем водоснабжения и водоотведения поселок Куйбышевский - 9,0 млн. рублей, строительство наружного газоснабжения - 3,2 млн. рублей, оборудование для МФЦ - 1,3 млн. рублей, программа «Чистая вода» за счет собственных средств - 1,4 млн. рублей, федеральных - 29,1 млн. рублей).



Основную долю в общей сумме расходов функциональной структуры бюджета городского округа за 2014 год составили расходы социальной направленности - 77,1 % или 670,7 млн. рублей - это культура, образование, здравоохранение, физическая культура и спорт и социальная политика.

На финансирование сферы образования были направлены бюджетные средства в размере 428,7 млн. рублей или 49,3 % от общей суммы расходов городского округа.

Около 11 % расходов (93,0 млн. рублей) осуществлено в сфере жилищно-коммунального хозяйства. По данному разделу произошло увеличение расходов по отношению к 2013 году почти в два раза. Это связано с дополнительным выделением финансовой помощи из областного бюджета на:

- газификацию поселка Мисяш - 2,0 млн. рублей;
- строительство наружного газоснабжения жилых домов на территории Чебаркульского городского округа - 3,2 млн. рублей;
- подготовку к зиме и ремонт котельных - 12,4 млн. рублей;
- модернизацию систем водоснабжения и водоотведения поселок Куйбышевский - 9,0 млн. рублей;
- обеспечение жильем молодых семей - 1,4 млн. рублей.

А также это связано с освоением в 2014 году средств из федерального бюджета в сумме 29,1 млн. рублей по программе «Чистая вода».

По разделу здравоохранение сумма расходов за 2014 год составила 13,5 млн. рублей или 1,6 % от общей суммы расходов бюджета городского округа. По сравнению с прошлым годом

расходы по данному разделу уменьшились почти в 3 раза, это связано с передачей финансирования скорой помощи за счет средств ФОМСа (в т.ч. содержание, обслуживание имущества, коммунальные услуги, приобретение инвентаря, хозяйственные расходы и прочее).

Расходы на социальную политику за 2014 год составили 178,7 млн. рублей или 20,5 % от общей суммы расходов. По отношению к соответствующему периоду прошлого года расходы увеличились на 6,8 %.

Глава 4. SWOT – анализ социально-экономического положения моногорода Чебаркуля

Схема 1

Сильные стороны	Возможности
Выгодное географическое положение в центре Челябинской области. Наличие развитой транспортной инфраструктуры (Южно-Уральская железная дорога, федеральная автомобильная трасса М-5).	Расположение округа на пересечении транспортных путей создает благоприятные условия для логистики.
Многоотраслевая экономика округа: производство металлических изделий, производство пищевых продуктов, швейное производство, обработка древесины, сельское хозяйство	Благоприятный инвестиционный климат, положительные условия развития экономики и формирования новых хозяйствующих субъектов. Разнообразие сфер приложения на рынке труда, увеличение занятости населения
Наличие крупных товаропроизводителей качественной продукции, имеющих конкурентные преимущества	Рост производства, получение сверхприбылей, продвижение товаров на рынке, рост инвестиций, рост заработной платы работающих, уменьшение доли населения с доходами ниже прожиточного минимума
Благоприятное географическое и ландшафтное расположение, уникальная природа: озера, леса, грязи; комплекс санаторно-оздоровительных организаций	Развитие санаторно-оздоровительной зоны приведет к росту потока отдыхающих, что послужит предпосылкой для развития малого бизнеса в сфере сопутствующих услуг и производств
Наличие военного гарнизона	Проведение международных военных учений – ресурс привлечения финансовых потоков, повышение имиджа округа, высококвалифицированные кадры, миграция населения
Разнообразная жилая застройка, наличие свободных территорий для застроек (по генплану)	Привлекательность территории как провинциального (дачи, коттеджи), так и современного города (многоэтажное, элитное строительство); строительство жилья для отселения военных пенсионеров (фед. программа)
Слабые стороны	Угрозы
Структура экономики с преобладанием производства металлических изделий; финансовая зависимость крупного предприятия ОАО «Уральская кузница» от конъюнктуры мировых рынков	Ухудшение внешнеэкономической конъюнктуры, снижение уровня спроса на продукцию мет. комплекса, оборонной продукции, ухудшение экономической ситуации
Недостаточная конкурентоспособность некоторых товаропроизводителей	Снижение платежеспособности, низкий уровень заработной платы, риск возникновения задолженности по заработной плате
Отрицательное сальдо миграции населения	Отток трудовых ресурсов. Снижение численности населения, дефицит кадров на рынке труда
Дефицит качественных трудовых ресурсов	Отток молодых специалистов, устаревание кадров
Ограниченность территории городского округа	Трудности с размещением новых производств
Недостаточный приток инвестиций в жилищно-коммунальное хозяйство города, неудовлетворительное состояние систем коммунальной инфраструктуры как в городе, так и в санаторно-оздоровительной зоне	Высокая степень износа сетей инженерной инфраструктуры, дальнейшее развитие санаторно-оздоровительной зоны требует разработку комплексной инвестиционной программы развития

Недостаточная развитость торговых, бытовых услуг населению, услуг общественного питания и развлечений	Отток средств из города в соседние города (Миасс, Челябинск).
Увеличение рекреационной нагрузки в летний сезон в местах неорганизованного отдыха	Загрязнение окружающей среды, необходимость в организации и благоустройстве летнего отдыха
Низкий уровень заработной платы в сфере культуры и спорта, связи	Низкий уровень досуговых услуг
Некачественное медицинское обслуживание	Невысокая продолжительность жизни
Отсутствие доступного жилья для молодежи, отсутствие досуговых центров	Отток молодых кадров

Раздел III. Инвестиционный план развития моногорода Чебаркуля до 2020 года

Глава 1. Основа разработки КИПа

Основой разработки КИПа являются следующие нормативные документы:

- Постановление Правительства РФ от 29.07.2014 г. № 709 «О критериях отнесения муниципальных образований РФ к моногородам и категориях моногородов в зависимости от рисков ухудшения их социально-экономического положения»;

- Распоряжение Правительства РФ от 29.07.2014 г. №1398-р «Перечень монопрофильных муниципальных образований РФ»;

– Указ Президента Российской Федерации от 28 апреля 2008 года № 607 «Об оценке эффективности деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов»;

– Указы Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года:

✓ № 596 «О долгосрочной государственной экономической политике»;

✓ № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики»;

✓ № 598 «О совершенствовании государственной политики в сфере здравоохранения»;

✓ № 599 «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки»;

✓ № 600 «О мерах по обеспечению граждан российской федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг»;

✓ № 601 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления»;

✓ № 606 «О мерах по реализации демографической политики Российской Федерации»;

- Инвестиционная стратегия Челябинской области (распоряжение Правительства Челябинской области от 26.07.2013 г. №138-рп)

- Стратегия социально-экономического развития Челябинской области до 2020 года (постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 26.03.2014 г. № 1949);

– Прогноз социально-экономического развития Чебаркульского городского округа Челябинской области на 2016 год и плановый период 2017-2018 годов (постановление администрации Чебаркульского городского округа от 28.08.2015 г.);

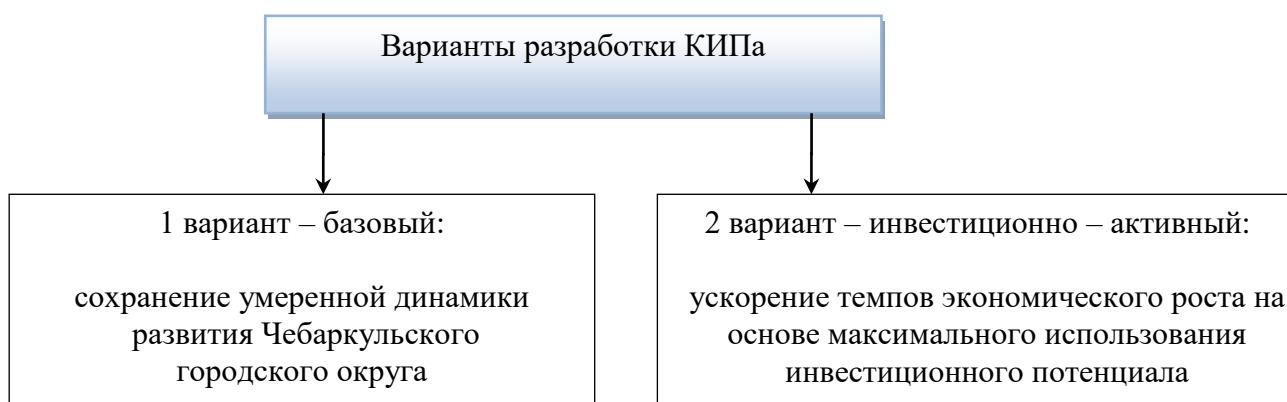
– Стратегия социально-экономического развития Чебаркульского городского округа на период до 2020 года (постановление администрации от 17.09.2014 г. №827/1)

– Муниципальные программы Чебаркульского городского округа.

Предложения по перечню муниципальных программ Чебаркульского городского округа, предусмотренных к реализации в 2016 году и на период до 2018 года отражены в приложении 1.

Глава 2. Варианты разработки КИПа

Схема 2



Глава 3. Цель и целевые показатели КИПа

Цель КИПа - рост благосостояния и качества жизни населения моногорода Чебаркуля за счет улучшения условий жизнеобеспечения, на основе инвестиционного развития экономики, социальной инфраструктуры, обеспечения занятости и повышения доходов населения.



Глава 4. Основные параметры КИПа к 2020 году

Таблица 3

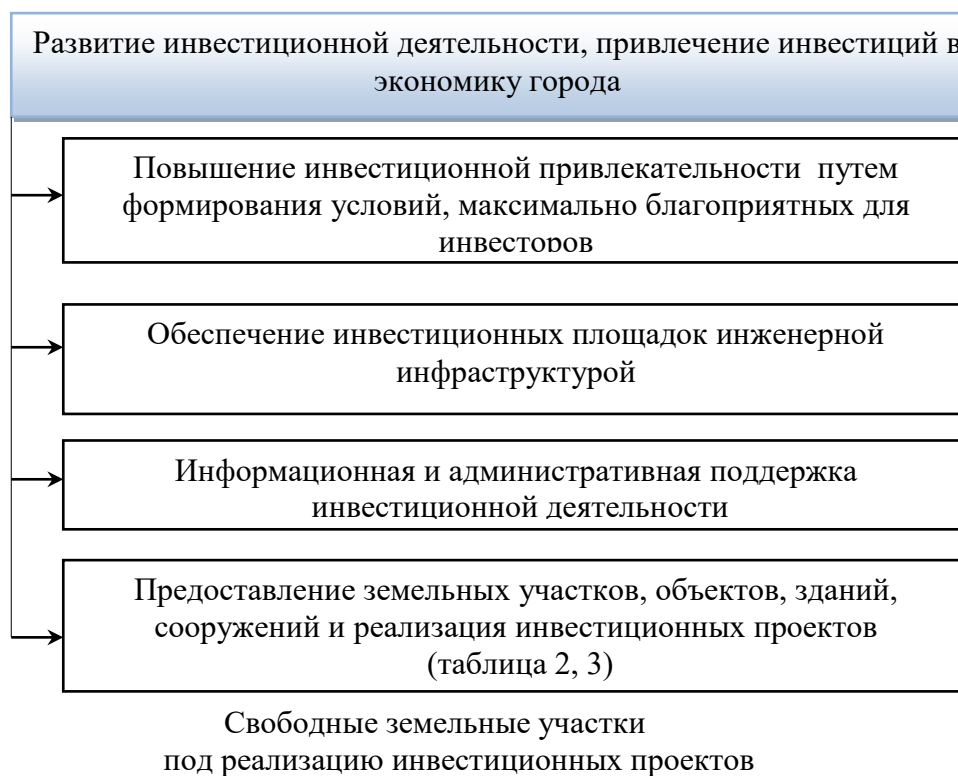
Наименование показателя	2005	2013	2014	2020 прогноз	
	отчет	отчет	отчет	1 вариант	2 вариант
Численность населения, тыс. человек	45,3	41,2	40,8	40,0	40,5
Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами по «чистым» видам деятельности (по крупным и средним организациям), млн. рублей	4098	10643,3	11186,5	18133,7	19066,9
Индекс промышленного производства, в % к предыдущему году в сопоставимых ценах	137,4	97,0	96,7	104,0	105,0
Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами по «чистым» видам деятельности (по крупным и средним организациям) на душу населения, тыс. рублей	90	258,3	274,2	451,1	470,8
Инвестиции в основной капитал за счет всех источников финансирования, млн.рублей.	290,1	481,2	531,0	976,8	1032,8
Инвестиции в основной капитал за счет всех источников финансирования на душу населения, тыс. рублей	6,4	11,7	13,0	24,3	25,5
Ввод в эксплуатацию жилых домов за счет всех источников финансирования, тыс. кв. м	7,08	12,4	21,9	30,4	30,9

Общая площадь жилых помещений, приходящаяся на 1 жителя (на конец года), кв.м	19,8	20,4	21,2	24,3	24,6
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работающих в экономике, рублей	6423	20714	21883	51504	59387
Реальная заработная плата, в % к предыдущему году	114	108,5	98,1	108,0	110,9
Доля населения с доходами ниже величины прожиточного минимума в общей численности населения, процентов	15	12,4	12,5	10,6	10,4
Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг	-	-	-	80,0	90,0
Коэффициент естественного прироста, убыли населения, человек на 1000 человек населения	-3,3	-1,2	-0,8	2,2	2,9
Коэффициент миграционного прироста, убыли населения, человек на 1000 человек населения	-12,5	-14,5	-2,6	0	0

Раздел IV. Приоритетные направления деятельности органов местного самоуправления моногорода Чебаркуля до 2020 года

Схема 4





№ п/п	Расположение площадки	Площадь участка	Примечание
1	Земельный участок: восточная граница городского округа к юго-востоку от ст.Мисяш	140 000 кв.м.	Производственное и коммунально-складское назначение. Коммуникаций нет.

