

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»
Высшая школа экономики и управления
Кафедра «Экономическая теория, региональная экономика, государственное и муниципальное управление»

ДОПУСТИТЬ К ЗАЩИТЕ

Заведующий кафедрой, д.э.н., профессор

_____/ В.С. Антонюк /

« ____ » _____ 2021 г.

Практика применения и тенденции развития информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА

ЮУрГУ – 38.03.04.2021.247.ВКР

Руководитель, к.э.н., доц. каф. ЭТГМУ

_____/ М.В. Козина /

« ____ » _____ 2021 г.

Автор

студент группы ЗЭУ – 576

_____/ А.Ю. Чащина /

« ____ » _____ 2021 г.

Нормоконтролер, к.э.н., доц. каф. ЭТГМУ

_____/ М.В.

Никифорова/

« ____ » _____ 2021 г.

Челябинск 2021

АННОТАЦИЯ

Чащина А.Ю. Практика применения и тенденции развития информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте. – Челябинск: ЮУрГУ, ЭУЗ – 576, 149 с., 8 ил., 6 табл., библиогр. список – 34 наим., 2 прил., 15 л. формата А4.

Объект исследования: информационные технологии в государственном и муниципальном менеджменте.

Цель исследования - разработать рекомендации по расширению практики применения информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте.

В первой главе рассмотрены теоретические аспекты информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте.

Во второй главе проведен анализ использования информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте.

В третьей главе разработаны рекомендации по совершенствованию практики использования информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте.

Практическая значимость работы заключается в использовании основных результатов, полученных в ходе анализа информационных технологий для дальнейшего развития и совершенствования деятельности в государственном и муниципальном менеджменте.

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	5
1 ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ГОСУДАРСТВЕННОМ И МУНИЦИПАЛЬНОМ МЕНЕДЖМЕНТЕ	
1.1 Сущность и классификация информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте	8
1.2 Передовые практики применения информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте при внедрении механизмов и инструментов управления по результатам	21
1.3 Методика анализа практики применения информационных технологий в государственном и муниципальном управлении	27
2 АНАЛИЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ГОСУДАРСТВЕННОМ И МУНИЦИПАЛЬНОМ МЕНЕДЖМЕНТЕ	
2.1 Анализ документационного обеспечения и инфраструктурных условий использования информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте	32
2.2 Анализ показателей использования информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте.....	59
2.3 Проблемы использования информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте.....	65
3 РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ ПРАКТИКИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ГОСУДАРСТВЕННОМ И МУНИЦИПАЛЬНОМ МЕНЕДЖМЕНТЕ	

3.1 Тенденции развития информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте	67
3.2 Мероприятия по совершенствованию практики применения информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте	81
3.3 Оценка эффективности проектного предложения.....	73
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	84
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК.....	83
ПРИЛОЖЕНИЕ	87
Приложение А	91
Приложение Б	95

ВВЕДЕНИЕ

Современная обстановка характеризуется научно-техническим прогрессом и повсеместной глобализацией и информатизацией общества.

Эти процессы проникают во все сферы жизнедеятельности общества и государства, и сфера государственного муниципального контроля так же попадает под новые веяния и соответствующие требования, диктуемые современной обстановкой.

Однако если на государственном уровне программы информатизации, например, «Электронная Россия», расширение области применения информационных технологий в области оказания государственных услуг и пр. активно внедряются и применяются, то на уровне муниципалитета таких нововведений практически нет.

Отметим, что переход на электронный формат работы поддержали и внедрили только некоторые крупные муниципальные образования, город Москва, Санкт-Петербург, Великий Новгород, Уфа, ряд образований предпринимают попытки внедрить информационные системы в свою работу, например, Тюмень, Краснодар и пр.

Следует указать, что цифровые технологии внедряются все глубже во все сферы жизнедеятельности общества, что подразумевает переход государственного управления на цифровизацию.

В настоящее время разрабатывается программа по внедрению цифровых технологий в целях повышения эффективности государственного управления с помощью повышения скорости обмена и обработки информации, создания единого информационного пространства для бизнеса, всех членов общества, органов, оказывающих некоммерческие услуги и пр.

Особенности информационного обеспечения государственного и муниципального управления являются предметом множества исследований, среди

которых следует выделить работы Афанасьева Э.В., Нестерова В.П., Кукрора Б.Л. и пр. Важность внедрения информационных технологий в работу государственного аппарата и муниципалитетов акцентировали Багриновский К.А., Атаманчук Г.В. и другие.

Объект исследования – информационные технологии в государственном и муниципальном менеджменте.

Предмет исследования – практика применения и тенденции развития информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте.

Цель исследования – разработать рекомендации по расширению практики применения информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте.

Задачи:

1. Определить сущность и дать классификацию применяемых в государственном и муниципальном менеджменте информационных технологий.

2. Изучить особенности внедрения и применения информационных технологий в рамках государственного и муниципального менеджмента.

3. Проанализировать методiku применения информационных технологий и приемов анализа результатов применения информационных технологий в изучаемой области.

4. Проанализировать нормативное и документальное обеспечение внедрения и применения информационных технологий в государственной и муниципальной сфере.

5. Изучить количественные и качественные показатели применения на практике информационных технологий в муниципальном и государственном менеджмента.

6. Проанализировать тенденции развития изучаемой области.

7. Выделить мероприятия в целях повышения эффективности применения информационных технологий.

8. Оценит эффективность разработанного предложения.

Основой проведенного исследования являются действующее законодательство Российской Федерации, справочная литература, методические и учебные материалы, данные из сети Интернет.

В ходе работы над настоящим исследованием применены методы сбора, анализа, синтеза информации, количественные методы (анализ статистических сведений, рейтингов и пр.).

Практическая значимость работы заключается в использовании основных результатов, полученных в ходе анализа информационных технологий для дальнейшего развития и совершенствования деятельности муниципального образования.

Работа состоит из введения, трех глав, заключения, библиографического списка и приложения.

1 ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ГОСУДАРСТВЕННОМ И МУНИЦИПАЛЬНОМ МЕНЕДЖМЕНТЕ

1.1 Сущность и классификация информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте

Под информационными технологиями следует понимать процесс, применяющий совокупность средств и методов работы с информацией в целях получения качественно новой информации и состоянии объекта.

Целью информационных технологий является выработка и производство информации, которая может быть проанализирована и использована человеком для принятия им решения по совершению какого-либо действия, исходя из имеющихся данных и понимания рисков совершения такого действия [11].

Согласно программе «Цифровая экономика Российской Федерации», утвержденной распоряжением Правительства РФ № 1632-р 27 июля 2017 года, цифровыми технологиями в современном мире являются:

- искусственный интеллект;
- большие массивы данных;
- нейротехнологии;
- производственные технологии, созданные на базе искусственного интеллекта;
- технологии дополненной и искусственной реальности и другие.

Муниципальным образованиям нужно применять существующие возможности данных технологий и в перспективе улучшать эффективность деятельности при помощи цифровизации управленческих процессов.

В настоящее время многие учреждения различных размеров и сферы деятельности прибегают к использованию современных информационных технологий (ИТ). От их применения и качества их сопровождения зависит

оказание услуг внешним пользователям, что оказывает существенное влияние на конкурентоспособность учреждения.

Кроме того, информационные технологии играют важную роль в принятии стратегических и оперативных решений в учреждениях. Поэтому требования к эффективности ИТ довольно высоки.

Эффективностью (по ГОСТ ИСО 9000-2015) является соотношение между достигнутым результатом и использованными ресурсами. Под информационными технологиями понимаются все процессы, способы, методы применения средств, используемых для информационной поддержки управления.

Эффект от применения ИТ-системы непросто увидеть «в чистом виде». Поэтому специалисты и руководители ИТ-подразделений часто расходятся во мнениях о том, что такое эффективность ИТ, существует ли она и как она выражается. Факторы существования проблем определения эффективности ИТ выглядят следующим образом: Место ИТ в бизнесе.

Принята следующая классификация информационных технологий:

- по типу информации, которая подлежит обработке. Например, знания обрабатываются системами узкой предметной области знания, а данные – системами управления баз данных;
- по типу пользовательского интерфейса, различающегося в зависимости цели использования информационных технологий. Это может быть интерфейс, который использует команды, управляется речью и пр.;
- информационные технологии выделяются так же по степени взаимодействия между собой, т.е. это либо сетевое взаимодействие, либо дискретное.

Таблица 1 – Классификация информационных технологий

Классификация	Виды
По способу реализации в информационных системах	Традиционные
	Новые информационные технологии
По степени охвата задач управления	Электронная обработка данных
	Автоматизация функций управления
	Поддержка принятия решений
	Электронный офис
По классу реализуемых технологических операций	Экспертная поддержка
	Работа с текстовым редактором
	Работа с табличным процессором
	Работа с СУБД
	Работа с графическими объектами
	Мультимедийные системы
По типу пользовательского интерфейса	Гипертекстовые системы
	Пакетные
	Диалоговые
По способу построения сети	Сетевые
	Локальные
	Многоуровневые
По обслуживаемым предметным областям	Распределенные
	Бухгалтерский учет
	Банковская деятельность
	Налоговая деятельность
	Страховая деятельность

Неотъемлемой частью информационных технологий являются информационные системы, которые внедрены и безусловно необходимы во множестве сфер деятельности.

Информационные системы призваны обеспечить возможность применения информационных технологий, решать различные задачи, соответственно, в процессе их применения возникло большое множество разнотипных систем, различных по своим принципам построения и обработки данных [11].

С 2000 годов началось формирование актуальной системы информационного обеспечения деятельности органов государственной власти и местного самоуправления. Информатизация внедрялась поэтапно.

С 2002 года действовала программа «Электронная Россия», целью которой было создание информационной открытости органов государственной и муниципальной власти.

В 2004 году одобрена «Концепция использования информационных технологий в деятельности федеральных органов государственной власти». Программа рассчитана до 2010 года и определила направленность информатизации органов власти и провозгласила создание таких информационных технологий, что будут повышать эффективность деятельности государственных и муниципальных органов.

Административные реформы в период с 2006 по 2010 годы во многом отразили курс Российской Федерации на внедрение информационных технологий в государственную сферу.

В соответствии со Стратегией развития информационного общества, провозглашенной в 2008 году в Российской Федерации, определены следующие задачи информатизации и цифровизации общества и государства:

- обеспечение доступа к информации;
- совершенствование соблюдения гарантии прав граждан на информацию и иных прав, содержащихся в Конституции РФ и другие задачи.

Таким образом, Стратегия заключалась в создании вектора направления развития системы государственного контроля в целом, однако в тесной взаимосвязи с информатизацией общества.

Основным законом, регулирующим особенности информатизации общества, является ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления», закрепивший не

только требования к содержанию информации, с которой работают государственные органы, но и опирающийся на международный опыт.

Следующим этапом стала разработка и внедрение программы «Информационное общество» в 2011-2020 годах, целью которой является улучшение качества жизни населения в силу использования информационных технологий в повседневной жизнедеятельности; для чего были поставлены следующие задачи:

- создание технической и технологической базы для развития информационного общества;
- выявление, профилактика и предупреждение информационных угроз и другие задачи.

Результатом применения такой программы:

- должна сформироваться единая информационная структура, отвечающая современным требованиям;
- сокращение финансовых расходов и издержек за счет стандартизации информационных процессов;
- повсеместное внедрение информационных и коммуникативных технологий;
- создание информационного цифрового равенства;
- создание цифровой независимости Российской Федерации.

В рамках концепции развития региональной информатизации, принятой в 2014 году, были определены цели применения информационных технологий в субъектах страны, что в конечном итоге должно было создать равные условия во всех субъектах по доступу к информации и развитию информационных технологий, что повысило бы эффективность деятельности местного самоуправления.

Муниципальное управление имеет ряд особенностей, т.к. наделено основным законом устанавливать свои правила и требования в рамках конкретного субъекта Российской Федерации, и такие нормы местного значения являются

преимущественными перед федеральными на определенной территории. Следовательно, важно особенно сделать акцент на изучении информатизаций органов местного самоуправления.

Выделяется несколько направлений по использованию и применению информационных технологий в вопросах местного самоуправления и менеджмента:

- непосредственное применение информационных технологий в управлении муниципальными образованиями;

- работа с общественностью посредством использования информационных технологий, среди которых может быть личный электронный кабинет, электронная регистратура для обращения граждан к местному муниципалитету, единый банк данных по хозяйственным вопросам субъекта и т.д.;

- создание единого информационного пространства между муниципалитетами и вышестоящими органами власти [13].

Целью работы единой информационной системы является непосредственно обеспечение непрерывного взаимодействия с населением и разрешения проблемных ситуаций, с которым такое население сталкивается, поэтому так важно создать единую общенациональную телекоммуникационную сеть, что в свою очередь:

- объединит локальные системы и информацию, в них хранящуюся;

- создаст доступ абсолютно для всего населения к муниципальным услугам.

Следовательно, информационное пространство образуют следующие элементы:

- информационные ресурсы, т.е. сведения, данные и иная информация, сохраненная на различных носителях;

- предприятия, поддерживающие и обеспечивающие функционирование информационного пространства;

- программы и алгоритмы сбора, обработки, анализа, хранения и передачи данных;

- программы, позволяющие связывать между собой население с муниципалитетом и т.д. [18].

В настоящее время актуальной является проблема повсеместного внедрения открытых информационных ресурсов, соответственно, имеет место быть монополия управленческих и коммерческих структур на использование информационных ресурсов.

Помимо технологических и информационных ресурсов, создание единого информационного пространства для нашей страны и внедрение такого пространства в мировое, требуется и правовая поддержка, которая бы гарантировала открытость муниципальных и государственных ресурсов.

Поэтому главными целями создания единого информационного пространства Российской Федерации являются:

- гарантия и неукоснительное соблюдение прав граждан Российской Федерации на информацию;

- контроль за деятельностью органов власти в части соблюдения конституционных прав граждан на информацию;

- повышение правовой культуры общества и, соответственно, повышение общественного самосознания;

- создание активности в использовании населением информационных ресурсов федерального и местного характера;

- поддержание и содействие общественно-политической активности населения;

- создание условий для самообразования населения в силу доступности информации в фондах различной направленности и пр. [13].

Создание единого информационного пространства требует существенных затрат как на федеральном, так и местном уровне, и представляет собой

длительный процесс, который постоянно подстраивается под требования современности. Однако уже сейчас имеют место быть места с развитыми технологическими и организационными возможностями, и соответствующие работы продолжаются.

Мероприятия, осуществляемые в Российской Федерации в целях создания единого информационного пространства, основываются на тезисах программы «Информатизация России», рассчитанной на период с 2011 года по 2020 [11].

Сама программа разработана на основе Концепции информатизации общества, в содержании которой уделено внимание развитию всех сторон общества, налоговых систем, управления труда, социальной сферы, управления на местном уровне и пр.

Ведущая цель программы «Информационное общество» – это доступ всего населения к телекоммуникационным технологиям посредством гарантии доступа к информационным ресурсам, создания разнообразного контента, повышения эффективности государственного управления и поддержание безопасности в информационном сообществе.

При достижении указанной цели решаются следующие задачи:

- создание сервисов электронного государства;
- обеспечение и поддержание открытости деятельности органов государственной власти и местного самоуправления;
- охват различных областей деятельности государства и местного самоуправления, например, создание электронных сервисов жилищно-коммунального хозяйства;
- создание электронного правительства;
- увеличение эффективности деятельности государства и непосредственно государственного управления;
- обеспечение единого пространства юридически значимого взаимодействия населения и органов власти;

- создание справочников, применяемых информационными государственными системами;

- увеличение скорости внедрения технологий на государственном и муниципальном уровне;

- повышение защиты сети Интернет и, соответственно, межведомственного электронного документооборота [11].

Перечень основных мероприятий, в результате которых смогут преодолены текущие проблемы информатизации общества и государства, содержится в проекте «Цифровое государственное управление», который является составной частью проекта «Цифровая экономика Российской Федерации» [2].

В преамбуле к ФЗ «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации за период до 2024 года» указано, что такой закон имеет своей целью достижение национальных целей, связанных с национальной экономикой и социальной сферой [1].

В частности, выделяется два основных вида направления:

- цифровизация сектора оказания муниципальных и государственных услуг, в т.ч. государственного управления для удовлетворения соответствующих потребностей населения и предпринимателей;

- разработка механизма, который бы позволил на международном уровне реализовать согласованную странами политику перехода на цифровую экономику [2].

Решение ключевых задач будет максимально эффективным при условии успешного внедрения цифровых технологий в указанные сферы исключительно в рамках государственного управления.

Отмечается, что при разработке стратегий создания цифрового правительства, цифровая трансформация есть переход от электронного к цифровому правительству – переход к формированию результатов государственного

управления от поддержания государственных процессов посредством использования информационных технологий.

Создание таких условий позволит:

- сформировать целостную систему органов государственного управления, находящуюся в едином информационном поле;
- объединить государство и бизнес посредством цифровизации указанных областей;
- обеспечить включение населения в информационное поле, которое объединяет государство, бизнес и непосредственно население страны [20].