2	Земельный участок к юго-востоку от предприятия «Союзтеплострой»	50 000 кв.м.	Производственное и коммунально-складское назначение. Коммуникаций нет.
3	Земельный участок: район улиц Больничная-Колхозная, восточный берег озера Чебаркуль	6,67 га и 3,4 га	Для жилищного строительства

Таблица 5

Перечень инвестиционных проектов,
реализуемых на территории моногорода Чебаркуля крупными предприятиями

№ п/п	Наименование проекта	Краткая характеристика проекта
1	Внедрение фильтра рукавного с импульсной регенерацией для фильтрации газов	срок реализации проекта – 2015 год; инвесторы проекта – ООО «Чебаркульский фанерно-плитный комбинат», общий объем инвестиций – 1 млн. руб.; количество создаваемых рабочих мест – 0.
2	Реконструкция птичников	срок реализации проекта – 2017 год; инвестор проекта – ООО «Чебаркульская птица» общий объем инвестиций – 474млн. руб.; количество создаваемых рабочих мест – 0.
3	Реконструкция главного корпуса в открытом акционерном обществе «Чебаркульский молочный завод»	срок реализации проекта – 2015 год; инвесторы проекта – ОАО «Чебаркульский молочный завод»; общий объем инвестиций – 101 млн. руб.; количество создаваемых рабочих мест – 0.
4	Монтаж оборудования фасовки молока и кисломолочных продуктов в открытом акционерном обществе «Чебаркульский молочный завод»	срок реализации проекта – 2015 год; инвесторы проекта – ОАО «Чебаркульский молочный завод»; общий объем инвестиций – 73 млн. руб.; количество создаваемых рабочих мест – 0.
5	Организация линии по производству колец в открытом акционерном обществе «Уральская кузница»	срок реализации проекта – 2017-2018 год; инвесторы проекта – ОАО «Уральская кузница»; общий объем инвестиций – 121,3 млн. руб.; количество создаваемых рабочих мест – 26.
6	Модернизация парка нагревательных печей	срок реализации проекта – 2017 -2019 год; инвесторы проекта – ОАО «Уральская кузница»; общий объем инвестиций – 200 млн. руб.; количество создаваемых рабочих мест – 0
7	Увеличение производства продукции общего машиностроения в открытом акционерном обществе «Уральская кузница»	срок реализации проекта – 2018 -2019 год; инвесторы проекта – ОАО «Уральская кузница»; общий объем инвестиций – 90,8 млн. руб.; количество создаваемых рабочих мест – 43.
8	Техническое перевооружение станочного парка ЦОД и МШЦ	срок реализации проекта – 2015 -2019 год; инвесторы проекта – ОАО «Уральская кузница»; общий объем инвестиций – 705 млн. руб.; количество создаваемых рабочих мест – 0
9	Поэтапная замена компрессорного	срок реализации проекта – 2015 -2019 год;

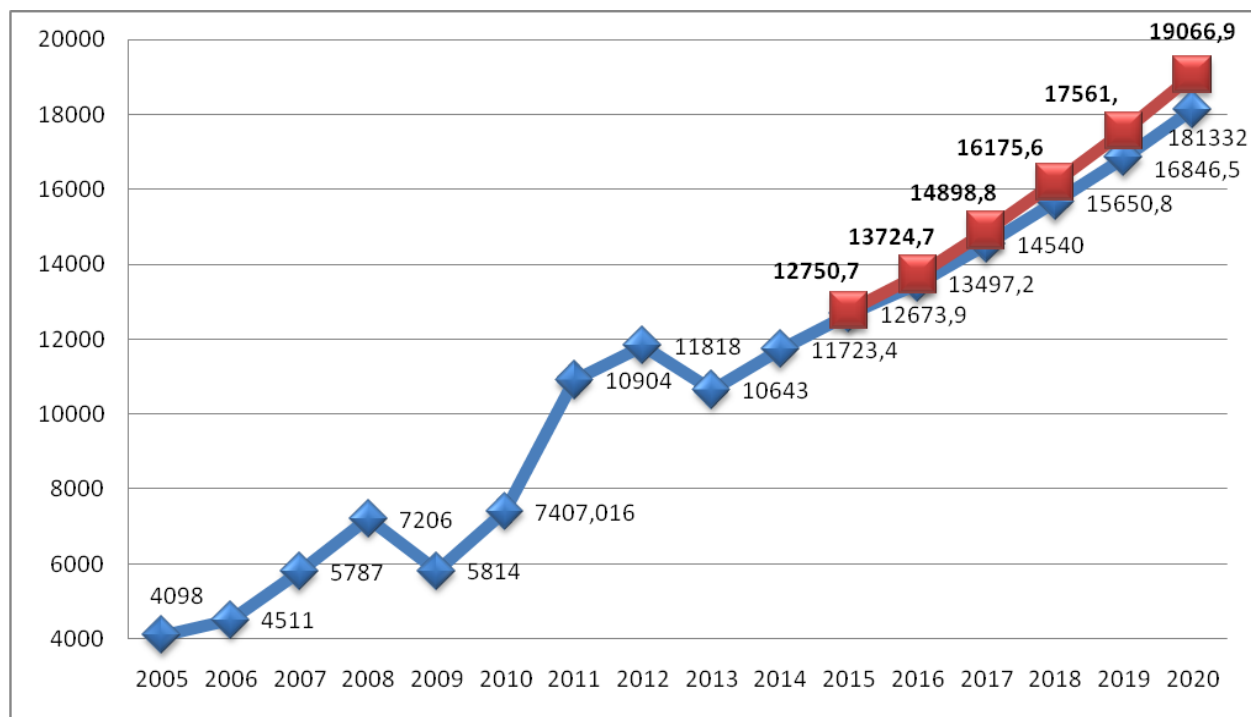
	оборудования и модернизация систем охлаждения	инвесторы проекта – ОАО «Уральская кузница»; общий объем инвестиций – 214 млн. руб.; количество создаваемых рабочих мест – 0
10	Экологическая программа	срок реализации проекта – 2015 -2019 год; инвесторы проекта – ОАО «Уральская кузница»; общий объем инвестиций – 128 млн. руб.; количество создаваемых рабочих мест – 0
11	Реализация проекта автоматизации производства в открытом акционерном обществе «Чебаркульский молочный завод»	срок реализации проекта – 2020 год; инвесторы проекта – ОАО «Чебаркульский молочный завод»; общий объем инвестиций – 160,5 млн. руб.; количество создаваемых рабочих мест – 0.
12	Строительство мини-ТЭЦ в обществе с ограниченной ответственностью «Чебаркульский фанерно-плитный комбинат»	срок реализации проекта – 2020 год; инвесторы проекта – ООО «Чебаркульский фанерно-плитный комбинат», заемные средства; общий объем инвестиций – 150 млн. руб.; количество создаваемых рабочих мест – 2.

Динамика основных экономических показателей моногорода Чебаркуля до 2020 года представлена на диаграммах 16 – 21.

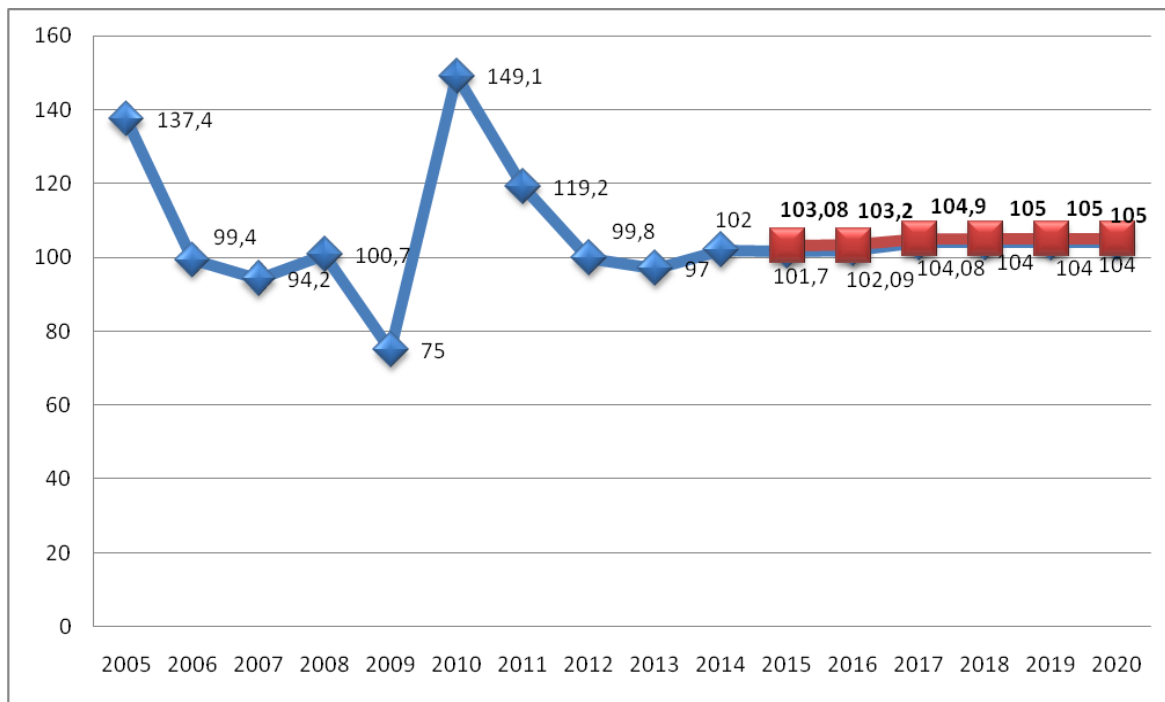
Диаграмма 16

Объём отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по «чистым» видам деятельности крупных и средних организаций города

(млн. рублей)



Индекс промышленного производства

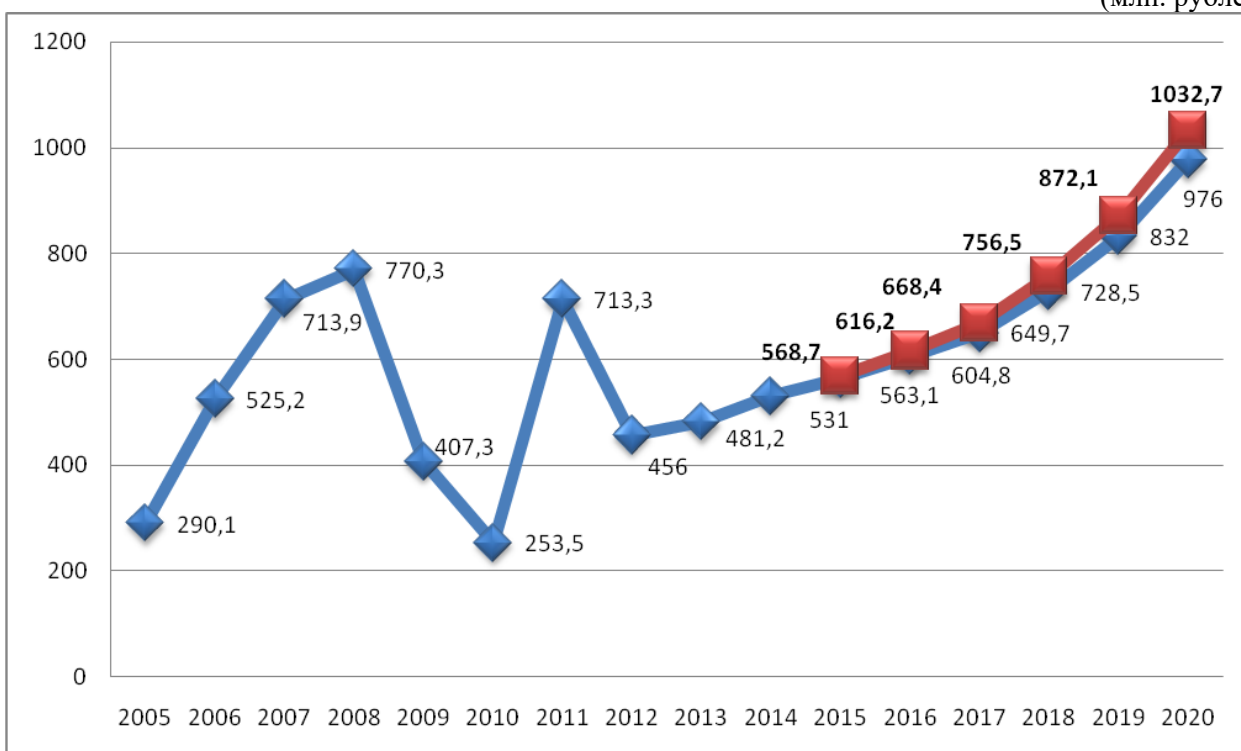


(% к предыдущему году в сопоставимых ценах)

Диаграмма 18

Объем инвестиций в основной капитал

(млн. рублей)



Объём отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по «чистым» видам деятельности крупных и средних организаций города на душу населения

(тыс. рублей)

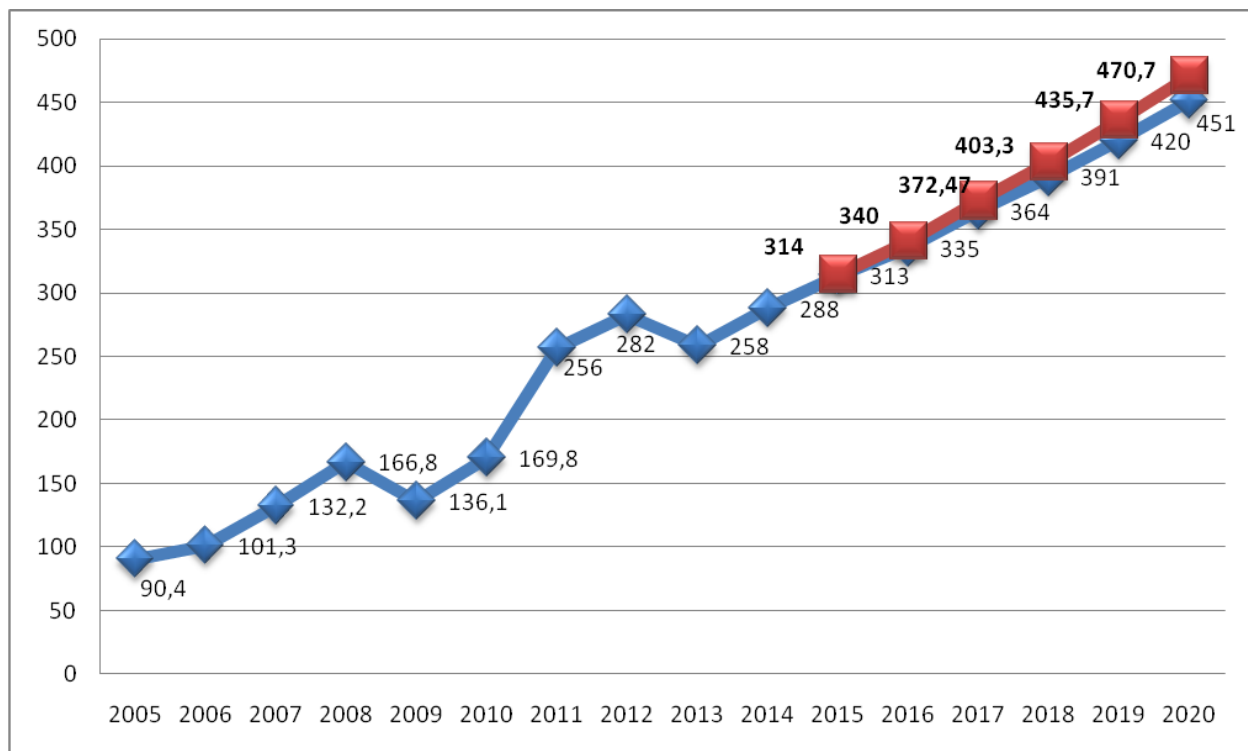
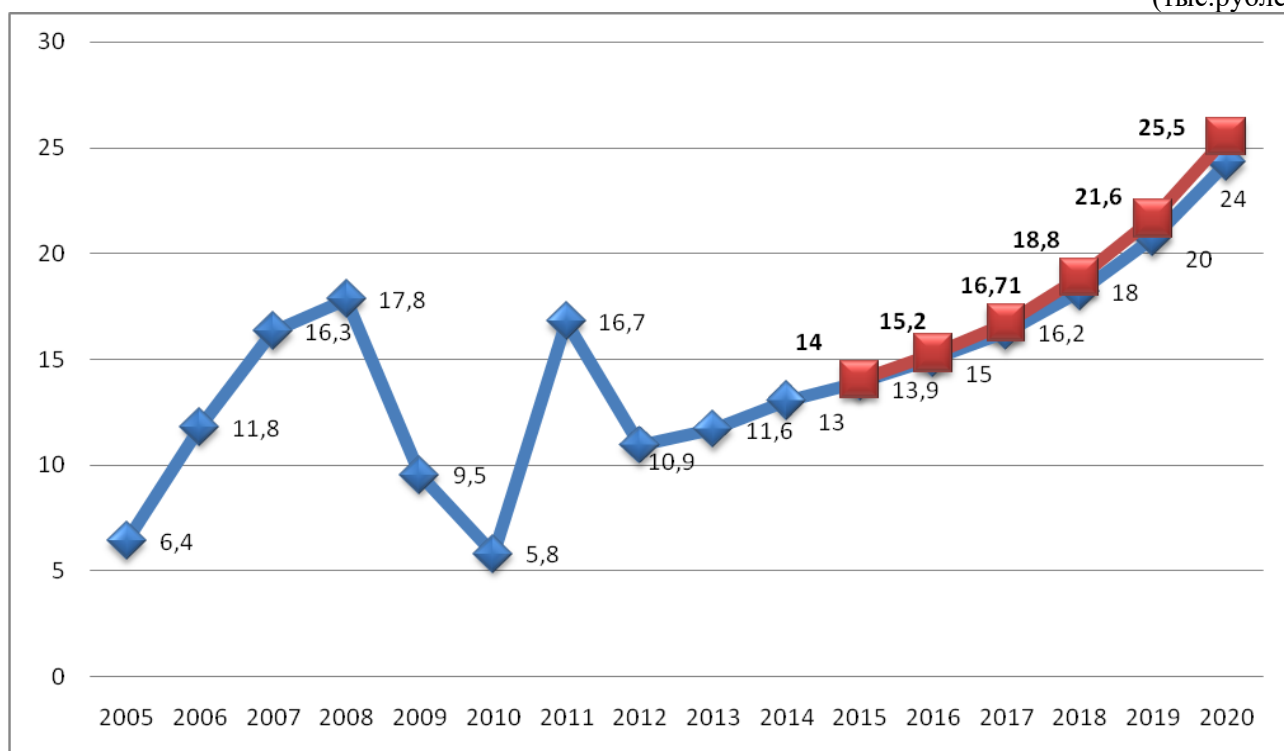


Диаграмма 20

Объём инвестиций в основной капитал на душу населения

(тыс. рублей)



Ввод в эксплуатацию жилья

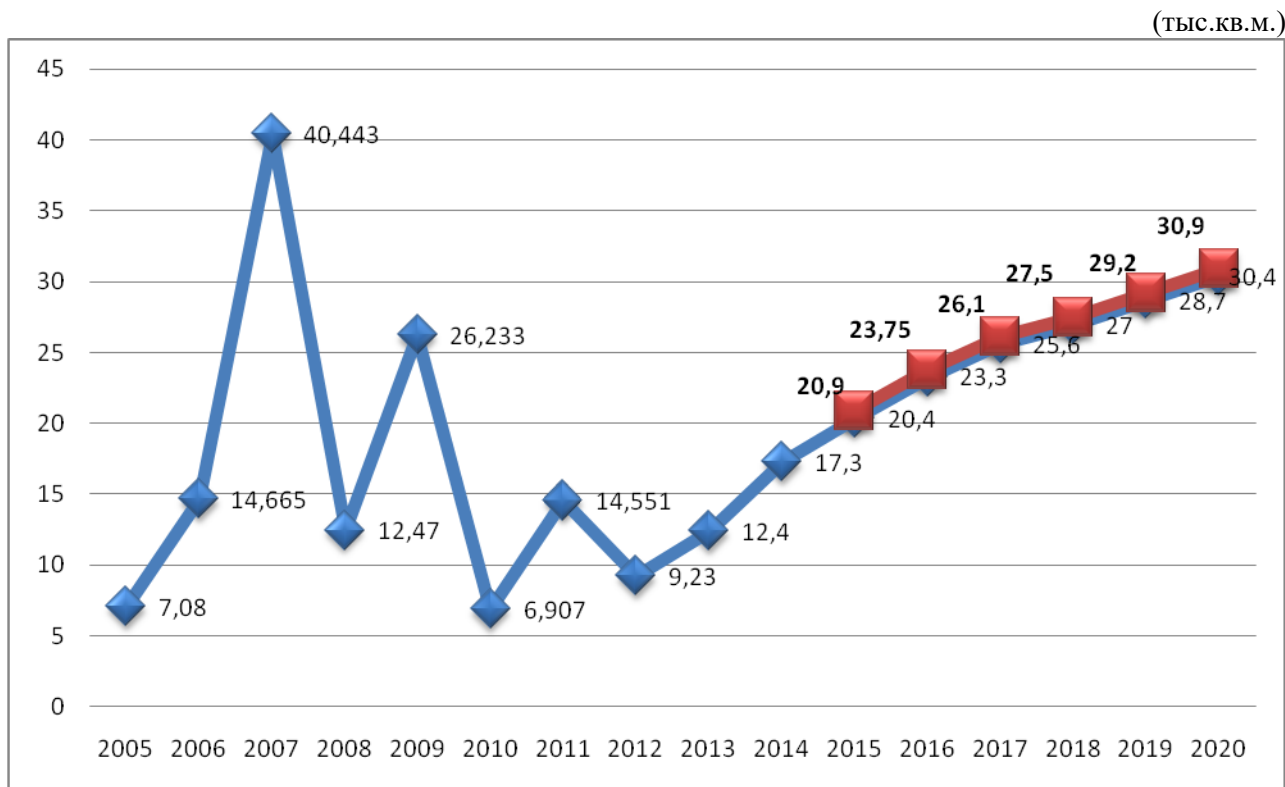
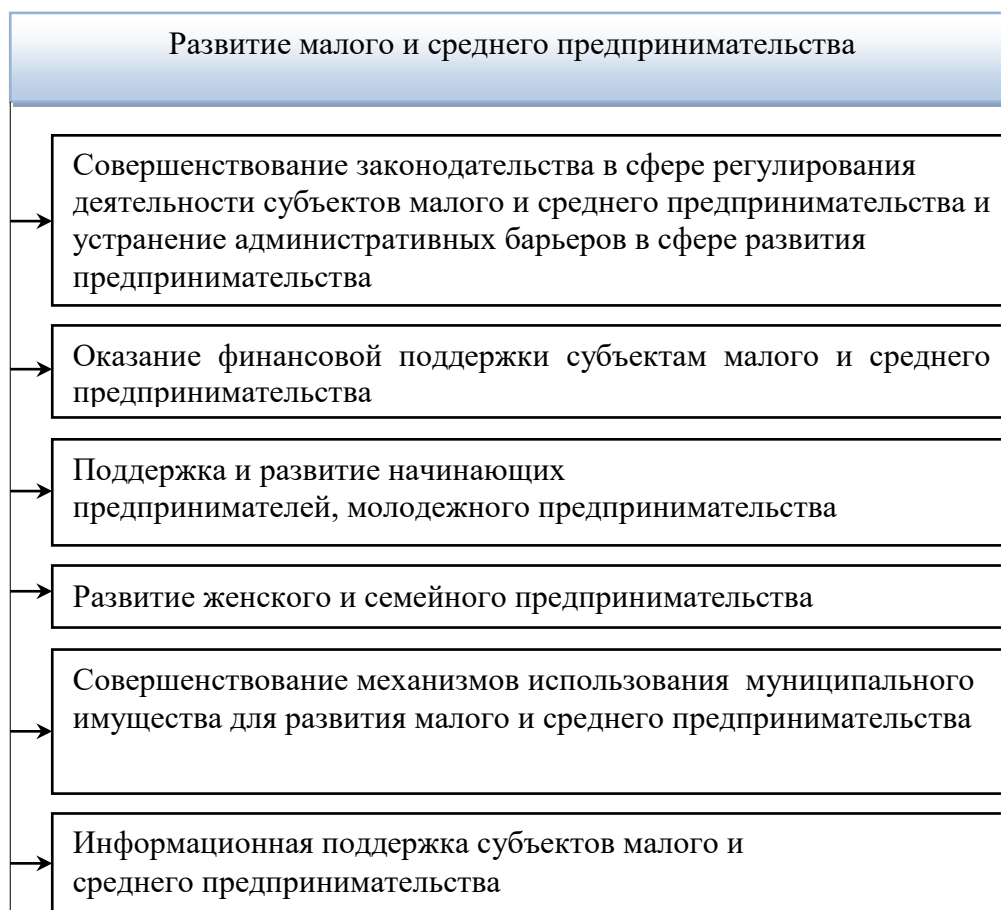
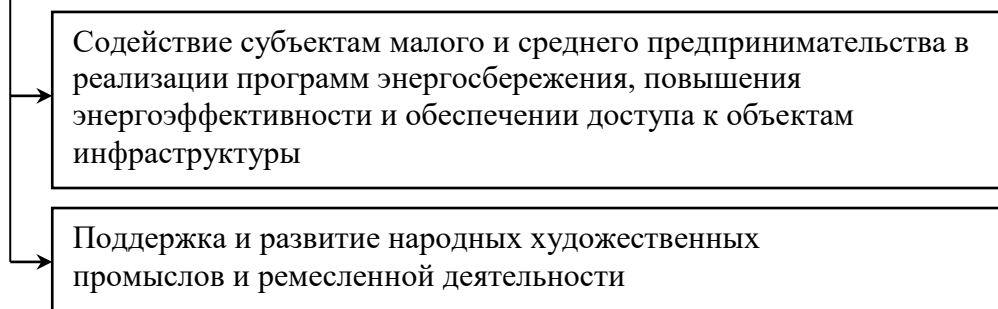


Схема 7





Мировой опыт развития малых предприятий свидетельствуют о важности государственной, региональной и муниципальной поддержки предпринимательства, которая создает условия, позволяющие малым предприятиям закреплять свои позиции в экономике, самостоятельно развиваться и оказывать позитивное влияние на социально-экономические показатели города.

По состоянию на 1 июля 2015 г. в Чебаркульском городском округе зарегистрировано 1654 субъектов малого и среднего предпринимательства, из них: 589 малых и средних предприятия и 1065 индивидуальных предпринимателей.

В малом бизнесе трудится 4 тыс. человек или 19 % от всех занятых в экономике города. Доля налоговых поступлений от предпринимательства в бюджете Чебаркульского городского округа в 2014 году составила 16 %.

По видам деятельности малый и средний бизнес охватил все отрасли экономики города. Велика роль малого бизнеса в развитии потребительского рынка города. Субъекты малого предпринимательства в 1 полугодии 2015 г. обеспечили 53% оборота розничной торговли, 80 % объема платных услуг и 82% объема общественного питания. Начиная с 2000 года, в Чебаркуле реализуется муниципальная программа развития малого и среднего предпринимательства, функционирует информационно-консультационный центр поддержки предпринимательства, общественный координационный Совет. Оказывается информационная, консультационная и финансовая помощь. В 2015 году планируется оказать финансовую поддержку СМСП на общую сумму 2779,7 тысяч рублей, из них 289,7 тыс. средства местного бюджета.

Таблица 6

Инвестиционные проекты, планируемые к реализации субъектами малого предпринимательства

№ п/п	Наименование субъекта малого и среднего предпринимательства	Наименование объекта	Адрес объекта	Площадь, м ² .
1	ООО «Уралтехпром Холдинг»	Торговый комплекс	Г.Чебаркуль, ул.Крупская,4	2400
2	ООО «Ладис»	Торговый комплекс	Г.Чебаркуль, ул.Совесткая,2	1499
3	ООО «Урал Снаб»	Склад- холодильник	Г.Чебаркуль, ул.Суворова,24	602,32

4	ИП Мустафина	Гостиница	Г.Чебаркуль, ул.Заря,58	593
5	ИП Гордюшкина	Офисное здание	Г. Чебаркуль, Мира 19, А	1036

Схема 8

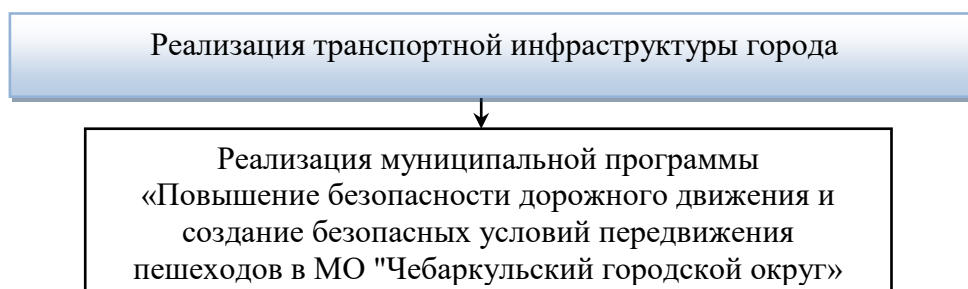


Таблица 7

Строительство и реконструкция автомобильных дорог

№ п/п	Наименование объекта	Сроки реализации	Актуальность
1.	Реконструкция ул. Суворова, 2 этап	2015	Обеспечит высокое качество дорожного полотна, снизит количество дорожно-транспортных происшествий
2.	Проектирование и реконструкция ул. Ленина и площади им. В.И.Ленина	2015-2018	
3.	Перевод в усовершенствованное покрытие дорожной сети вокруг городского кладбища	2015-2016	Обеспечит высокое качество дорожного полотна
4.	Проектирование и строительство перекрестка ул.Октябрьская- ул. 1 Мая	2015-2017	Разгрузит плотность транспортного потока, повысит пропускную способность дорог, снизит количество дорожно-транспортных происшествий
5.	Проектирование и строительство перекрестка ул. 1 Мая- ул.Дзержинского	2016-2018	
6.	Проектирование и строительство перекрестка ул. Попова – а/д Чебаркуль-Миасс	2015-2018	
7.	Строительство а/б покрытия ул. Попова	2018	Обеспечит высокое качество дорожного полотна
8.	Реконструкция дороги на фильтровальную станцию водоснабжения	2018	
9.	Реконструкция пер. Кривой	2019	Обеспечит высокое качество дорожного полотна, разгрузит плотность транспортного потока, повысит пропускную способность дорог
10.	Строительство дороги к мкр. Южный, строительство асфальто-бетонного покрытия дорог мкр. Южный	2018-2020	
11.	Строительство асфальтобетонного покрытия ул. Пушкина – ул. 8 Марта до ул. Октябрьская	2019	
12.	Строительство дороги к микрорайону «Молодежный» (р-н ул.Больничная) от ул. Колхозная – ул.Мичурина	2019-2020	
13.	Строительство дороги от ул. Карпенко до ул. Октябрьская через III мкрн.	2019	

14.	Строительство асфальтобетонного покрытия ул. Чкалова	2020	Обеспечит высокое качество дорожного полотна
-----	--	------	--