Ключевым звеном в данном случае выступает государство.

В настоящее время отмечается кризис государственного управления на фоне повсеместных изменений ввиду влияния ряда внешних факторов, например, распространения коронавирусной инфекции в мире. Поэтому целесообразно начать с изучения внутренней и внешней среды государственного управления, которая включает в себя государственные решения, различные факторы, оказывающие существенное влияние на государственную деятельность и пр.

Часть факторов оказывает негативное влияние на эффективность работы государственного управления, а к примеру развитие онлайн-профессий сказалось позитивно на многих областях жизнедеятельности общества.

Отмечается, что цифровые технологии и цифровизация общества позитивного сказались на некоторых субъектах бизнеса в связи с пандемией коронавируса и позволили снизить убытки [3].

Рассмотрим ряд рекомендаций применительно к такой ситуации:

- создание удаленных рабочих мест и техническое и информационное обеспечение коммуникации в рамках удаленного рабочего процесса как способ защиты населения от негативной обстановки. Как правило, создание такого рабочего места – процесс не затратный и способный реализоваться в краткосрочной перспективе максимально оперативно [3];

- использование информационных технологий в долгосрочной перспективе борьбы с коронавирусной инфекцией [3]. Современная ситуация такова, что последствия коронавирусной инфекции наиболее вероятно будут иметь долгосрочный характер. Соответственно, чем раньше бизнес найдет способы и ресурсы восстановиться, тем быстрее снизится нагрузка государства, которое в настоящее время идет навстречу бизнесу и направляет бюджетные средства на его поддержку. Предполагается, что цифровые каналы – это способ быстрого прохождения пика кризиса и выхода бизнеса на устойчивые позиции в будущем [3].

Таким образом, задача цифровизации общества и государства обусловлена потребностями самого государства.

1.2 Передовые практики применения информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте при внедрении механизмов и инструментов управления

Интернет-услугами, предоставляемыми государством, население нашей страны пользуется неравномерно – например, в городской местности показатель составляет 41%, а в сельской – всего 16%.

Такие данные говорят о разнице оснащенности территории страны доступом в сети Интернет и, соответственно, технической оснащенности – наличия устройств, посредством которых такой доступ осуществляется. К примеру, население сельской местности для выхода в Интернет чаще использует смартфоны, а городское население – планшеты и персональные компьютеры.

В настоящее время развиваются сервисы электронного правительства, информационное общество, технический сектор и пр.

Развитие информационного общества осуществляется посредством программно-целевого подхода, что привело к следующим результатам:

- создание цифрового равенства по всей территории Российской Федерации;
- понимание Интернета как основы развития информационного общества;
- внедрение государственных порталов, которые открывают доступ к сервисам электронного правительства;
- внедрение информационно-аналитических систем во все сферы экономики [6];
- проникновение информационных технологий практически во все хозяйственные сферы жизнедеятельности общества и государства [7].

Безусловно, имеются и недостатки, к примеру, в части организации планирования работ по информатизации органов государственного управления.

Одним из способов использования информационных технологий на уровне муниципалитета является разработка программы «Электронный муниципалитет», которая представляет собой технологии, объединяющие собой решения по автоматизации всех процессов деятельности органов местного самоуправления.

Однако на законодательном уровне такое понятие не закреплено, что, соответственно, создает проблемы реализации программы «Электронный муниципалитет».

В рамках управленческого подхода электронный муниципалитет следует рассматривать с уклоном в управленческую среду, в связи с чем под электронным муниципалитетом следует понимать информационно-коммуникативную системы органов местного самоуправления, которая создает необходимые условия для принятия решений, повышающих эффективность управления муниципальным образованием как единой социально-экономической системой [22].

Согласно сервисному подходу, электронный муниципалитет – это оказание населению различного рода услуг посредством внедрения социально ориентированных проектов на базе информационно-коммуникационных технологий [5].

Среди преимуществ электронного муниципалитета следует выделить:

- создание условий, в которых муниципальные услуги будут доступны всему населению субъекта;

- повышение качества оказания таких услуг, оказываемых посредством сети Интернет, например, строгая регламентация сроков оказания услуг, закрытый перечень документов, необходимых для получения услуг, избежание дублирования оказания услуги и пр. [6];

- повышение уровня удовлетворенности населения оказываемыми услугами;

- прозрачность деятельности местной власти и пр.

Негативно в данном случае может повлиять вмешательство региональной власти или государства в процессы местного самоуправления, что окажет влияние на способность органов местной власти самостоятельно разрешать проблемы, возникающие на территории субъекта.

В результате ситуация такова, что властные ресурсы сосредотачиваются на делах региона, а это есть причина тормоза развития информационных технологий на уровне муниципалитета.

Акцент именно на использовании информационных технологий в муниципальном образовании позволит обеспечить повышение качества жизни граждан, доверия к местной власти ввиду прозрачности ее действий, создаст усиленный контроль за расходованием бюджетных средств и, соответственно, скажется позитивно на качестве оказываемых посредством электронного муниципалитета услуг населению.

На деле, внедрение электронного муниципалитета в зарубежных странах более удачен, чем отечественный опыт – в нашей стране таких достижений, как в Японии, ОАЭ, Германии просто нет.

Процесс электронизации в зарубежных странах отличается большим контролем с единственной ориентацией – на конечный результат, т.е. на обеспечение открытого бесперебойного доступа граждан к информационным и

телекоммуникационным технологиям с целью удовлетворения рядовых потребностей.

Интересен подход к информатизации систем управления в Великобритании – должен осуществиться переход от правительства в Интернете к правительству из Интернета.

Вместе с этим, основу цифровизации в Великобритании составляет принцип «digital by default», подразумевающий доступность всех сервисов для граждан без исключения. Всего 17% населения Великобритании не имеет возможность постоянно использовать электронные сервисы правительства.

В 2000 году в Германии были обозначены ведущие направления формирования электронного правительства:

- в общее образование должно быть включено обучение навыкам пользования Интернетом;
- должен быть обеспечен доступ в Интернет в публичных библиотеках;
- государство должно гарантировать поддержку конкуренции между компаниями, производящими сотовые телефоны, что приведет к повышению их доступности для разных категорий населения страны;
- обеспечение безопасности электронных платежей.

Отметим некоторые особенности развития информатизации и цифровизации стран, которые так же как и Россия имеют федеративное устройство.

В рамках нашей страны процесс по предоставлению государственных услуг в электронном виде пошел от предоставления государственных услуг на федеральном уровне к предоставлению муниципальных услуг в рамках конкретных субъектов [18]. В ряде муниципалитетов можно отметить внедрение электронных сервисов оказания услуг как успешное, в то время как в основном опыты работы по этому направлению – недостаточный и слабый.

В Штатах процесс прошел иначе – снизу вверх, т.е. в первую очередь электронное правительство охватило региональные и местные власти. Такой

подход позволил сформироваться электронному правительству на федеральном уровне как мощному продукту. Одним из неоспоримых плюсов такого подхода является сплочение власти и населения, которое позволило выявить наиболее острые потребности населения и тем самым предложить услуги, которые будут пользоваться наибольшим спросом.

Опыт Соединенных Штатов – это пример реализации политики государства с наиболее ощутимыми результатами.

Мировым лидером по внедрению информационных технологий в систему государственного контроля является Эстония, которая за последние 15 лет ставила своей задачей сформировать единую электронную базу, к которой подключатся все органы власти, предприятия страны, субъекты малого и среднего бизнеса и непосредственно само население.

В рамках реализации программы, с 2000 года в Эстонии принято несколько важных нормативных актов, которые в своей части обязывают все учреждения властных структур предоставить в открытый доступ информацию о своей деятельности за исключением данных, которые представляют собой сведения о безопасности или личную информацию.

Еще одним актом введено использование цифровой подписи.

Каждый житель с рождения получает идентификационный номер, а начиная с 15 лет в соответствии с актами правительства Эстонии обязан иметь ID карту.

Все это привело к тому, что произошла по сути электронная революция., которая поставила электронный документ в приоритет, а бумажный определила как копию, что способствовало переходу бумажного документооборота на электронный.

Такое обстоятельство позитивно сказалось на эффективности и скорости принятия решений как непосредственно в процессе делопроизводства, так и при рассмотрении запросов и оказания услуг гражданам муниципальными органами власти.

Всего на территории Эстонии предоставляется муниципальными органами власти и государственными на специальных онлайн-платформах более 1000 услуг для населения и бизнеса.

Работают, например, такие платформы как «e-Здоровье», посредством которых происходит запись на прием к врачам и осуществляется доступ самих врачей к данным пациента. Одной из важных услуг является выдача рецепта врача дистанционно.