Таблица 8

Строительство газопроводов и газовых сетей

№ п/п	Наименование объекта	Сроки реализации	Актуальность
1.	Проектирование и строительство газопроводов высокого и низкого давления в пос. Мисяш	2015-2016	Обеспечит техническую возможность подключения к газу 507 домов и квартир, позволит осуществить перевод 2 угольных котельных на природный газ
2.	Проектирование и строительство газопроводов высокого и низкого давления в пос. Южный (до ГРП)	2016-2018	Газификация жилых домов
3.	Проектирование и строительство газопроводов высокого и низкого давления для котельной фильтровальной станции водоснабжения	2015-2017	Обеспечит энергоснабжение и энергосбережение на фильтровальной станции водоснабжения, снизит затраты на теплоснабжение, улучшит экологическую ситуацию, обеспечит качественное и достаточное снабжение услугами водоснабжения
4.	Проектирование и строительство газопроводов высокого и низкого давления в мкр. «Молодежный» (р-н ул. Больничная)	2018	Обеспечит техническую возможность подключения к газу 228 квартир
5.	Строительство газопровода низкого давления в .пос. Куйбышевский	2016-2017	Обеспечит техническую возможность подключения к газу 25 домов
6.	Строительство газопровода низкого давления на разъезде Кисегач и к санаторию «Каменный цветок»	2016-2019	Обеспечит газификацию жилых домов, осуществит перевод угольной котельной на природный газ
7.	Строительство газопровода низкого давления в р-оне ул. Елагина	2017-2019	Обеспечит техническую возможность подключения к газу 329 домов и квартир
8.	Строительство газопровода низкого давления в пос. Северный	2017	Обеспечит техническую возможность подключения к газу 86 домов и квартир

Таблица 9

Строительство и модернизация объектов инженерной инфраструктуры

Водоснабжение

	Наименование объекта	Сроки реализации	Актуальность
1.	Разработка схем водоснабжения и водоотведения	2015	Анализ состояния существующих сетей, определит направление развития
2.	Строительство водовода пос. Куйбышевский	2015	Обеспечит качественное водоснабжение
3.	Строительство водовода ул. Елагина	2015-2016	Обеспечит качественное водоснабжение
4.	Строительство водовода в р-не ул. Советская д.269	2015-2016	Обеспечит качественное водоснабжение
5.	Реконструкция водовода по ул. Попова – ул. 1 Мая	2015	Стабилизация гидравлического режима водоснабжения
6.	Реконструкция водовода по ул. 1 Мая – ул. Электростальская – ул. Крылова	2015-2016	Обеспечит качественное водоснабжение
7.	Проектирование и реконструкция фильтровальной станции водоснабжения на оз. Чебаркуль	2016-2020	Обеспечит качественное водоснабжение
8.	Модернизация оборудования фильтровальной станции	2016-2018	Обеспечит качественное водоснабжение
9.	Устройство санитарной колонны для поглощения аварийных выбросов хлора на фильтровальной станции	2017	Улучшение очистки питьевой воды
10.	Установка футляра для аварийной эвакуации хлора из дефектных баллонов в сборе КХБ	2018	Повышение надежности работы фильтровальной станции и улучшение экологической обстановки
11.	Проектирование и строительство водоводов прибрежной зоны, мкр. «Молодежный» (р-н ул. Больничная), пос. Южный, пос. Строителей, пос. Северный, пос. Мисяш, разъезд Кисегач	2017-2020	Обеспечение качество водоснабжения

Строительство и модернизация объектов инженерной инфраструктуры

Водоотведение

	Наименование объекта	Сроки реализации	Актуальность
1.	Окончание строительства IV очереди городских очистных сооружений канализации	2015	Обеспечение качества услуг водоотведения и водоснабжения, улучшение экологической ситуации. Отказ от использования хлора, энергосбережение всех объектов очистных сооружений
2.	Строительство КНС на автоматике и напорного коллектора от ГУЗ ОТБ до приемного колодца городской канализационной системы по ул. Октябрьской	2016-2016	Обеспечит централизованное водоотведение от ГУЗ ОТБ и населения, повысит качество жизни, улучшит экологическую ситуацию
3.	Модернизация устаревшего оборудования КНС № 1,2,4,5,6,7,8 (механические грабли и дробилки, установка)	2017-2018	Увеличение пропускной способности и мощности КНС, энергосбережение, увеличение срока службы технологического оборудования
4.	Модернизация напорного коллектора канализации по ул. Мира вдоль коллективного сада	2018	Обеспечит существующую застройку централизованным водоотведением
5.	Разработка проектно-сметной документации и реконструкция очистных сооружений водоподготовки курортной зоны	2019	Обеспечение централизованным водоотведением
6.	Проектирование и строительство централизованного водоотведения (канализационные сети, КНС и напорные коллекторы, локальные очистные сооружения канализации) прибрежной зоны, пос. Куйбышевский, пос. Южный, пос. Мисяш, разъезд Кисегач, пос. Северный	2020	Обеспечение централизованным водоотведением

Строительство и модернизация объектов инженерной инфраструктуры

Водоотведение ливневых дождевых сточных вод

	Наименование объекта	Сроки реализации	Актуальность
1.	Модернизация существующей канавы ж/б лотками вдоль ул 1 Мая до ул. Попова – ул. Заря-оз.Чебаркуль (проект, строительство)	2015-2016	Обеспечит отвод сточных вод с ул. Дзержинского ул. 1 Мая
2.	Проектирование и строительство локального очистного комплекса ливневой канализации ул. Заря	2016	Обеспечит очистку ливневых сточных вод перед сбросом в водоем питьевого назначения, улучшение экологической ситуации
3.	Строительство ливневой канализации вдоль ул.Мира от ул.Ленина до ул.1Мая	2016-2017	Отвод ливневых сточных вод с ул. Мира
4.	Модернизация существующей канавы ж/б плитами от сада Metallург до ул. Крылова 20 (проект, строительство)	2016	Отвод ливневых сточных вод с сада Metallург
5.	Устройство ливневой канализации по ул. Ленина (по четной стороне от Мира до Карпенко)	2017	Отвод ливневых сточных вод с центральной части города
6.	Проектирование и строительство локального очистного комплекса (от коллектора через Фанерно-плитный комбинат до ул. Северная, 46)	2017	Очистка ливневых сточных вод перед сбросом в водоем питьевого назначения
7.	Реконструкция закрытой ливневой канализации от КНС №2 до ул. Крылова 20-б –пустырь	2018	Отвод ливневых сточных вод с 3 и 4 мкр
8.	Проектирование и строительство локального очистного комплекса от ул. Осипенко на Травяное болото	2018	Очистка ливневых сточных вод перед сбросом в водоем питьевого назначения
9.	Модернизация ливневой канализации от пл. Комсомольская – 9 Мая – пустырь – Озеро (3 мкр.)	2019	Отвод ливневых сточных вод с 3 мкр.
10.	Проектирование и строительство локального очистного комплекса 3 мкр.	2019	Очистка ливневых сточных вод перед сбросом в водоем питьевого назначения
11.	Проектирование и строительство ливневой канализации пос. Южный для сброса в озеро Чебаркуль и (или) р. Коелга	2020	Отвод ливневых сточных вод с пос. Южный

Строительство и модернизация объектов инженерной инфраструктуры

Теплоснабжение

	Наименование объекта	Сроки реализации	Актуальность
1.	Модернизация 3-х угольных котельных: 2-х в пос. Мисяш и 1 в сан. «Каменный цветок»	2015-2016	Энергоэффективность и качество теплоснабжения
	Проект и реконструкция газовых котельных в курортной зоне: на территории санатория «Еловое» и пансионата «Утес»	2015-2018	Энергоэффективность и качество теплоснабжения
	Проект и реконструкция газовых котельных: Ул. Советская, 269 Миасское шоссе, 9 Сан. Чебаркуль	2015-2019	Энергоэффективность и качество теплоснабжения
	Установка коммерческих узлов учета тепловой энергии от всех котельных	2015-2020	Обеспечение точного учета, энергоэффективность
	Установка на тепловые сети устройств против гидравлических ударов	2015-2018	Увеличение срока службы технологического оборудования, оптимизация режима работы, снижение аварийности и повышение качества теплоснабжения
2.	Строительство автоматических блочных котельных (7шт)	2016-2020	Энергоэффективность и качество теплоснабжения
3.	Реконструкция системы теплоснабжения фильтровальной станции	2017-2018	Энергоэффективность и качество теплоснабжения
4.	Реконструкция городской системы тепловых сетей	2015-2020	Энергоэффективность и качество теплоснабжения

Строительство и модернизация объектов инженерной инфраструктуры

Электроснабжение

	Наименование объекта	Сроки реализации	Актуальность
1.	Реконструкция объектов уличного освещения с применением энергосберегающих ламп	2015-2016	Качество уличного освещения, энергосбережение
2.	Проект на строительство внутридворового освещения ул. Калинина, 14, 18, 20, 22 - ул.8 Марта, 7, 9	2015	Обеспечение надежного электроснабжения
3.	Реконструкция сетей электроснабжения пос. Куйбышева (коттеджи Птицефабрики) 2 этап	2015	Обеспечение надежного электроснабжения
4.	Окончание строительства новых линий электроосвещения по ул.Суворова	2015-2016	Качество уличного освещения, энергосбережение
5.	Электроснабжение городского кладбища	2016	Обеспечение электроснабжением
	Монтаж КТПН 250-10/0,4 ул. 1 Мая (р-он Мебельной фабрики, р-он вокзала), ул. Советская, пос. Северный, ул. Попова, пос. Куйбышевский	2015-2020	Обеспечение надежного электроснабжения
	Монтаж КЛ-6кВ маркой ААШВ 3х240 с п.ст 110/6кВ "Гранит" I и II с.ш. вновь вводимые яч до РУ-6кВ ЦРП-5 (проектируемая для электроснабжения перспективной застройки 3-го микрорайона)	2016-2017	Обеспечение надежного электроснабжения
	Проектирование и строительство подстанции "Новая" (пос.Южный)	2018-2020	Обеспечение надежного электроснабжения
	Проектирование и строительство системы электроснабжения пос. Южный	2017-2020	Обеспечение надежного электроснабжения
	Монтаж освещения по периметру и территории городского водозабора	2019	Обеспечение надежного электроснабжения
	Проектирование и монтаж ЛЭП от п/ст. Курортная до ЦРП -4	2019	Обеспечение надежного электроснабжения
	Монтаж 2-х КЛ-6кВ маркой ААШВ 3х240 с п.ст 110/6кВ «Гранит» II с.ш. яч № 35 до РУ-6кВ до ЦРП-3 яч №3 L=1120м	2020	Обеспечение надежного электроснабжения

Глава 2. Социальный блок

Основные направления социального развития города представлены на диаграммах 22- 28

Диаграмма 22

Численность населения Чебаркульского городского округа до 2020 года

(тысяч человек)

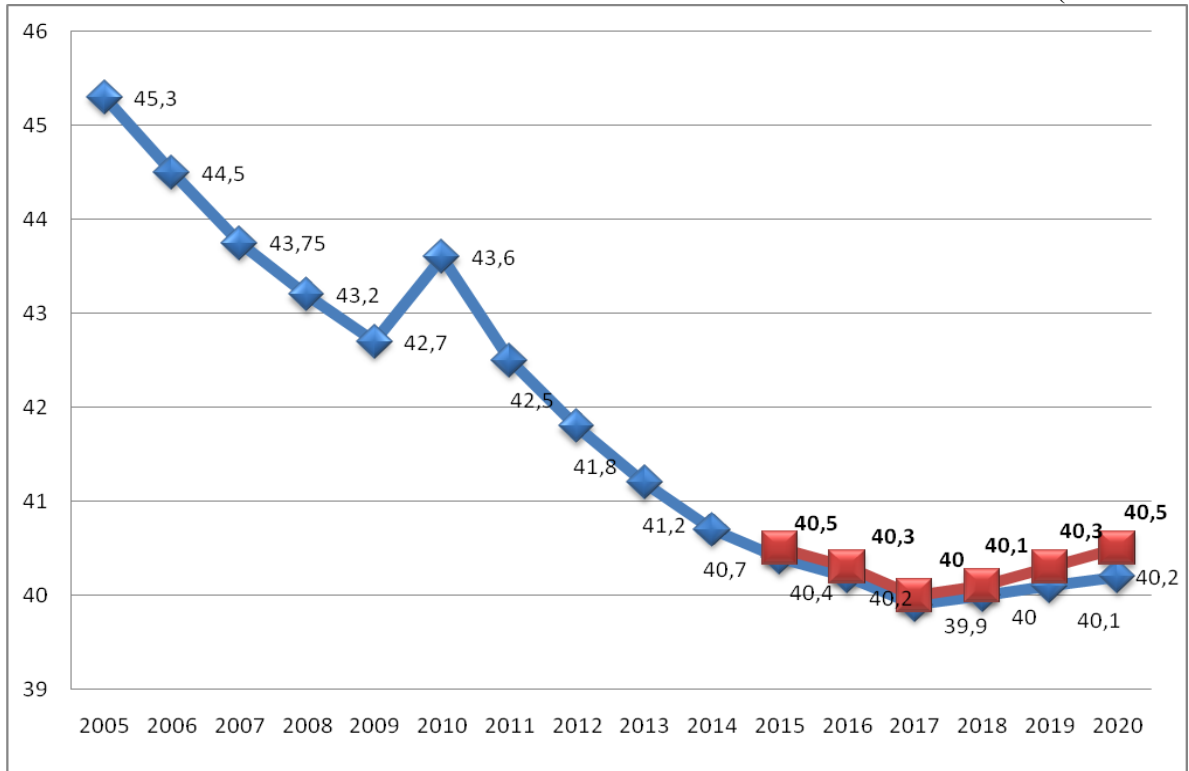
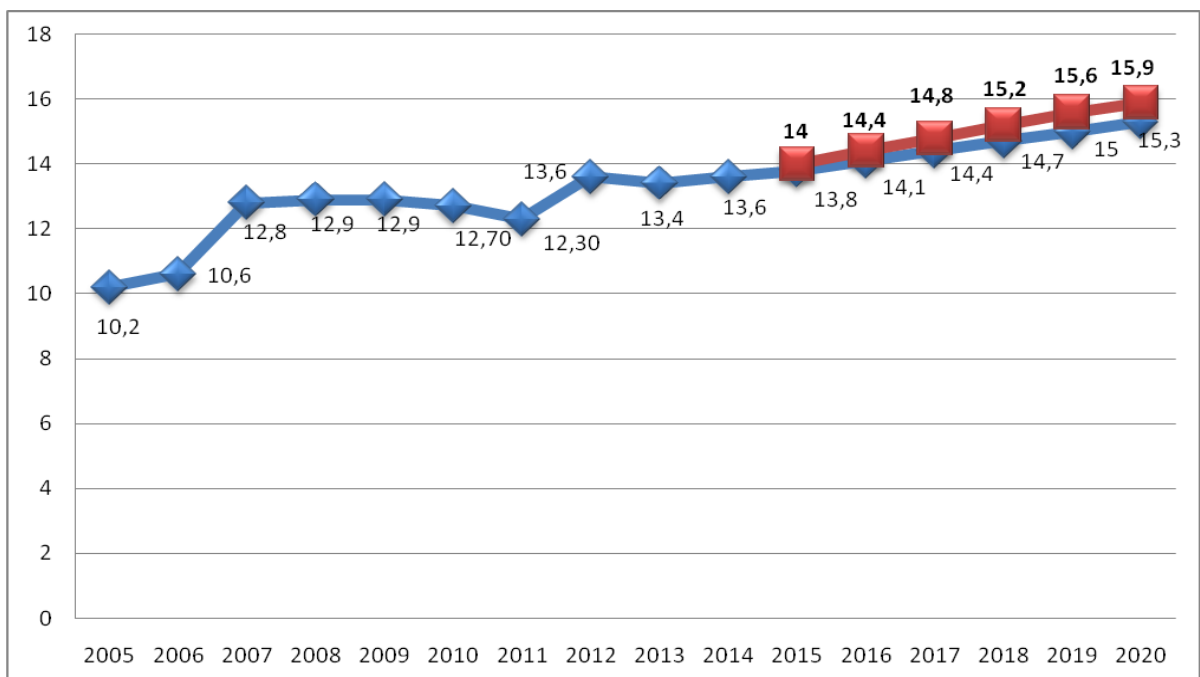