С 2005 года в Эстонии разрешено электронное голосование, возможностью которого пользуется более 41% населения, среди которых в основном – пенсионеры. Платформа для электронного голосования называется «e-Voting»

Одним из наиболее популярных сервисов в Эстонии является сервис оплаты парковки «mParking», который помимо прямого своего назначения позволяет оплатить штрафы.

Сервис Geographic IS содержит сведения о всех коммунальных сетях страны и коммуникациях, в том числе сведения о транспортной инфраструктуре. С помощью этого сервиса муниципальные власти имеют возможность планировать развитие территории, проводить ремонты, осуществлять застройку и реконструкцию зданий; население посредством обращения к такому сервису получает сведения о сетях коммуникаций, относящихся к их жилью [29].

Все эти сервисы используют программное обеспечение VOLIS, разработанное министерством внутренних дел Эстонии. С использованием этого программного обеспечения подготавливаются и нормативно-правовые акты правительства, формируются повестки заседаний и проводятся сами заседания.

Система VOLIS автоматически формирует протоколы заседаний комитетов, фиксирует результаты голосований и пр. Она же позволяет следить через Интернет за такими заседаниями населению и знакомиться с документами, которые представлены на рассмотрение депутатам и даже направлять жалобы и предложения в ходе трансляции таких заседаний.

По сути, система VOLIS сделала возможным непосредственное участие населения в решении вопросов, рассматриваемых депутатами.

Таким образом, введение электронного правительства в Эстонии привело к тому, что:

- оптимизировались расходы на содержание государства в условиях отсутствия значимых ресурсов у страны;

- эстонская система электронного правительства стала основной для развития таких же систем в других странах;

- цифровизация государства стала значимым вкладом в будущее развитие страны.

В 2014 году Правительством города Москвы разработано и выпущено приложение «Активный гражданин», которое своей целью имело создание коммуникативных каналов между населением и местными властями.

На электронную площадку такого приложения выносились вопросы по насущным городским темам – например, о благоустройстве, об образовании и здравоохранении, о транспортной сфере и пр. Часть тем для обсуждения является следствием мониторинга сети интернет в целях получения информации о проблемах, которые наиболее обсуждаемы населением.

Голосования инициируются непосредственно мэром Москвы, членами Правительства или органами местного самоуправления.

Результаты голосований, проводимых на такой площадке, публикуются в разделе «Новости» в открытом доступе и направляются непосредственно каждому, кто принял в таком голосовании участие. Система голосования имеет свою политику безопасности, что исключает накрутку голосов.

В результате работы приложения «Активный гражданин» спустя год было отмечено, что оно оказалось эффективным инструментом в вопросах коммуникации населения и правительства, создав комфортные условия для

диалога. Следовательно, такой опыт может быть позитивным и для Курской области.

Среди мероприятий, направленных на повышение сервиса электронного правительства, следует разработать и внедрить систему мотивации для населения, например, какие-то бонусы для активных пользователей в виде бесплатного посещения музеев, бесплатного часа парковки и пр.

Например, в Москве граждане могут получить за активное использование приложения «Активный гражданин» приглашение на День победы или День Города, а в Североморске граждане имеют право определить, в какой части города следует провести ремонт дорожного покрытия.

С другой стороны, это есть в некотором смысле перекладывание ответственности с органов власти на население – если население решит отремонтировать дорогу, то ее отремонтируют и наоборот. Такие обстоятельства позволяют органам власти ранжировать объекты, подлежащие ремонту, ссылаясь на аргументы населения, что в целом может негативно повлиять на облик города.

Тем не менее, вопросы городского досуга, благоустройства территории домов относятся к категории тех, что целесообразно решать через общение с населением муниципалитета.

Однако не все вопросы могут быть решены посредством электронного голосования, как минимум по причине того, что не обеспечивается определенный объем электронных голосов в силу низкой заинтересованности граждан.

В целях повышения доли участия граждан в выборах, можно в качестве эксперимента разместить избирательные участки в местах массового скопления граждан, например, в торговых комплексах.

Большую роль в оценке деятельности органов власти играют опросы населения, позволяющие такую оценку определить. И наиболее популярным способом в данном случае является проведение интернет-опросов.

В Курской области опросы проводятся редко [14]. Единственной платформой, которая работает с мнением населения Курской области является Социологический портал.

В целом преимущества проведения опросов через Интернет следующие:

- оперативный сбор данных и мнений от нескольких часов до двух-трех дней;
- значительное снижение издержек на подготовку опроса и его непосредственное проведение;
- анонимное участие в опросах в тех случаях, если опрос не предполагает сбора личной информации.

Среди опросов, которые проводятся с использованием Интернета:

- определение уровня качества муниципальных услуг;
- степень удовлетворенности населения экологической обстановкой;
- оценка населением состояния благоустройства территорий, состояния объектов культурного наследия и пр.

Интернет позволяет изучать темы, обсуждение которых населением не всегда характеризуется открытостью, например, это коррупция, алкоголизм, проблемы семейного характера и т.д.

В рамках работы портала «Голос 25» в Приморском крае происходит оценка работы органов местного самоуправления, в частности, уровень удовлетворения населения работой главы, качеством оказываемых услуг в области транспорта, здравоохранения, коммунальных сетей и пр.

На основании опросов, проводимых на указанном портале, формируется рейтинг муниципального образования.

Таким образом, внедрение в государственное и муниципальное управление информационных технологий и повсеместная цифровизация позволяют не только оптимизировать расходование бюджетных средств, но и повысить уровень качества жизни населения.

В дальнейшем информационные технологии позволят сделать систему государственного управления открытой и работающей в непрерывном взаимодействии с населением страны и субъектов в частности.

1.3 Методика анализа практики применения информационных технологий в государственном и муниципальном управлении

В последние два года предложено множество методик оценки уровня цифровизации исключительно муниципальных образований, отличие которых заключается в наборе групп показателей, формировании оценки (либо простая сумма баллов, либо выделение оценочных уровней), способах проведения оценки (самооценка, экспертное оценивание, сравнительная оценка).

Информационные технологии — самостоятельно не создают стоимость, они служат вспомогательным средством для ее создания. Именно поэтому возникают трудности в выделении затрат на ИТ и сомнения в том, как применение ИТ влияет на эффективность процессов учреждения. Сложность в расчетах эффективности.

Поскольку современные ИТ сложны, имеют огромное многообразие и содержат в себе значительные нематериальные активы, довольно сложно рассчитать их эффективность. Внутренние противоречия при организации бизнеса. Затраты на ИТ увеличивают себестоимость. Для того, чтобы прибыль учреждения увеличивалась необходимо наоборот снижать себестоимость.

Выше было упомянуто о том, что специалисты и руководители ИТ подразделений часто расходятся во мнениях об эффективности ИТ. Поэтому говорить о том, что существует готовая схема определения эффективности, нет смысла. От стратегии учреждения зависит, что будут считать за результат и эффект.

Но и видение стратегии у разных специалистов различается. В данной ситуации проблема содержится в выборе измерителей. Необходимо выбрать такие

измерители, которые будут понятны всем и согласовать их со всеми заинтересованными сторонами. Учреждения, занимающиеся разными видами деятельности, формулируют цели применения ИТ по-разному.

Однако общее правило все же есть: цели должны содействовать достижению стратегических, качественных или количественных преимуществ.

Показателями стратегического преимущества являются:

- сведения об объеме внедренных инновационных технологий;
- данные о повышении качества жизни населения;
- удержание конкурентных преимуществ на постоянно изменяющемся рынке.

Под качественными преимуществами понимается:

- улучшение управляемости муниципального образования;
- сохранение лояльности клиентов;
- создание сплоченности и эффективная мотивация коллектива;
- улучшение условий труда.

К количественным преимуществам относится:

- сокращение издержек;
- оптимизация активов;
- рост производительности труда;
- снижение рисков на уровне всех процессов.

Методы оценки эффективности ИТ можно имеют несколько классификаций.

Первая классификация основывается на выделении затратных и инвестиционных методов [2]:

- классические методы оценки инвестиций проектов (NPV, IRR, Payback, EVA);
- затратные методы (TCA, TCO, RCO);
- комплексные методы (BSC, Stack holder, KPI).

Вторая классификация основывается на выделении традиционных и новых (вероятностных и качественных) [2]:

- традиционные (финансовые) методы (NPV, IRR, ROI, Payback,— EVA, TCO);
- качественные (эвристические) методы (BSC, IE, PM, TEI, REJ);
- вероятностные методы (ROV, AIE).

Каждый из этих методов направлен на установление прямой связи между инвестициями в информационные технологии и результатами работы учреждения. С помощью данных методик стараются обнаружить влияние ИТ с целью его дальнейшего описания, измерения и определения воздействия на результаты. Далее подробнее будут рассмотрены методы оценки эффективности по второй классификации.