Диаграмма 23

Коэффициент рождаемости в расчете на 1000 человек населения



Коэффициент смертности в расчете на 1000 человек населения

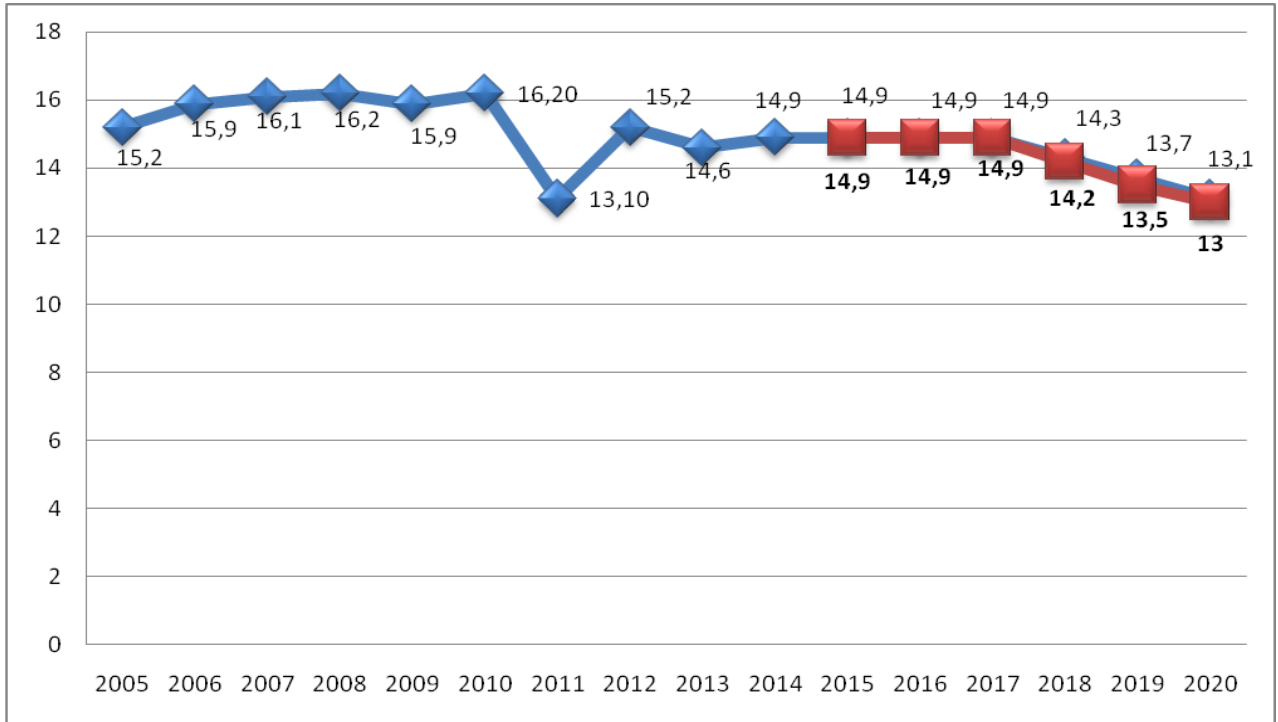


Диаграмма 25

Среднемесячная заработная плата работников организаций

(рублей)

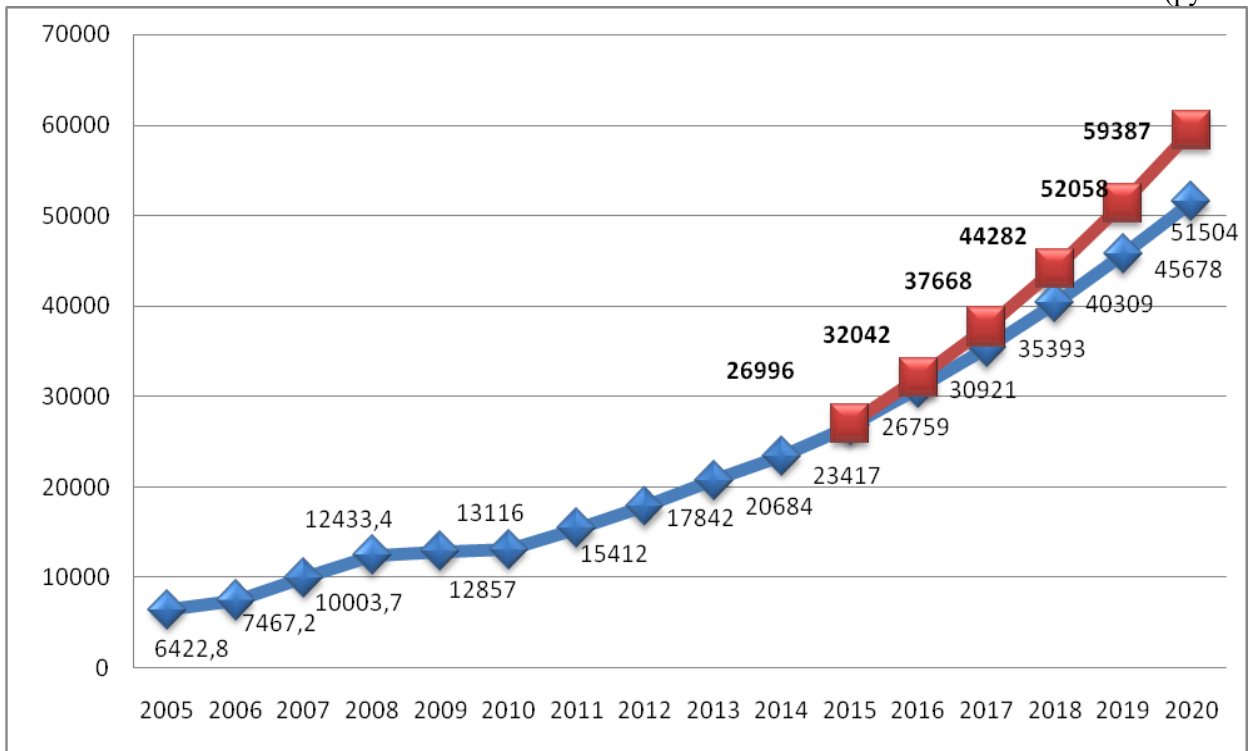


Диаграмма 26

Реальный рост заработной платы работников организаций до 2020 года

(в % к предыдущему году)

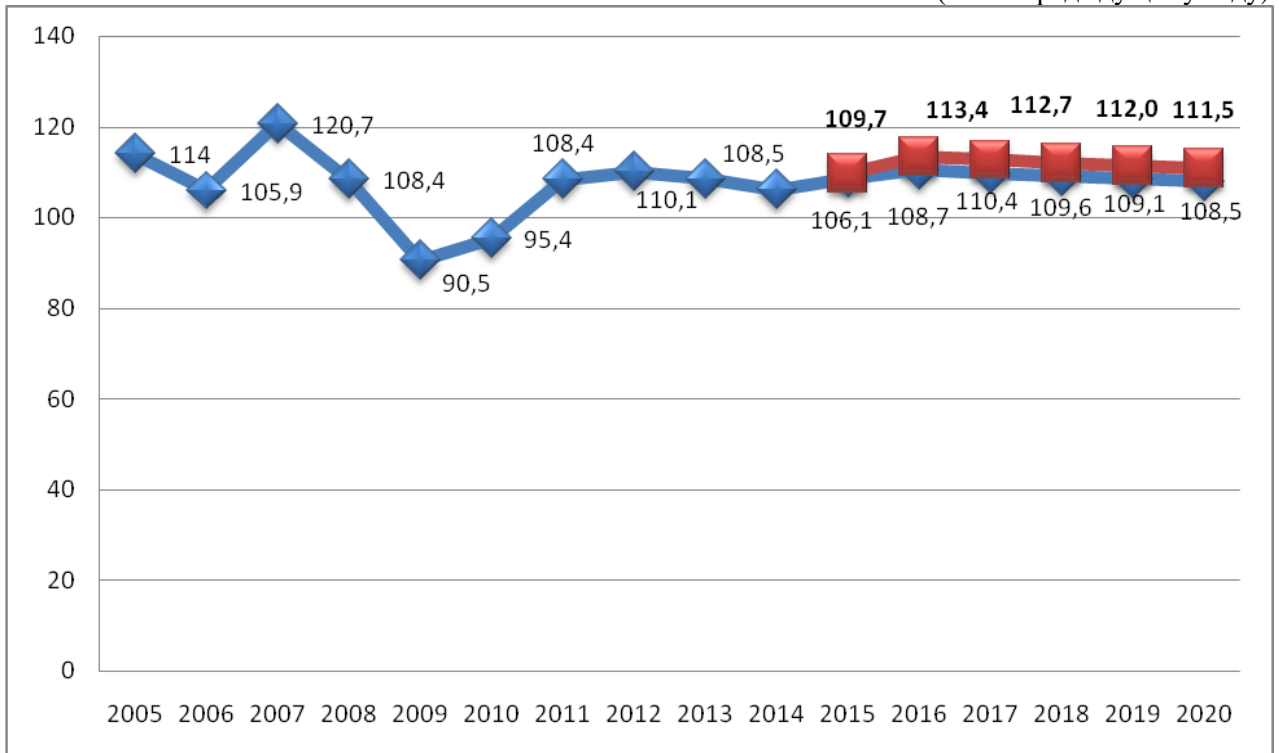
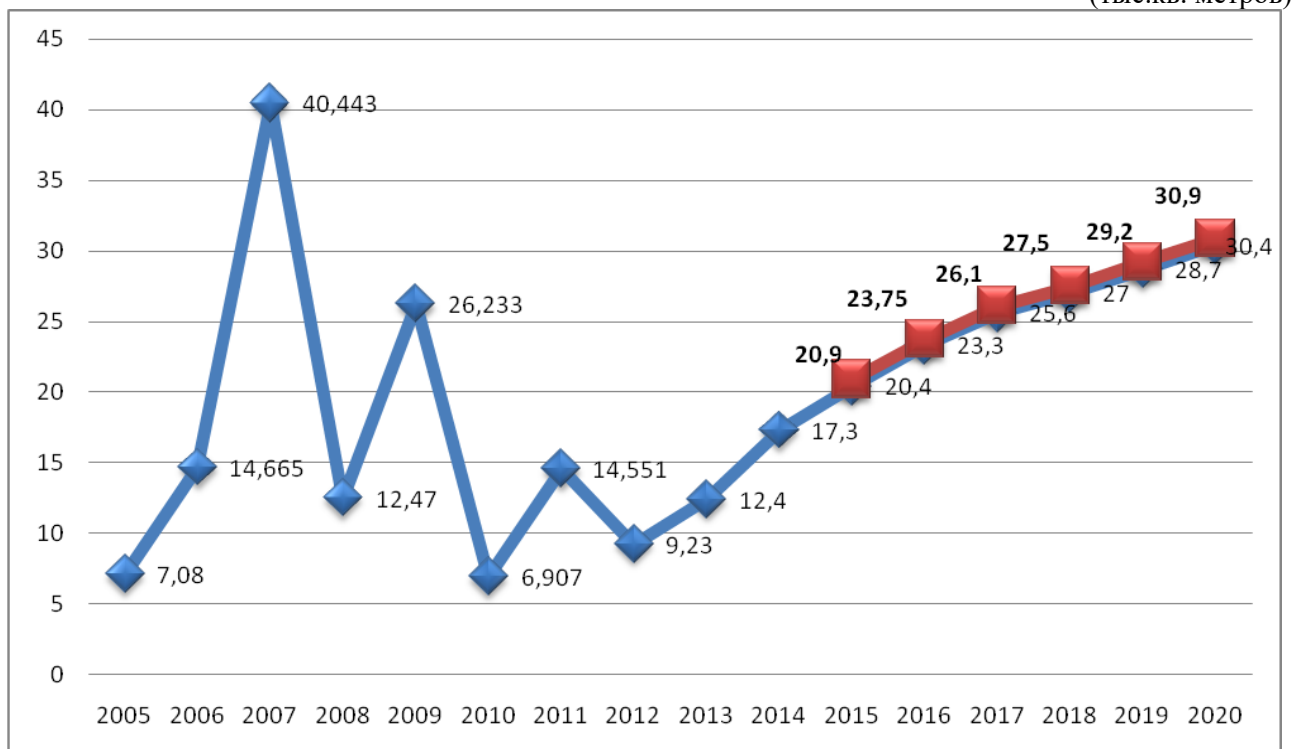