Каждый из рассматриваемых методов оценки эффективности ИТ востребован и постоянно совершенствуется. Применение данных методик позволяет компаниям согласовывать внедрение ИТ с бизнес-целями.

Для достижения наиболее верного результата учреждения прибегают к использованию нескольких методов оценки эффективности ИТ. Чаще всего это два финансовых метода и два нефинансовых. Такой способ позволяет принять наиболее оптимальное решение по вопросу внедрения ИТ.

Для упрощения ведения расчетов оценки экономической эффективности инвестиций разработано множество программных средств. На российском рынке на сегодняшний день существует около десятка программ для проведения расчетов и сравнительного анализа инвестиционных проектов.

Среди отечественных лидирующие позиции занимают: «Project Expert», «Инвестор», «Альт-Инвест», «FOCCAL». Среди зарубежных: «COMFAR» и «PROSPIN».

В настоящее время в преимуществе информационных технологий руководители не сомневаются. Все методы оценки эффективности дают обширную информацию об использовании ИТ. Чтобы получить верную оценку, необходимо четко поставить цели и задачи их использования, которые в

дальнейшем будут представлены в качестве набора измеримых показателей. С помощью такого набора проводится анализ и контроль эффективности. Рассмотренные методы позволяют наиболее оперативно создать конкурентные преимущества и повысить уровень качества учреждения.

Оценкой эффективности внедрения и развития различных элементов информационного общества занимаются специализированные исследовательские институты.

При определении уровня информатизации и цифровизации страны в целом и регионов в частности применяются следующие индексы:

- индекс глобальной конкурентоспособности;
- индекс инновационного развития;
- показатели сопоставления этих индексов [4].

Основные этапы исследования:

1. Анализ документационного обеспечения и инфраструктурных условий использования информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте.

Предметом такого анализа является информационно-коммуникационное оснащение и обеспечение деятельности органов исполнительной власти в Челябинской области, в ведении которых находятся информационные технологии и непосредственно телекоммуникация.

В том числе, сюда следует отнести инфраструктурное обеспечение деятельности Министерства информационных технологий и связи Челябинской области.

2. Анализ показателей использования информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте.

В рамках данного этапа в целях определения фактического уровня внедрения и применения на практике информационных технологий применяются следующие показатели:

- индекс развития электронного правительства в регионе;
- индекс готовности общества к повсеместной цифровизации;
- коэффициент уровня развития информационных и коммуникационных технологий;
- показатели цифровой конкурентоспособности.

Рассмотрим группы критериев оценки эффективности цифровизации общества:

- к первой группе относятся сведения о росте эффективности достижения поставленных целей и решения задач по информатизации общества;
- вторую группу составляют количественные показатели, посредством которых выявляются сведения о числе обработанных запросов, поданных обращений, частоте обращений и пр.;
- в последнюю группу входят показатели, отражающие достижение поставленных целей через анализ и интерпретацию отчетной информации, через анализ собранной информации при оказании консультационной поддержки и пр.

3. Этап выделения проблем использования информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте.

Среди проблем следует выделить следующие:

- несоблюдение бюджетных планов;
- нарушения сроков и содержания выполнения работ либо сбои в утвержденном расписании;
- большой процент непреодоленных трудностей и проблем;
- устранение недостатков в случае их обнаружения при проверки качества функционирования объекта.

2 АНАЛИЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ГОСУДАРСТВЕННОМ И МУНИЦИПАЛЬНОМ МЕНЕДЖМЕНТЕ

2.1 Анализ документационного обеспечения и инфраструктурных условий использования информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте

Документационное обеспечение управления – это специфическое направление деятельности, которое заключается в составлении, оформлении документов, их обработке и хранении.

Таблица 2 – Информационное обеспечение деятельности Министерства информационных технологий и связи Челябинской области

Наименование	Содержание
Федеральный проект «Цифровое государственное управление»	Разработано два направления реализации указанного проекта: 1) переход государственного управления и оказания государственных услуг на цифровые технологии с целью повышения качества оказания услуг населению и бизнес-сообществу; 2) реализация национальных проектов, в т.ч. разработка механизма, который бы позволил создать единое пространство в целях единообразия способов и реализации планов развития цифровой экономики
Единая система межведомственного электронного взаимодействия	ГИС, АИС для учета и обработки информации, введены в эксплуатацию системы отчетности
52-ФЗ «О защите персональных данных», 149-ФЗ	Предусматривают преференции организациям цифровой экономики, в частности, законы Челябинской области о
«Об информации, информационных технологиях и о защите информации», 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации».	снижении ставки налога на прибыль, об освобождении от уплаты налога на имущество, зачисляемого в областной бюджет, снижении налоговой ставки при применении упрощенной системы налогообложения.

Окончание таблицы 2

Приказ Министерства информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области от 20.11.2020 г. № 243 "Об утверждении брендбука Министерства информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области"	Рекомендации по приведению в единообразие интерфейса ресурсов, к которым обращается население за получением электронных услуг
--	---

Одним из ведущих условий эффективного менеджмента государственного и муниципального управления является его инфраструктурное обеспечение, под которым понимается наличие грамотно разработанных элементов инфраструктуры, которые обеспечивают и поддерживают бесперебойную деятельность муниципальных органов власти.

Нормативные методические документы СДТО, утвержденные на федеральном уровне:

– Приказ Министерства цифрового развития России от 18.11.2020 «Об утверждении методик расчета целевых показателей национальной цели развития Российской Федерации «Цифровая трансформация»;

– Приказ Министерства цифрового развития России от 18.11.2020 «Об утверждении методик расчета прогнозных значений целевых показателей национальной цели развития Российской Федерации «Цифровая трансформация»;

– Приказ Министерства цифрового развития России от 14.01.2021 «О внесении изменений в приказ Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации»;

– Методика и форма сбора данных по «Цифровой зрелости» отрасли «Транспорт и логистика»;

– Методика и форма сбора данных по «Цифровой зрелости» отрасли «Здравоохранение»;

– Распоряжение Губернатора Челябинской области от 28.10.2020 «Об определении лиц, ответственных за цифровую трансформацию»;

– Инструкция по работе с Базой знаний.

Под информационной структурой следует понимать систему организационных структур и подсистем, которые своей целью имеют развитие и бесперебойное функционирование цифрового пространства страны и средств коммуникации на всех уровнях власти и населения.

Информационная структура включает в себя совокупность следующих элементов:

– информационные центры;

– банки данных;

– системы связи;

– программное обеспечение для сбора, анализа, обработки, хранения и передачи информации [1].

Таблица 3 – Основные показатели социально-экономического развития города

Показатели	Единица измерения	2020 год	2020 в % к 2019 году
Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами по «чистым» видам экономической деятельности в действующих ценах*:	млрд. руб.	700,0	97,1
- добыча полезных ископаемых	млрд. руб.	4,5	92,7
- обрабатывающие производства	млрд. руб.	487,7	98,0
- обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	млрд. руб.	60,4	84,0
- водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	млрд. руб.	11,5	78,8
Индекс промышленного производства*	в % к пред. году	X	106,1
Прибыль прибыльных организаций*	млрд. руб.	49,8	107,5

Окончание таблицы 3

Объем инвестиций в основной капитал по «чистым» видам экономической деятельности *	млрд. руб.	78,8	117,9
Объем работ (услуг), выполненных собственными силами по договорам строительного подряда *	млрд. руб.	13,1	123,1
Ввод в действие жилых домов за счет всех источников финансирования	тыс.кв.м. общей площади	590,5	91,4
Среднесписочная численность работников	тыс. человек	321,4	99,8
Среднемесячная начисленная заработная плата	руб.	43 821,5	106,1
Фактический заработок	%	X	102,2
Оборот розничной торговли *	млрд. руб.	163,6	101,1 **
Оборот общественного питания *	млрд. руб.	3,9	113,9 **
Объем платных услуг населению *	млрд. руб.	60,5	100,1 **
Индекс потребительских цен среднегодовой (инфляция)	%	X	103,8
Численность официально зарегистрированных безработных (на 31.12.2020)	тыс. человек	4,0	113,6
Уровень зарегистрированной безработицы (на 31.12.2020)	%	0,64	X

Челябинск – это административный центр Челябинской области, территориально расположенный в Уральском федеральном округе.

Челябинск в настоящее время занимает одну из ведущих позиций по темпу развития промышленности, научных, образовательных, управленческих центров, характеризуется развитой инфраструктурой и выгодным географическим положением, т.к. город находится на пересечении множества важных путей, в т.ч. торговых.

Население Челябинска превышает миллион, и по данным на 01.01.2020 составляет 1 196 680 человек.

Челябинск имеет статус городского округа с внутригородским делением, территориально разделен на 7 внутригородских районов, которые являются самостоятельными муниципальными образованиями.

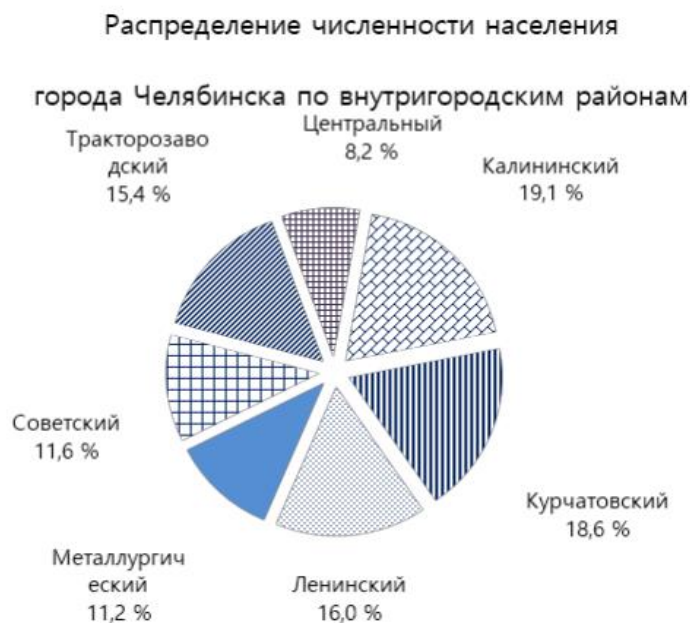


Рисунок 1 – Распределение численности населения

В состав Челябинска входит 7 муниципальных агломераций, 2 городских округа и 5 муниципальных районов.

В соответствии с положениями Стратегии пространственного развития России Челябинск входит:

- в перечень перспективных центров экономического роста России, т.к. образует крупную городскую агломерацию;
- в перечень городов, которые вносят вклад в экономический рост России в среднем на 1% ежегодно;
- в перечень центров, благоприятных для формирования научно-образовательных центров.

В 2020 году было отмечено, что текущее социально-экономическое состояние города Челябинска соответствует целям и задачам Стратегии развития и Прогнозу

социально-экономического развития города Челябинска на 2020 год и последующий плановый период.

Указанные планы разрабатывались на основе Плана мероприятий по реализации Послания Президента Российской Федерации Федеральному собранию и социально-экономическим планом развития Челябинска на 2020 год.

В указанный период деятельности администрации города Челябинска выполнила следующий ряд мероприятий:

- мероприятия, направленные на повышение благосостояния населения города;
- деятельность по созданию условий для устойчивого развития городского хозяйства;
- повышение комфортности проживания населения на территории города;
- повышение качества и доступности оказания медицинских услуг;
- создание услуг по адресному оказанию медицинской помощи отдельным категориям граждан.

На основании положений Указа Президента РФ «О национальных и стратегических задачах РФ на период до 2024 года» в Челябинске стартовала реализация ряда национальных проектов при поддержке специально созданного органа – Муниципального проектного комитета под руководством Главы города.

Всего было рассмотрено 5 национальных проектов.



Рисунок 2 - Национальные проекты с муниципальной составляющей

В 2020 году Челябинск вошел в «пилотный» проект «Умный город», подписано соглашение между Минстроем РФ, правительством Челябинской области и Администрацией города.

«Умный город» является ведомственным проектом и реализуется в соответствии с положениями Указа Президента, национальным проектом «Жилье и городская среда» и пр.

Целями реализации проекта «Умный город» являются:

- создание и поддержание эффективной системы управления городским хозяйством;
- повышение качества уровня жизни населения;
- создание безопасных условий для жизни в городе;
- поддержание конкурентоспособности городов.

В марте 2020 года сформирован Стандарт «Умного города» в соответствии с которым разработана Дорожная карта реализации пилотного проекта по цифровизации городского хозяйства города Челябинска до 2024 года.

Дорожная карта охватывает практически все сферы городского хозяйства, для ее реализации необходимо 4,8 млрд. руб.

В 2020 году были выполнены мероприятия с «умной составляющей», такие как: внедрение сервиса электронных голосований «Активный житель 74», установка автоматизированных индивидуальных тепловых пунктов в муниципальных учреждениях.

«Умный город» является составной частью реализации проекта по цифровизации муниципального управления. Проект «Умный город» утвержден Министерством строительства Челябинской области и предполагает непрерывный контроль за соблюдением его реализации посредством оценки эффективности и скорости трансформации города (в результате чего составляется рейтинг города в общем рейтинге городов «IQ городов»).

Целью индекса IQ городов является оценка и мониторинг на ежегодной основе процесса и непосредственно эффективности цифровой трансформации территориальных единиц страны в рамках реализации проектов «Умный город».

Определение индекса IQ города происходит во взаимной связи с оценкой эффективности иных программ, нацеленных на повышение качества жизни населения городов Российской Федерации, например, во взаимосвязи с таким проектом как «Жилье и городская среда», а также во взаимосвязи с базовыми и дополнительными требованиями федерального стандарта «Умный город».

Индекс IQ поможет определить существующий технологический уровень городов и выявить перспективные направления их развития. Кроме того, с помощью индекса будет определяться объем средств, которые необходимо направлять на поддержку мероприятий по внедрению инновационных технологий и повышению эффективности управления городским хозяйством.

В целях расчета индекса IQ города Челябинска по итогам 2019 года, собрана и систематизирована информация, необходимая для расчета 149 показателей, формирующих интегральную оценку уровня цифровой трансформации городского хозяйства (направлена в Минстрой РФ в ноябре 2020 года).

В связи с тем, что Министерство строительства Российской Федерации осуществляет надзор за реализацией изучаемого проекта, этим ведомством ведется рейтинг IQ городов, и по состоянию на 2019 год Челябинск опередил Екатеринбург, набрав в рейтинге 21,05 баллов.

В 2019 году лидерами цифровизации городского хозяйства были Москва (81 балл), Казань (52,6 балла) и Санкт-Петербург, набравший в соответствии с рейтингом 50 баллов.

В результате оценки эффективности работы местного самоуправления Челябинск в 2019 году занял первое место в группе, выделенной по признаку «крупный город».

Начиная с 2015 года в Челябинской области производится оценка эффективности нормативно-правовых актов и экспертиза проектов муниципальных правовых актов:

- постановления Главы Города Челябинска;
- акты Администрации города Челябинска.

Акты проверяются в части их отношения к предпринимательской и инвестиционной сфере.

Отдельно контроль осуществляется за обсуждением проектов нормативно-правовых актов и порядка применения действующей нормативной базы субъекта с бизнес-сообществом и непосредственно населением в сети Интернет (раздел «Оценка регулирующего воздействия» официального сайта Администрации города Челябинска), где заинтересованные лица могут обозначить свою позицию и внести замечания и предложения.

Для привлечения к обсуждению заинтересованных лиц, в частности, предпринимателей, и непосредственно населения, проводятся следующие мероприятия:

- привлечение в качестве спикеров экспертов из различных областей, связанных с предметом обсуждения;

– привлечение общественных организаций, которые представляют деловое сообщество (например, ЧРО ООО «Деловая Россия», Южно-уральская торгово-промышленная палата и пр.);

– приглашаются уполномоченные по правам человека и предпринимателей.

За прошедший год было рассмотрено и оценено 25 проектов постановлений Администрации города Челябинска, обсуждение которых с бизнес-сообществом и населением города Челябинска дало возможность получить 93 предложения по совершенствованию таких проектов.

Стоит сделать акцент на том, что из числа предложений 15 было учтено в полном объеме, 15 – частично, остальные были отклонены. Соответственно, можно говорить об эффективности цифровизации местного самоуправления – население становится вовлеченным в вопросы власти и делает ее более ориентированной на повышение качества жизни горожан.

Также, проведены две экспертизы актуальной редакции постановлений Администрации города Челябинска. Такие постановления были вынесены на публичное обсуждение и получили отклики: поступило два предложения, которые и были учтены при внесении поправок.

В рамках реализации такого Указа, правительством Челябинска создан специальный орган – Муниципальный проектный комитет, работающий под руководством Главы города Челябинска.

Для планирования, методического и организационного сопровождения проектной деятельности создан Муниципальный проектный офис.

В 2020 году проведено 5 заседаний Муниципального проектного комитета города Челябинска о реализации национальных проектов по программе «Город для жизни».