Диаграмма 27

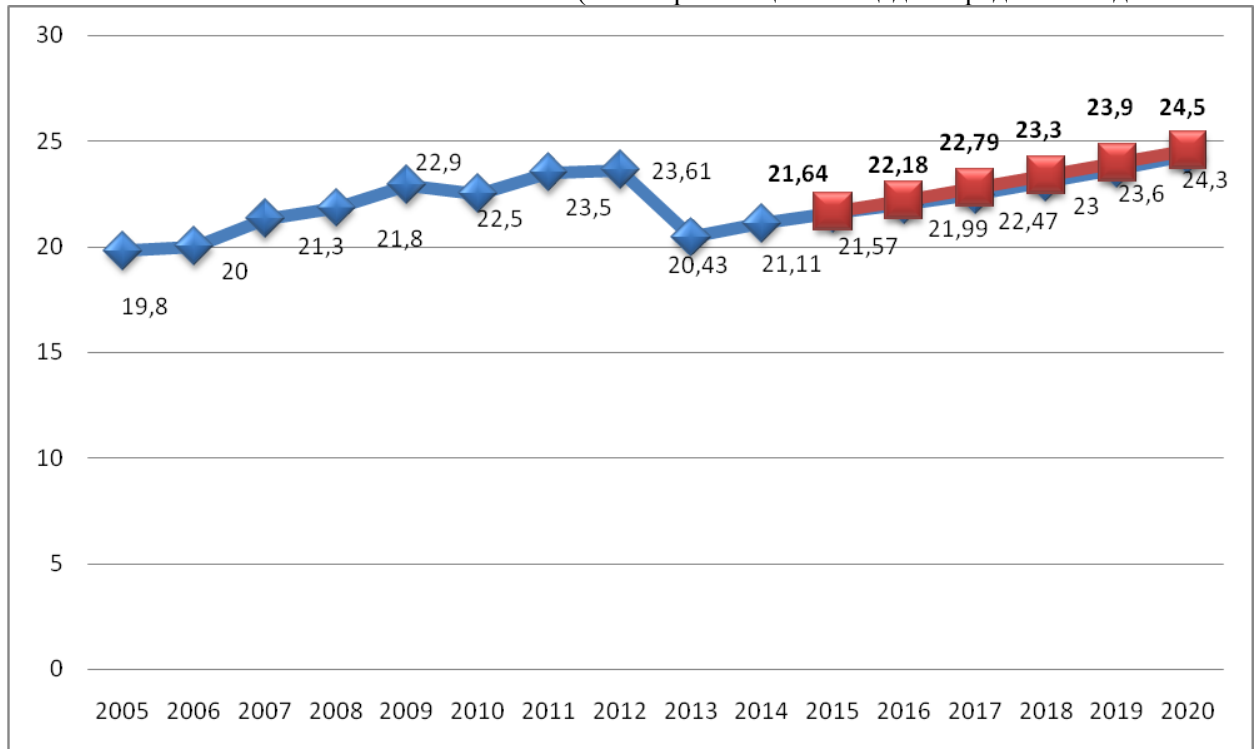
Ввод в действие жилых домов

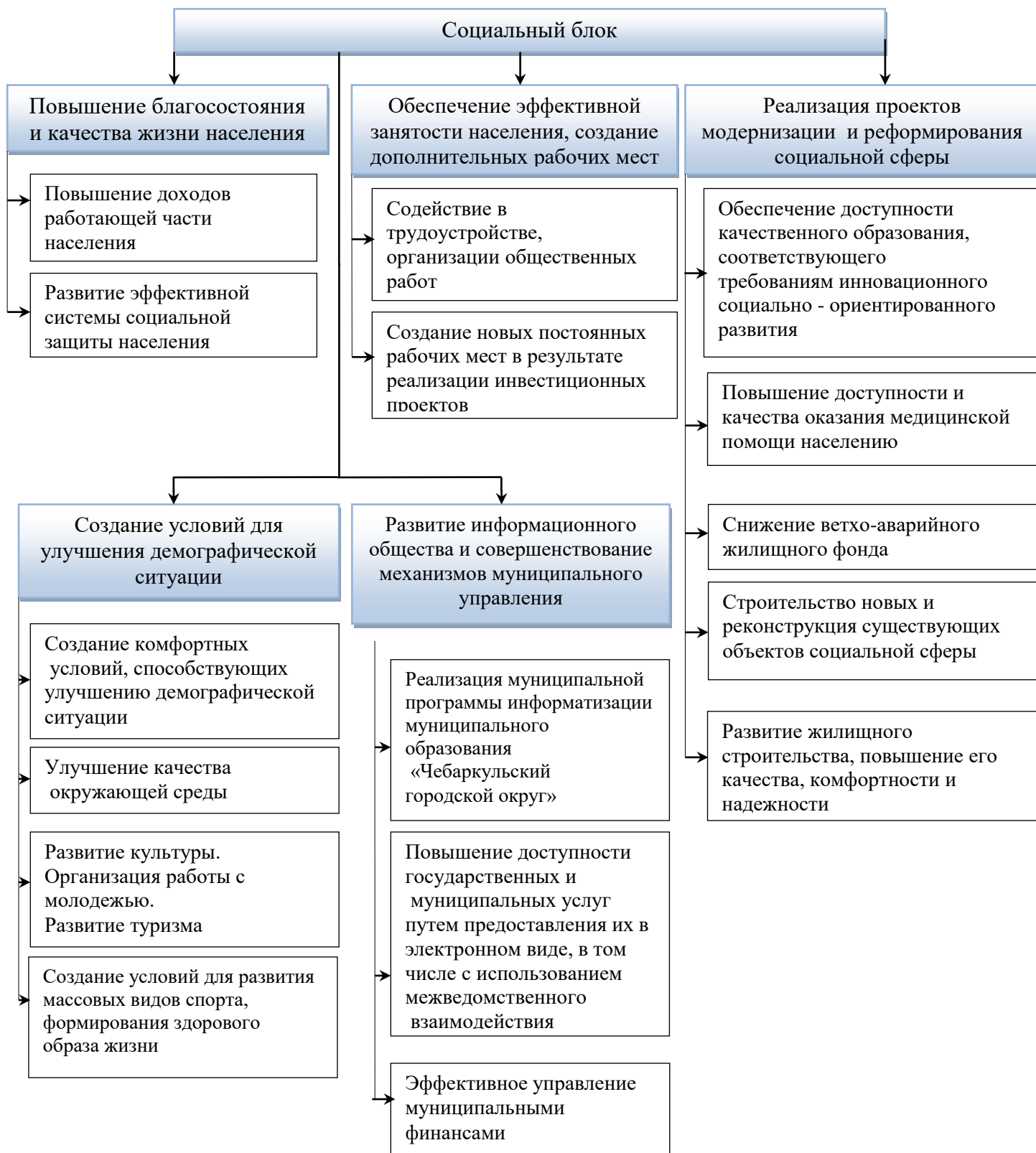
(тыс. кв. метров)

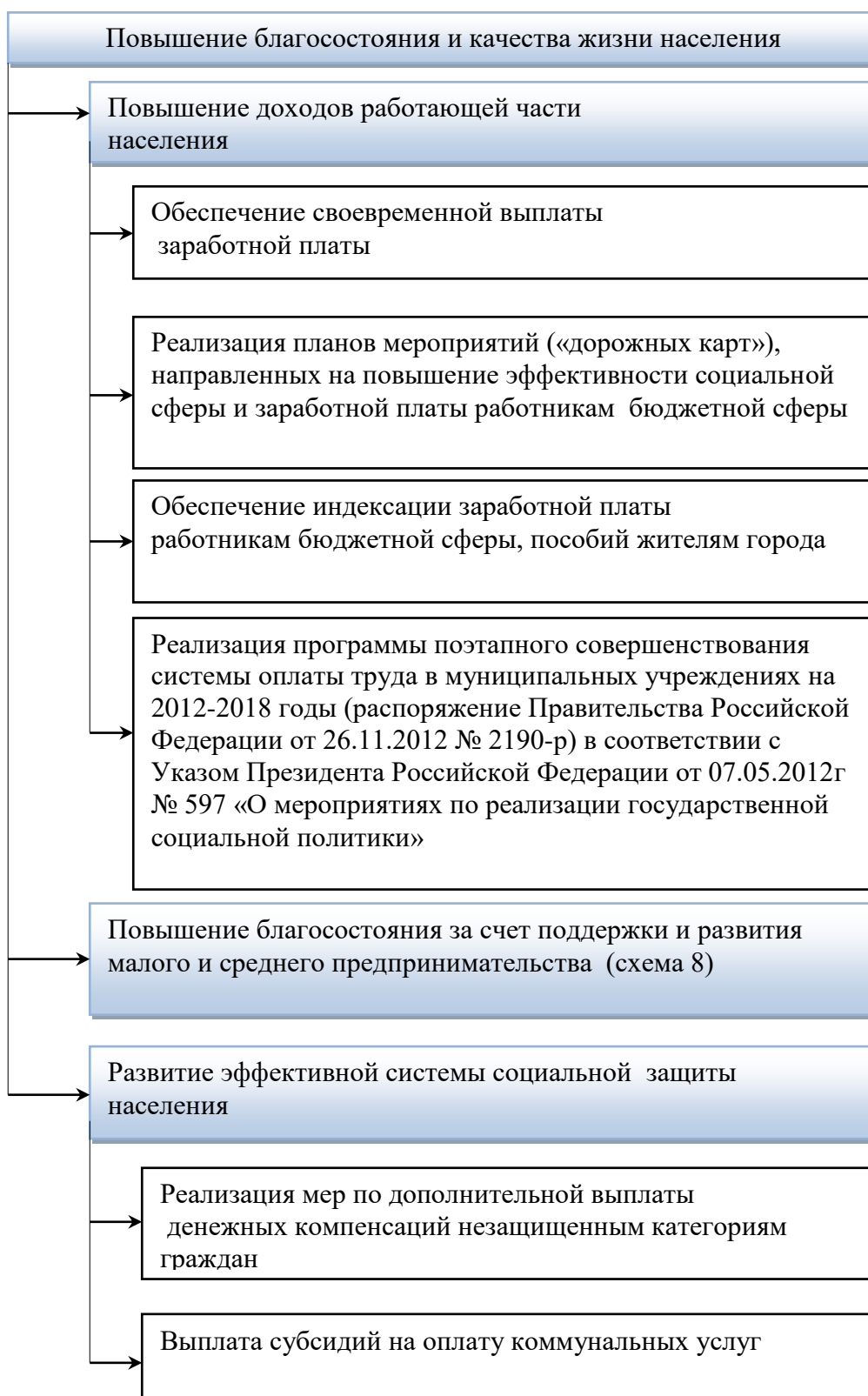


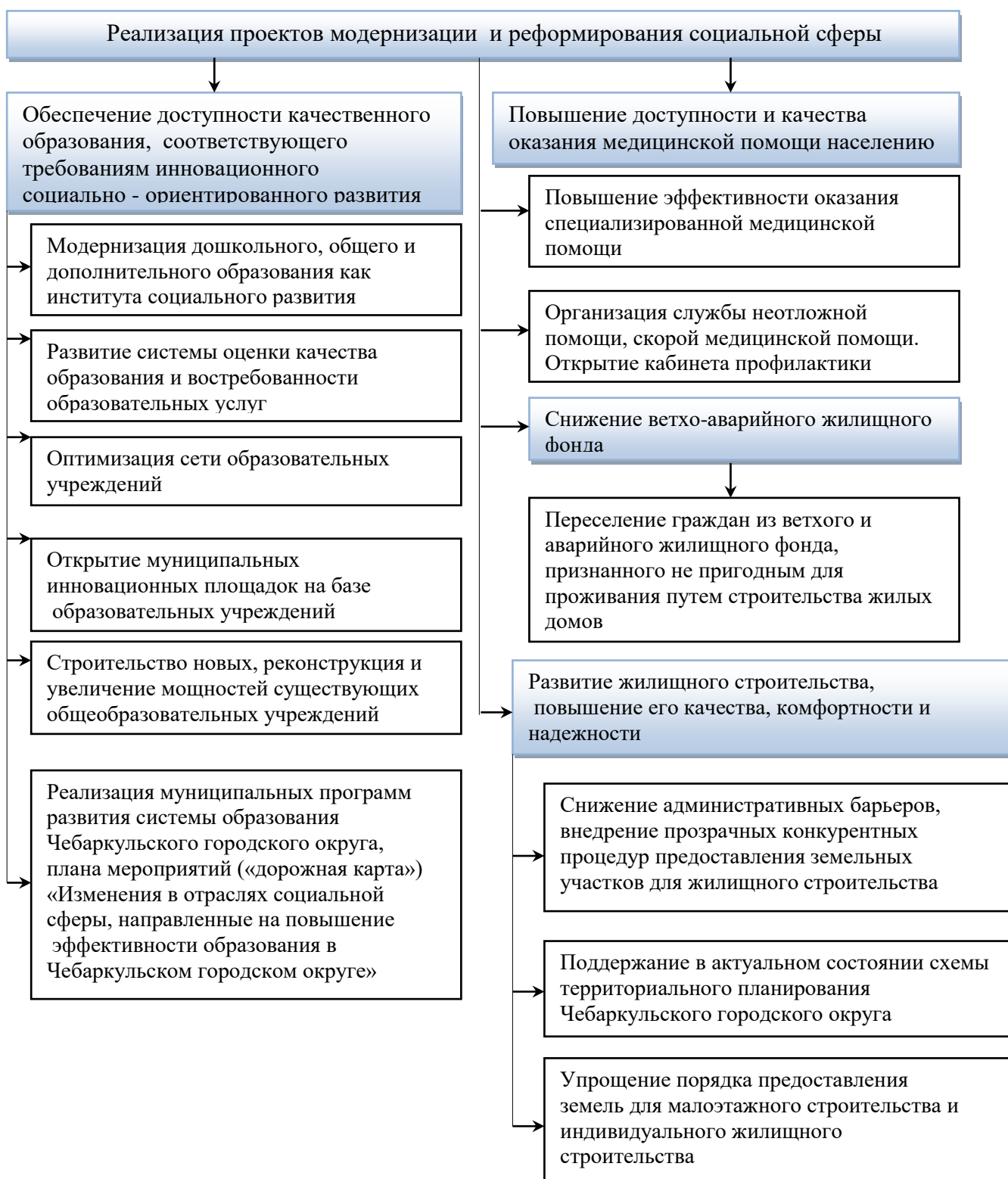
Обеспеченность населения жильем

(кв. метров общей площади в среднем на одного жителя)