5 национальных проектов содержат муниципальную составляющую (наличие денежных соглашений). Финансирование на 2020 год – 4,6 млрд. рублей.

Муниципальный проектный офис координирует работу по реализации национальных проектов в городе Челябинске, подготовке паспортов муниципальных составляющих национальных проектов. Ежеженедельно проводит мониторинг информации о проделанной работе по каждому проекту.

Осуществляет взаимодействие с отраслевыми (функциональными) органами Администрации города Челябинска в разрезе:

- освоения денежных средств;
- исполнения мероприятий;
- достижения целевых показателей.
- муниципальный контроль.

«Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации» является основой, определяющей стратегическое планирование развития области информационных технологий.

«Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации» принята Указом Президента в 2008 году в целях подготовки документальной, технической и нормативной базы, которая должна определить направления и механизмы взаимодействия власти в Российской Федерации с населением страны в условиях информатизации общества.

Основными направлениями Стратегии являются:

- создание современной инфраструктуры, включающей в себя информационные и телекоммуникационные элементы, и предоставление услуг населению высокого качества в указанных областях с использованием современных технологий;
- повышение качества и доступности оказания услуг посредством телекоммуникационных технологий в различных областях: здравоохранение, образование, в области социальной защиты, образования и иных;

– улучшение и поддержание условий, в которых будут соблюдены гарантии конституционных прав и свобод человека и гражданина в области информации и применения телекоммуникационных технологий;

– цифровизация экономики;

– повышение эффективности государственного и муниципального управления в части взаимодействия власти, общества и бизнеса посредством повышения качества и скорости предоставления государственных услуг посредством внедрения информационных и телекоммуникационных технологий;

– развитие сферы образования с целью подготовки специалистов, которые бы работали в области оказания государственных и муниципальных услуг, оказываемых посредством телекоммуникационных технологий;

– развитие и доступность системы гуманитарного просвещения с целью сохранения культурного наследия и трансляции ценностей;

– эффективное использование потенциала информационных технологий и пресечение использования таких технологий в целях подрыва национальной безопасности и государственного строя.

Стратегия должна быть реализована при наличии строгого плана мероприятий, которые позволят достичь максимум эффективности при решении поставленных Стратегией задач.

Представляется целесообразным, чтобы план реализации Стратегии был разработан с участием бизнеса, администрации субъекта, населения.

Реализация мероприятий должна осуществляться с использованием бюджетных средств и инвестиций.

Утвержденная Указом Президента Стратегия содержит не только примерный план мероприятий, но и прогнозируемые показатели эффективности решения задач реализации такой Стратегии вплоть до 2015 года. Так же установлено, что за каждый год реализации положений Стратегии необходимо предоставлять Президенту отчет с указанием результата применения такой Стратегии и,

соответственно, об успешности создания информационного пространства и общества.

В 2010 году разработана программа «Информационное общество».

Первым документом стратегического характера в сфере ИТ, разработанным в начале 2010-х годов и сохранившим актуальность до настоящего времени (правда, с учетом многочисленных изменений и дополнений), стала государственная программа «Информационное общество (2011–2020)» (ГП ИО). Она считается наследницей ФЦП «Электронная Россия», хотя наследие здесь скорее календарное, а не концептуальное.

Первоначально сроки реализации ГП ИО были установлены в диапазоне 2010–2020 годов, однако в связи с тем, что в 2019 году в состав ГП ИО были включены федеральные проекты нацпрограммы «Цифровая экономика», имевшие срок реализации 2019–2024, до 2024 года была продлена (с изменением параметров финансирования и контрольных показателей) и вся ГП ИО.

Ожидается, что в ближайшее время сроки реализации ГП ИО снова будут скорректированы — теперь до 2030 года, так как до этого года планируется продлить все нацпроекты. Все редакции ГП ИО, принятые после 2014 года, разрабатывались уже с учетом принятого Федерального закона № 172-ФЗ.

2017: «Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации на 2017–2030 годы»

«Стратегия развития информационного общества», утвержденная Указом Президента РФ от 09.05.2017 № 203, — главнейший стратегический документ для сферы государственных ИТ. Новая редакция «Стратегии...» понадобилась в связи с тем, что у предыдущей редакции, утвержденной в 2008 году, закончился «срок годности»: она охватывала период только до 2015 года. К тому же обновление «Стратегии...» происходило уже после принятия Федерального закона № 172-ФЗ, и при подготовке новой редакции Стратегии учитывались требования этого закона. Согласно классификации стратегических документов, принятой в 172-ФЗ,

«Стратегия...» относится к отраслевым документам стратегического планирования — именно в этом статусе ее можно найти на портале ГАИС «Управление».

Наряду с обсуждаемой «Стратегией...», к отраслевым стратегическим документам в сфере ИТ отнесены также «Стратегия развития искусственного интеллекта в РФ» (срок действия — 2019–2030 годы) и «Стратегия развития отрасли информационных технологий в РФ» на 2014–2020 годы и на перспективу до 2025 года. Эти два документа здесь не рассматриваются в силу особенностей их содержания и позиционирования.

«Стратегия развития ИИ» пока еще носит декларативный характер и позиционируется очень широко, охватывая не только государственные ИТ, но фактически все отрасли экономики. Стратегия развития отрасли информационных технологий, наоборот, имеет довольно узкое позиционирование — прежде всего касается компаний, создающих ИТ-продукцию, — и в этом смысле практически не нацелена конкретно на государственные ИТ.

Положениями «Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации» руководствуются все органы государственной власти РФ и органы местного самоуправления.

На основании положений Стратегии вносятся изменения в ряд сопутствующих государственных и муниципальных программ, например, одной из таких программ является «Информационное общество».

«Стратегия...» посвящена главным образом ИКТ как важнейшему элементу национальной инфраструктуры. Документ фиксирует на нормативно-правовом уровне ряд методологически важных терминов: «безопасные ПО и сервисы», «индустриальный интернет», «интернет вещей», «информационное общество», «информационное пространство», «инфраструктура электронного правительства», «критическая информационная инфраструктура РФ», «цифровая экономика». Некоторые из этих терминов к моменту выхода Указа уже присутствовали в

федеральных законах и документах Правительства, другие фактически определены впервые.

Стратегия установила следующие приоритетные направления в развитии информационно-коммуникационных технологий:

- учет потребности населения в доступе к качественным услугам и достоверной информации о таких услугах;
- создание и поддержание доступной информационной и коммуникационной структуры;
- создание отечественных информационно-коммуникационных технологий конкурентоспособными на мировом уровне;
- создание информационно-коммуникационной базы для развития экономики страны;
- обеспечение интересов национальной экономики.

Таким образом, цель Стратегии – обеспечение условий, которые создадут ситуацию соблюдения гарантированного права граждан на доступ к информации достоверной, полной, объективной, что в свою очередь повысит уровень лояльности и доверия к муниципальной власти и создаст большое количество обращения граждан за получением муниципальных и государственных услуг посредством электронных сервисов.

Создание информационного пространства знаний может быть реализовано посредством следующих мероприятий:

- повышение интереса населения к информационным административным ресурсам, транслирующим общепринятые в обществе ценности;
- создание механизма обмена знаниями;
- создание единого пространства хранения знаний (например, электронной национальной библиотеки);
- создание механизмов по защите информации и фильтрации безопасной информации, которая бы транслировала общепринятые ценности;

- создание партнерских программ учреждений образовательной сферы;
- повышение правосознания граждан;
- создание механизмов, блокирующих угрозы информационной безопасности граждан;
- развитие нормативно-правовой базы, регулирующей деятельность средств массовой информации по всем возможным источникам;
- реализация мер по предотвращению распространения недостоверной информации;
- внедрение информационно-коммуникативных технологий в область образования, здравоохранения и пр.;
- непосредственно развитие информационных технологий, что позволило бы популяризовать за рубежом отечественную культуру и пр.

В соответствии с положениями Стратегии развитие информационных технологий позволит реализовать следующее:

- активное использование населением информационных технологий для получения муниципальных услуг;
- применение таких технологий субъектами бизнеса;
- создание электронного правительства;
- обеспечит высокую скорость обработки данных.

К иным целям Стратегии следует отнести:

- создание средств защиты информации;
- обеспечение административного аппарата всех субъектов Российской Федерации соответствующим оборудованием и технологиями;
- создать единообразные условия для бизнес-сообщества в части доступа к информационным технологиям;
- оказать поддержку отечественным производителям техники и разработчикам программного обеспечения;

– поддержать развитие отечественного продукта в интересах субъектов бизнеса и непосредственно экономики страны.