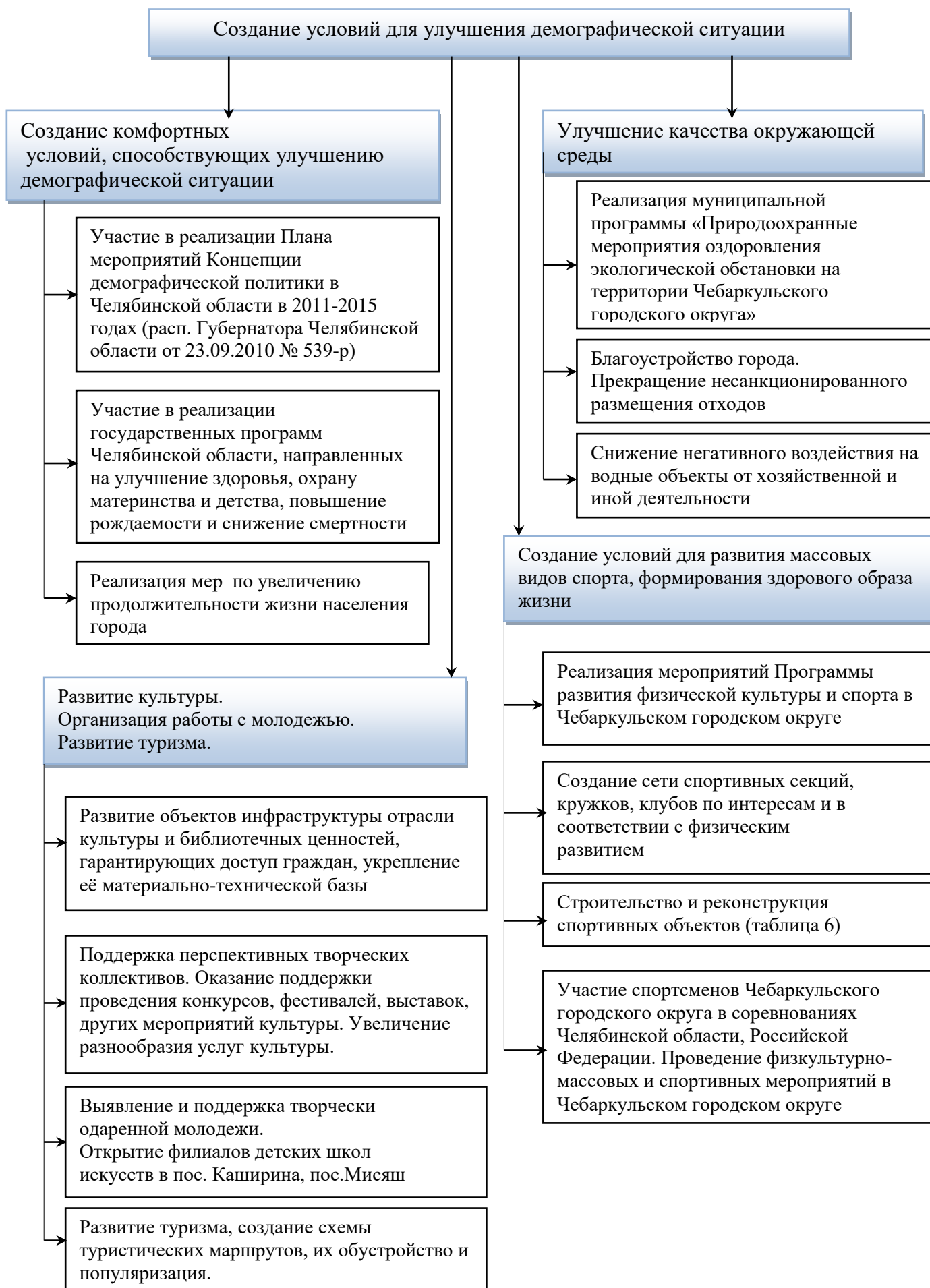


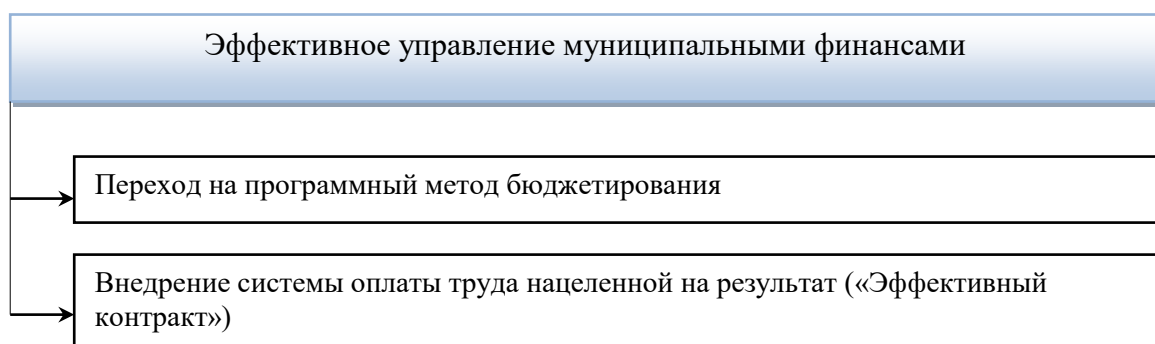
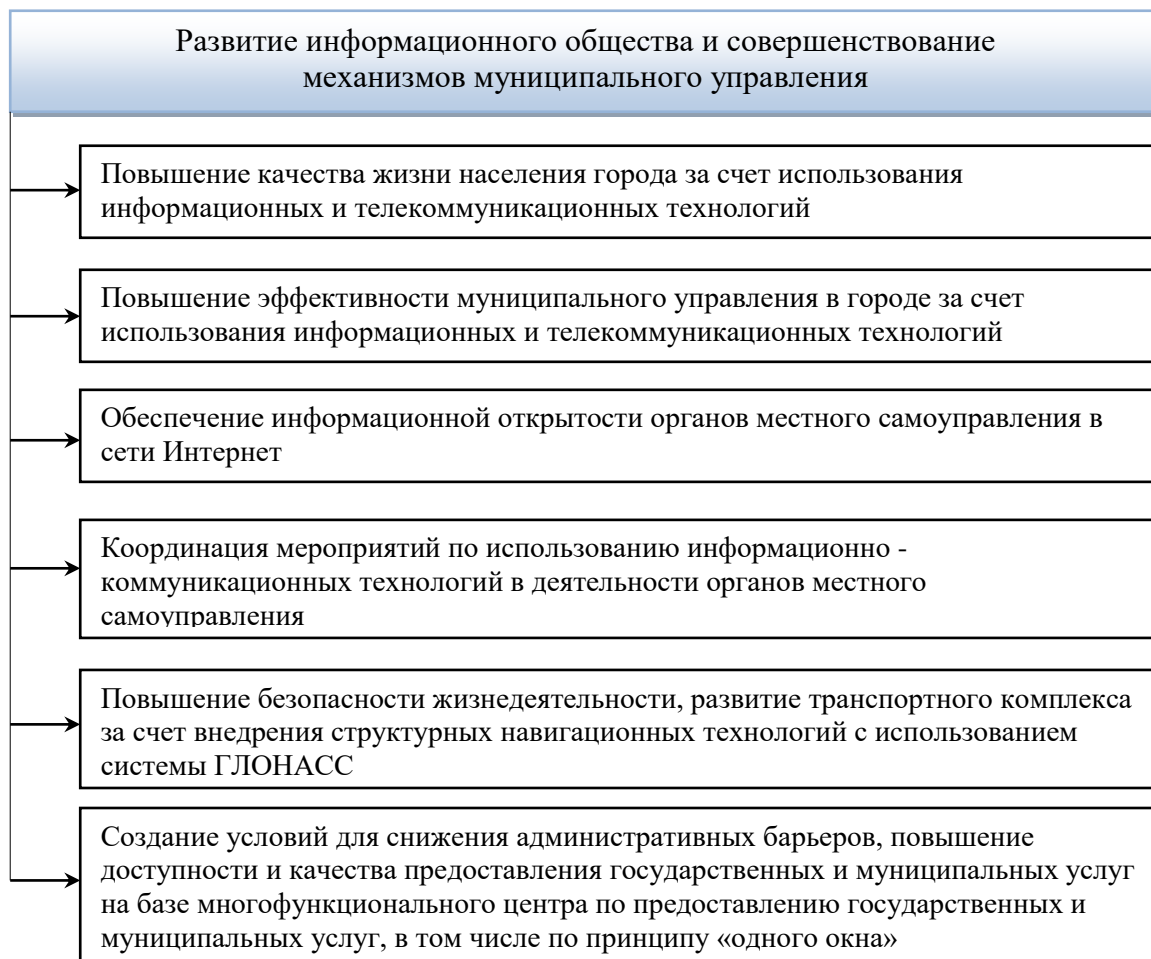


Строительство новых и реконструкция существующих объектов социальной сферы

Таблица 14

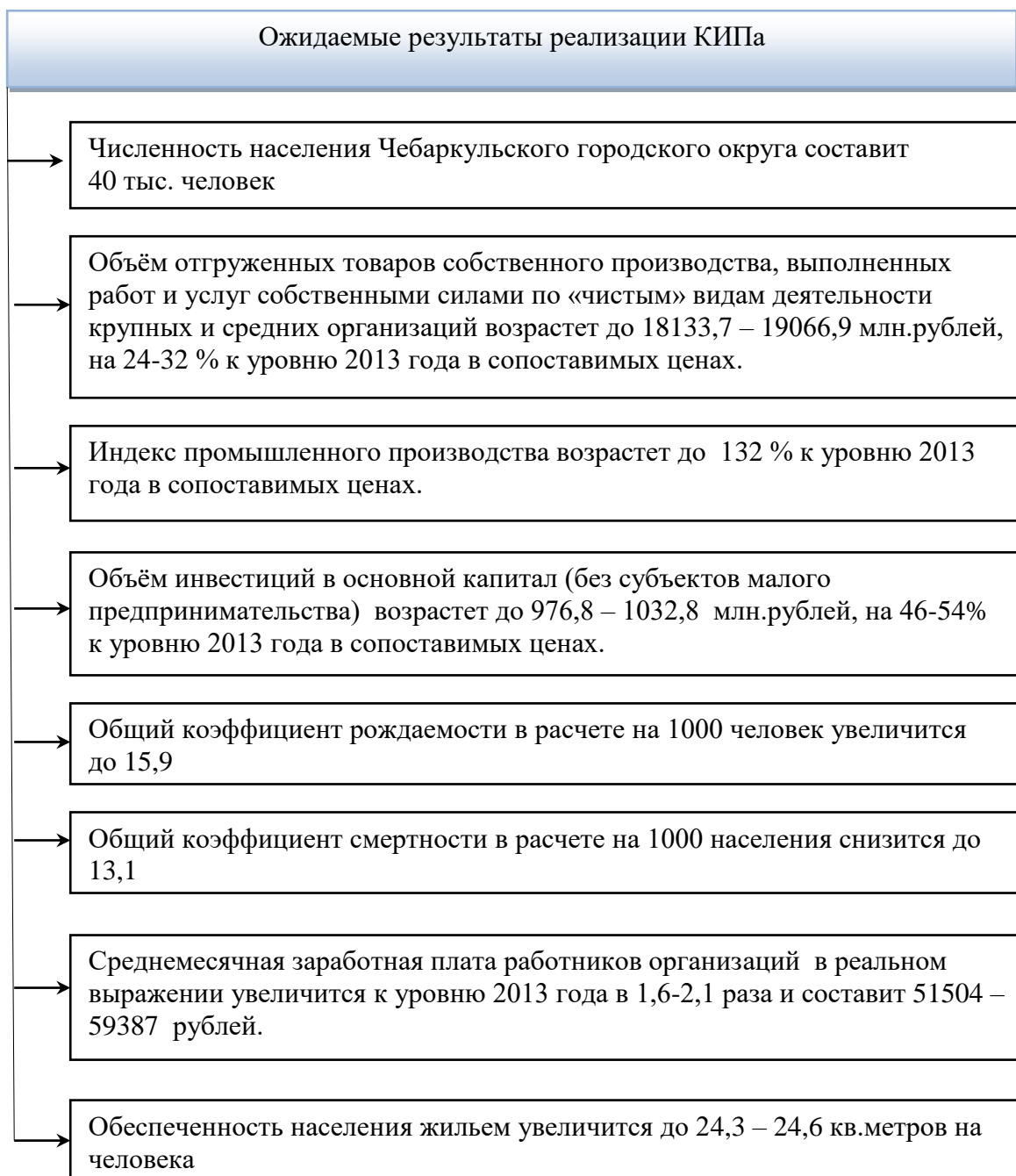
№ п/п	Наименование объекта	Сроки реализации
1.	Реконструкция инфекционного корпуса	2015
2.	Реконструкция пищеблока больницы	2016
3.	Реконструкция патологоанатомического отделения	2016
4.	Реконструкция физиотерапевтического отделения	2018
5.	Реконструкция гарнизонного дома офицеров- Центр досуга им.Каширина	2016-2018
6.	Историко-этнографический комплекс «Крепость при озере Чебаркуль»	2017-2020
7.	Строительство «детской школы искусств» в центре города	2018-2020
7.	Строительство пристроя к Центру кинопоказа и детского досуга «Волна»	2018-2020
8.	Строительство пристроя к Центру досуга им.Горького	2018-2020
9.	Реконструкция детского сада №7	2015-2016
10.	Реконструкция плавательного бассейна	2015-2016
11.	Реконструкция лыжного стадиона и лыжных трасс	2015-2016
12.	Комплекс экстремального спорта и отдыха (аквапарк)	2020
13.	Реконструкция МДОУ детский сад №25 со строительством пристроя	2015
14.	Капитальный ремонт нежилых помещений для размещения 2-х дошкольных групп в МДОУ детский сад №3	2015
15.	Строительство детского сада в рамках концессионного соглашения в 3 микрорайоне	2016
16.	Строительство детского сада в рамках концессионного соглашения в пос. Куйбышева	2017





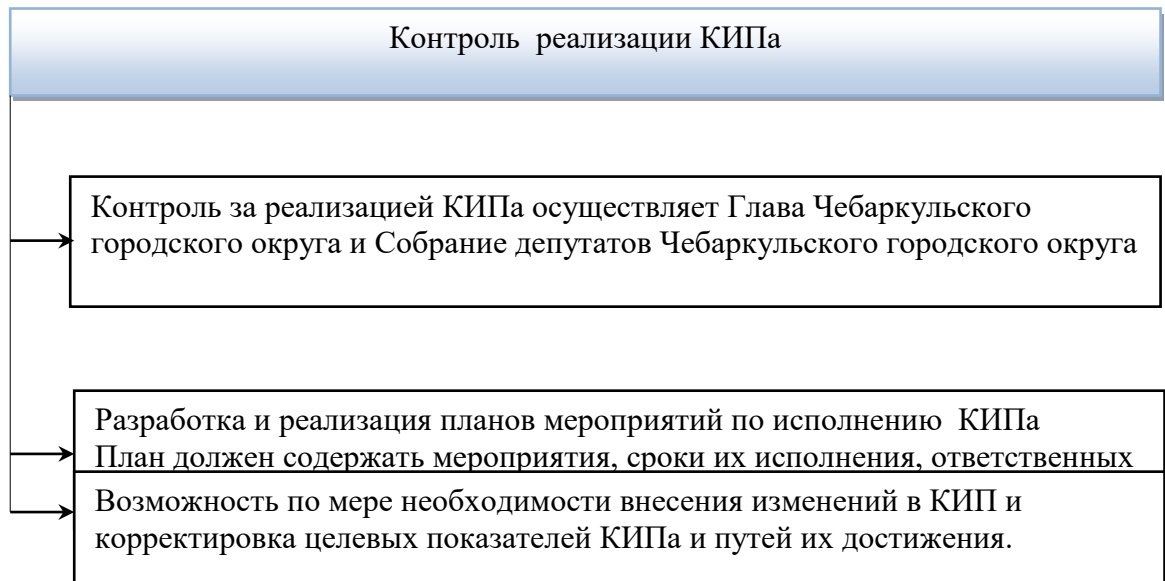
Раздел V. Ожидаемые результаты реализации КИПа моногорода Чебаркуля

Схема 14



Раздел VI. Контроль реализации КИПа

Схема 15



Предложения по перечню муниципальных программ моногорода Чебаркуля, предусмотренных к реализации в 2016 году и на период до 2018 года

№ п/п	Наименование муниципальной программы, мероприятие	Исполнитель (ГРБС)	Фактическое исполнение за 2014 год, тыс. руб.	План финансирования на 2015 год, тыс. руб.	Планируемые объемы финансирования, тыс. руб.			
					2016 год		2017 год	2018 год
					утверждено	дополнительно		
1.	МП «Развитие образования Чебаркульского городского округа» на 2015 - 2017 годы», в т.ч.	Управление образования	2 776,052	1 586,41	0	4 455,41	4 597,41	4 597,41
	Подпрограмма «Модернизация образования в Чебаркульском городском округе», в т.ч. -Обеспечение доступного качественного общего и дополнительного образования; -Развитие инфраструктуры муниципальных образовательных организаций; -Поддержка и развитие профессионального мастерства педагогических работников; -Развитие системы поддержки одаренных детей и талантливой молодежи; -Повышение доступности образования для лиц с ограниченными возможностями здоровья и детей инвалидов; -Развитие системы оценки качества образования;		31,494	7,747		1141,0	1141,0	1141,0
			10,0			570,0	570,0	570,0
			11,494	5,747		110,0	110,0	110,0
			10,0	2,0		65,0	65,0	65,0
						46,0	46,0	46,0
						350,0	350,0	350,0
	Подпрограмма «Формирование здоровьесберегающих и безопасных условий организации образовательного процесса», в т.ч. -Предоставление субсидии на оснащение образовательных организаций системами пожарной сигнализации с дублированием сигналов на пульт подразделения пожарной		2 744,558	1 566,41		1 566,41	1 566,41	1 566,41
			597,6					

	<p>охраны;</p> <p>-Предоставление субсидии на ремонт теплового бойлера;</p> <p>- Участие в областном конкурсе образовательных организаций, разработавших образовательные и просветительские программы по профилактике асоциальных явлений;</p> <p>-Проведение муниципального конкурса среди муниципальных общеобразовательных организаций на лучшую организацию питания;</p> <p>-Предоставление субсидий на организацию отдыха детей в каникулярное время;</p> <p>-муниципальным общеобразовательным организациям на организацию отдыха детей в лагерях с дневным пребыванием детей;</p> <p>-муниципальному учреждению детскому загородному оздоровительному лагерю «Чайка» на организацию отдыха детей;</p> <p>-Предоставление субсидии на иные цели для организации временного трудоустройства несовершеннолетних;</p>		113,315					
			1441,03	651,806		651,806	651,806	651,806
			0,0	414,604		414,604	414,604	414,604
			592,613	500,0		500,0	500,0	500,0
	<p>Подпрограмма «Обеспечение комплексной безопасности и подготовки образовательных организаций к новому учебному году», в т.ч.</p> <p>-Обеспечение комплексной безопасности муниципальных образовательных организаций;</p> <p>-мероприятия по обеспечению антитеррористической защиты;</p> <p>-мероприятия по обеспечению пожарной безопасности образовательных организаций;</p> <p>--мероприятия по подготовке образовательных организаций к новому учебному году;</p>			12,253		1748,00	1890,00	1890,00
				12,253		190,0	190,0	190,0
						478,0	200,0	200,0
						1 080,0	1 500,0	1 500,0
2.	МП «Развитие дошкольного образования в г.Чебаркуле на 2015-2017 годы», в т.ч.		3 936,5	4462,5		0,0	0,0	0,0

	Обеспечение территориальной и экономической доступности дошкольного образования -Реконструкция МДОУ д/с №25 со строительством пристроя на 80 мест; - Создание дошкольной группы в МОУ ООШ № 9 - Капитальный ремонт нежилых помещений для размещения двух групповых ячеек МДОУ детского сада № 3 -Выкуп помещений у частного застройщика в жилом здании по ул. 9 Мая, 5-Б для размещения двух дошкольных групп - Компенсация части родительской платы детям из малообеспеченных, неблагополучных семей; семьям, оказавшимся в трудной жизненной ситуации - реализация пилотного проекта по установке регулятора расхода тепловой энергии МДОУ д/с №5; - Создание дополнительных мест для детей дошкольного возраста.		3 936,5 2 659,9 780,8 408,9 30,0 56,9	4461,5 870,0 887,5 1 290,0 800 614,0				
	Повышение качества дошкольного образования на основе реализации ФГОС ДО		0	0		0	0	0
	Укрепление здоровья детей, развитие коррекционного образования		0	1,0		0	0	0
	Повышение профессионального уровня кадрового состава ДОО		0	0		0	0	0
	Повышение экономической эффективности системы дошкольного образования					0	0	0
3.	МП «О социальной поддержке отдельных категорий граждан (инвалидов)»	УСЗН	34,9	100	100	0	100	100
4.	МП «Социально-экономическая поддержка семей и детей группы риска»		300	300	300	230	300	300
	Собери ребенка в школу					71,0		
	Новогодние подарки					71,0		

	Рождественская ёлка					8,0		
	День защиты детей					40,0		
	Подарим Новый год детям					40,0		
5.	МП «О социальной поддержке населения муниципального образования» Чебаркульский городской округ», в т.ч.		523,6	385	385	125,5	385	385
	Материальная помощь малоимущим гражданам					115,0		
	Организация проведения информационного дня					10,0		
6.	МП «Развитие физической культуры и спорта в МО «Чебаркульский городской округ» на 2015-2017 годы, в т.ч.		578,1	567,95	500,00	350,00	850,00	850,00
	Организация доставки участников соревнований до места проведения соревнований		111,9	230,00	230,00	100,00	330,00	330,00
	Изготовление дипломов, грамот и пр. (заправка картриджа)		17,4	15,67	15,67	0,00	15,67	15,67
	Организация проживания участников соревнований		7,5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Организация питания участников соревнований		5,00	0,00	0,00	150,00	150,00	150,00
	Участие в Чемпионате Уральского Федерального округа по русским шашкам		0,00	4,65	0,00	0,00	0,00	0,00
	Организация судейства при проведении соревнований	Управление по физической культуре и спорту	15,85	15,85	15,85	0,00	15,85	15,85
	Наградная продукция (конфеты)		23,9	25,00	25,00	15,00	40,00	40,00
	Сувенирная продукция		0,00	31,50	31,50	0,00	31,50	31,50
	Наградная продукция (кубки, медали), в том числе:		163,0	89,00	89,00	85,00	174,00	174,00
	Приобретение расходных материалов для изготовления дипломов, грамот и пр. (бумага для цветной печати)		6,85	7,50	7,50	0,00	7,5	7,5
	Заявочный взнос для участия в соревнованиях		30,00	51,00	51,00	0,00	51,00	51,00
	Поощрение главы ЧГО и Собрания депутатов «Будущее Чебаркуля» воспитанников ДЮСШ		34,5	34,48	34,48	0,00	34,48	34,48
	Укрепление материально-технической базы (спортивное оборудование, инвентарь, форма и расходные материалы)		84,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Приобретение спортивного инвентаря для		0,00	53,30	0,00	0,00	0,00	0,00

	сборной команды Чебаркульского городского округа по волейболу							
	Субсидия на оплату ставок руководителей спортивных секций и физкультурно-спортивных организациях, детских спортивных клубах, спортивных школах и образовательных организациях с целью увеличения охвата детей и подростков		78,1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Проведение ежегодного Чемпионата Челябинской области по хоккею среди мужских команд для судейства домашних матчей сборной Чебаркульской команды по хоккею		0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	МП «Подготовка проекта планировки территорий Чебаркульского городского округа на 2015-2017 годы»	Комитет архитектуры, градостроительства и землепользования	0	0	0	1000	1000	1000
8.	МП «Снижение рисков и смягчение последствий ЧС, терактов в ЧГО на 2013-2017 годы»	Администрация города, Вед. спец. гражд.защиты	283,6	500 (рез.фонд)	500 (рез.фонд)	0	2905	0
9.	МП Профилактика преступлений и иных правонарушений на территории Чебаркульского городского округа на 2015-2016 годы», в т.ч.	Администрация города, Межмуниципальный отдел МВД «Чебаркульский»	-	350	0	350	0	0
	Установка регистраторов событий в системе наружного видеонаблюдения, их обслуживание			311	0	270	0	0
	Стимулирование участия населения в форме добровольных народных дружин			39	0	80	0	0
10.	Проект МП «Развитие культуры в МО «Чебаркульский городской округ» на 2016-2018 годы, в т.ч.	Управление культуры	0	0	0	4696	0	0
	Капитальный ремонт здания МОУ ДОД		0	0	0	4696	0	0

	«детская школа искусств»							
11.	МП «Развитие малого и среднего предпринимательства в Чебаркульском городском округе на 2015-2017 годы	КСР	300	300	300	-	300	300
12.	МП «Молодежь Чебаркуля на 2015-2017 годы»	Администрация, вед. спецпо делам молодежи	135,8	200	200	-	200	200
13.	Муниципальная адресная программа Чебаркульского городского округа «Переселение в 2013-2017 годах граждан из аварийного жилищного фонда в городах и районах Челябинской области»	УЖКХ	0	0	0	4 852,000	3 000,000	6 000,000
14.	МП «Предоставление государственных и муниципальных услуг на территории Чебаркульского городского округа» на 2015-2017 годы, в том числе:	Администрация, МФЦ	650,02	3963,02	3660,59	1977,78	5538.37	5538.37
	Развитие МФЦ, вт.ч.		382,60	300,00	300,00	100,00	300,00	300,00
	Техническое оснащение здания системами обеспечения жизнедеятельности и безопасности - видеонаблюдение; вентиляция туалета для посетителей; - автопарковка, пандус, ограждение	-	-		80,00	100,00	300	
	Построение информационно-коммуникационной инфраструктуры, включая оснащение офисной техникой, программно-техническими комплексами, техническими средствами, средствами коммуникация и защиты информации (лицензии и модернизация компьютерной техники)		136,80	139,25	180	-	-	
	Обеспечение мебелью, офисными принадлежностями и иным оборудованием		108,80	77,51	20	-	-	
	Реализация мероприятий по информированию населения, создание интернет-сайта		-		20	-	-	
	Разработка и экспертиза технической документации		20,00	24,33	-	-	-	

	Поддержка работоспособности информационной системы		58,90	33,82	-	-	-	
	Обучение сотрудников		-	25,09	-	-	-	
	Ремонт помещения		58,10	-	-	-	-	
	Ребрендинг	-	-	-	-	-	-	300,00
	Содержание МФЦ (муниципальное задание) *введение с 01.01.2016г.- 3 ставок специалистов по приему документов, 1 ставки специалиста-эксперта и с 01.06.2016г. – 1 ставки водителя; обновление лицензий, техподдержка инфраструктуры		267,42	3 618,52	3360,59	1 877,78*	5 238,37	5 238,37
15.	Проект МП «Медицинские кадры на территории Чебаркульского городского округа», в т.ч.	МБЛПУ «ЧГБ»	0	0	2500	4425,12	0	0
	Приобретение 6 квартир врачам, вновь трудоустроенным в ЧГБ				2500	4425,12	0	0
16.	МП «Вакцинопрофилактика на территории Чебаркульского городского округа, в т.ч.	МБЛПУ «ЧГБ»	0	267,46	420	0	535	535
	Приобретение вакцины противоклещевой			215,31	420	0	420	420
	Приобретение иммуноглобулина			52,15	00	0	115	115
17.	МП "Повышение безопасности дорожного движения и создание безопасных условий передвижения пешеходов"	УЖКХ	4 283,498	2 895,000	2 895,000	86 717,430	133 679,610	99 878,260
	разработка проектов организации дорожного движения		700,000			1 500,000		
	мероприятия по безопасности дорожного движения		1 409,569					
	ремонт и реконструкция светофорных объектов		486,879			5 959,170	8 520,350	
	обслуживание, замена и установка знаков		97,151			1 915,160	1 915,160	1 915,160
	замена и монтаж ограждений		54,914			1 418,000	1 418,000	1 418,000
	реконструкция, устройство и нанесение разметки на «искусственных неровностях», «Зебра».		600,000			1 814,800	1 814,800	1 814,800
	ямочный ремонт улично-дорожной сети					1 240,300	1 240,300	1 240,300

	капитальный ремонт улиц с гравийным покрытием					10 830,000	11 096,000	12 240,000
	капитальный ремонт улиц с асфальтобетонным покрытием		934,985			45 400,000	58 235,000	64 450,000
	реконструкция ул. Ленина						32 640,000	
	ремонт и установка автобусных остановок					400,000	560,000	560,000
	ремонт внутриквартальных проездов					16 240,000	16 240,000	16 240,000
18.	МП реализации нац.проекта "Доступное и комфортное жильё - гражданам России"	УЖКХ	1 167,800	0,000	0,000	14 952,000	15 000,000	18 000,000
	подпрограмма "Оказание молодым семьям господдержки для улучшения жилищных условий"		1 167,800			10 100,000	12 000,000	12 000,000
	подпрограмма "Предоставление работникам бюджетной сферы социальных выплат для улучшения жилищных условий"							
19.	МП "Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры"	УЖКХ	18 349,100	0,000	0,000	11 375,700	22 652,800	8 000,000
	капремонт тепловых сетей и замена котельного оборудования		17 220,800			7 500,000	4 500,000	3 000,000
	ремонт участка ливневой канализации		96,300					
	госэкспертизы, проектно-сметная документация, техусловия, согласования		1 032,000					
	- ГВД И ГСД котельной фильтровальной станции					125,700		
	ремонт общественного туалета (Ленина 26)					1 050,000		
	электроснабжение п. Южный						6 000,000	5 000,000
	проект и строительство фильтровальной станции						8 500,000	
	газификация поселка Мисяш ЧГО					1 100,000	1 100,000	
	проект разработки схем теплоснабжения, электроснабжение кладбища, ПОС на водовод					300,000		

	ПСД, строительство КНС на автоматике и напорного коллектора от ГУЗ «ОТБ» до приемного колодца.					700,000	1 322,800	
	ПСД, строительство канализационных сетей от д.9а по ул.Шоссейной в КНС					600,000	1 230,000	
20.	Проект МП " Наш двор"	УЖКХ	93,120	0,000	0,000	830,000	882,300	925,500
	- ремонт малых архитектурных форм					465,900	495,300	519,500
	- установка, восстановление и реконструкция отдельных малых архитектурных форм (спортивные и игровые комплексы, качели, песочницы, горки и т.п.)		93,120*			364,100	387,000	406,000
21.	МП "Природоохранные мероприятия, оздоровление экологической обстановки"	УЖКХ	985,593	875,000	875,000	1 080,000	1 080,000	1 080,000
	охрана водных объектов		214,065	145,000	145,000	98,000	98,000	98,000
	санитарная очистка города		391,792	370,000	370,000	620,000	620,000	620,000
	содержание зеленых насаждений		374,736	350,000	350,000	350,000	350,000	350,000
	финансирование прочих природоохранных мероприятий		5,000	10,000	10,000	12,000	12,000	12,000
22.	Программа «Чистая вода»	УЖКХ	1 485,200	80,000	80,000	4 970,700	7 700,000	3 000,000
	- очистные сооружения г. Чебаркуля		1 485,200			3 000,000	3 000,000	3 000,000
	- водовод ул. Елагина						4 700,000	
	- реализация проекта реконструкции фильтровальной станции водоснабжения					1 970,700		
23.	Проект МП "Противопожарное водоснабжение"	УЖКХ	350,000	0,000	0,000	500,000	1 000,000	1 000,000
	устройство пожарных водозаборов		350,000			500,000	1 000,000	1 000,000
24.	МП "Повышение энергетической эффективности..."	УЖКХ	0,000	0,000	0,000	4 500,000	8 000,000	13 000,000
	установка городского узла учета тепловой энергии					1 500,000	5 000,000	10 000,000
	капитальный ремонт тепловых трасс					3 000,000	3 000,000	3 000,000
25.	Проект МП "Развитие системы водоотведения ливневых (дождевых) вод"	УЖКХ	0,000	0,000	0,000	3 000,000	3 000,000	3 000,000
	ПСД, строительство локального очистного					3 000,000	3 000,000	3 000,000

	комплекса							
26.	МП «Противодействие незаконному обороту и употреблению наркотических средств в МО «Чебаркульский городской округ»	Ведущий специалист по делам молодежи администрации	200	50	0	200	200	200
27.	Проект МП «Развитие информационного общества в Чебаркульском городском округе на 2016-2018», в т.ч.	ИКТ администрации	0	0	0	1310	250	250
	Реконструкция локальной сети: замена устаревшего оборудования и построение структурированной компьютерной сети		0	0	0	450	150	150
	Приобретение компьютерной и офисной техники		0	0	0	300	100	100
	Мероприятия по защите информации: 1. Обучение 2-х специалистов (действие сертификата 3 года) 2. Работы по защите информации и персональных данных (действие сертификата 3 года)		0	0	0	160 400	0 0	0 0
	Всего по программам		36432,883	16882,34	12715,59	147045,64	210155,49	162139,54

- Кредиторская задолженность прошлых лет