К ведущим направлениям развития информационно-телекоммуникационных технологий в Российской Федерации относятся:

- разработка искусственного интеллекта;
- создание софта, который бы позволил быстро обрабатывать большие массивы знаний;
- разработка дружественных методов и способов аутентификации пользователей;
- разработка программ облачного и туманного вычисления;
- разработка индустриального интернета;
- повышение информационной безопасности в сети Интернет.

Эффективность управления и реализации Стратегии определяется следующим образом:

- посредством разработанной Правительством системы показателей оценки развития и эффективности информационно-коммуникационной сферы;
- мониторингом эффективности развития цифровой экономики;
- степенью перехода к применению наукоемких технологий;
- по показателям роста ВВП.

Следует отметить, что система предусмотренных Стратегией показателей и система управления ее реализацией так и не появились; их фактически вытеснила национальная программа «Цифровая экономика».

Национальная программа «Цифровая экономика РФ» занимает особое место среди стратегических документов в сфере госИТ. Имея, по сути, стратегический характер, она (как и все остальные национальные проекты) формально не попадает в число документов стратегического планирования (см. подробнее ниже).

Первая редакция национальной программы, утвержденная в июле 2017 года, имела шансы занять свое место в ряду отраслевых актов стратегического планирования и даже, возможно, с перспективой заменить собой «Стратегию развития информационного общества в РФ» или слиться с ней в некую синтетическую конструкцию), но «революция нацпроектов», случившаяся после майского (2018) Указа Президента РФ, внесла заметное возмущение в ландшафт стратегического планирования, определенный Федеральным законом № 172-ФЗ.

Национальная программа «Цифровая экономика» получила статус национального проекта (одного из 13 нацпроектов, разработанных во второй половине 2018 года и действовавших с 2019 года), но документальная составляющая национальной программы — паспорт национальной программы и паспорта федеральных проектов в составе национальной программы — даже не были утверждены актами уровня постановления или распоряжения Правительства РФ.

Паспорт национальной программы утвержден на государственном уровне Советом по стратегическому развитию национальных проектов.

Паспорта федеральных проектов утверждаются Правительственной комиссией по цифровому развитию.

То есть правовой статус этих документов неясен: протоколы заседаний и президиума Совета при Президенте РФ и президиума Правительственной комиссии не имеют силы нормативных правовых актов.

Майский указ 2018 года и июльский Указ 2020 года, а также паспорта национальных и федеральных проектов, де-факто стали новой формой документов стратегического планирования, не вписывающейся в конструкцию 172-ФЗ.

Это отметила Счетная палата РФ в своем отчете, указав, что ведущим документом в области социально-экономического развития страны является Указ

Президента РФ «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года».

В настоящее время такой указ требует безусловной актуализации в связи с тем, что федеральные программы не содержат национальных проектов несмотря на то, что федеральные проекты, по сути, напрямую относятся к актам стратегического планирования и разрабатываются с учетом потребности достижения национальных целей.

В 2015 году принято Постановление «О порядке разработки, корректировки осуществления мониторинга и контроля за реализацией планов деятельности федеральных органов исполнительной власти», в связи с чем роль стратегического планирования деятельности органов федеральной власти существенно возросла.

2.2 Анализ показателей использования информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте

В рамках реализации программы цифровизации общества, за счет средств областного и федерального бюджетов в 2020 году запланирован ряд мероприятий, обеспечивающих переход на электронное правительство.

Ранее в 2019 году был заложен бюджет в размере 13 926 тыс. рублей, затрачено от которого было 97%. Этот показатель на 10 000 тыс. рублей выше, чем бюджет, утвержденный на развитие электронного правительства в 2014 году.

Общий объем финансирования составил в 2020 году 347 655 тысяч рублей, а именно:

- средства федерального бюджета составили 14 000 тыс. рублей;
- средства областного бюджета – 333 655 тыс. руб.

Фактически в рамках реализации указанной программы и соответствующих мероприятий израсходовано 337 371 тыс. рублей, что составило 97% от заложенного утвержденного бюджетирования.

Рейтинг субъектов Российской Федерации по перечню участников ГИС ГМП за 2020 год дан в приложении.

За период с 2014 по 2020 год в несколько раз увеличился объем финансирования мероприятий по информатизации муниципального управления, который по состоянию на 2020 год составил 44 млн. рублей.

Большую роль в оптимизации расходования бюджетных средств, направляемых на финансирование мероприятий по информатизации, сыграло применение ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» – была повышена эффективность государственных и муниципальных закупок, обеспечена прозрачность таких закупок, созданы условия для проявления конкуренции, проведены мероприятия по борьбе с коррупцией, хищением и злоупотреблением власти в области проведения закупок.

Среди домохозяйств Российской Федерации 77 % имеет возможность выхода в Интернет, доступ к широкополосному интернету имеет 74% населения.

Отмечается, что из года в год такие показатели значительно не растут и колеблются только на 2-3%.

Вместе с тем, анализ эффективности информатизации общества показал, что в Чеченской республике показатели доступа к широкополосному интернету значительно возросли – с 50% до 72,7%, а в Республике Саха – с 62% до 78, балканская Республика показала рост более чем на 15% - с 66% до 83%.

В соответствии с данными Росстата лидирующими регионами в части доступа к широкополосному интернету являются:

– Ямало-Ненецкий округ, обеспечивший доступ к Интернету для 94% населения;

– в Магаданской области широкополосным интернетом пользуется более 86% населения;

– в Москве этот показатель достигает 86,6%;

– 86,1% населения Оренбургской области использует широкополосный Интернет;

– 85% населения Тульской области.

Самые низкие показатели выдают Рязанская область, Республика Калмыкия, Чукотский автономный округ, Республика Хакасия и Курганская область, в которых в среднем 55% населения имеет доступ к широкополосному Интернету.

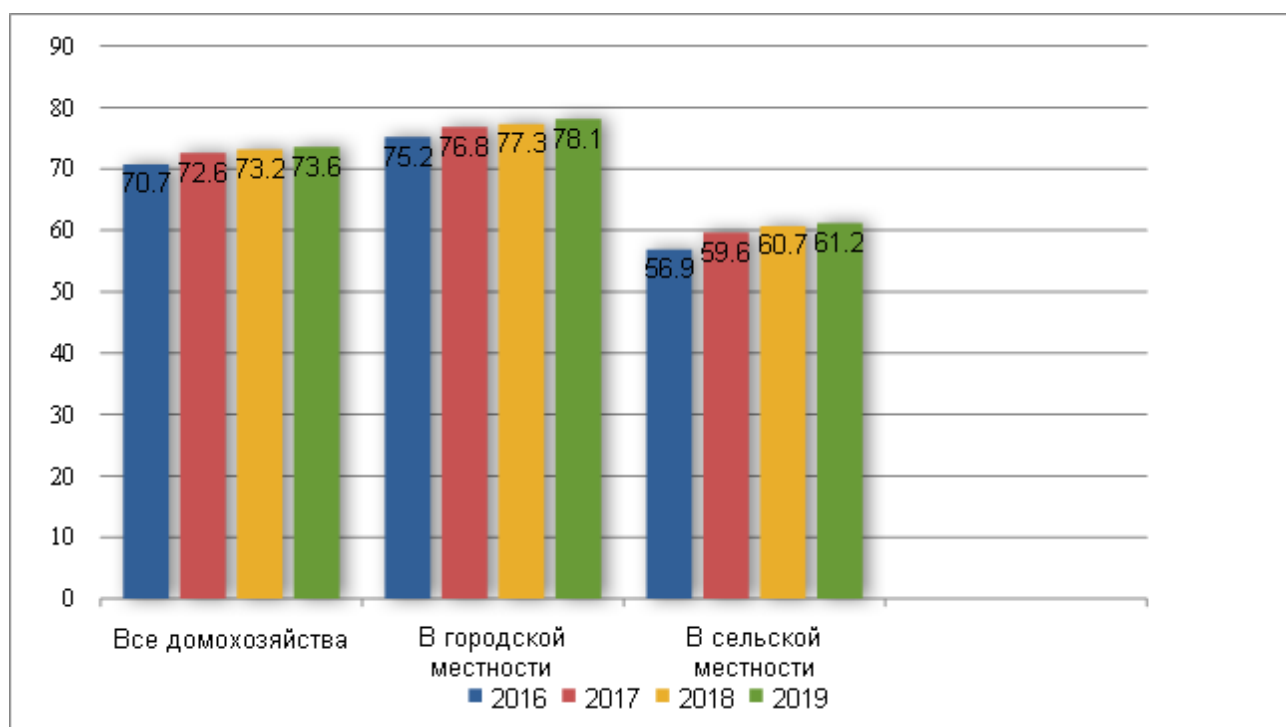


Рисунок 3 – Доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет в Российской Федерации, в процентах от общего числа домохозяйств

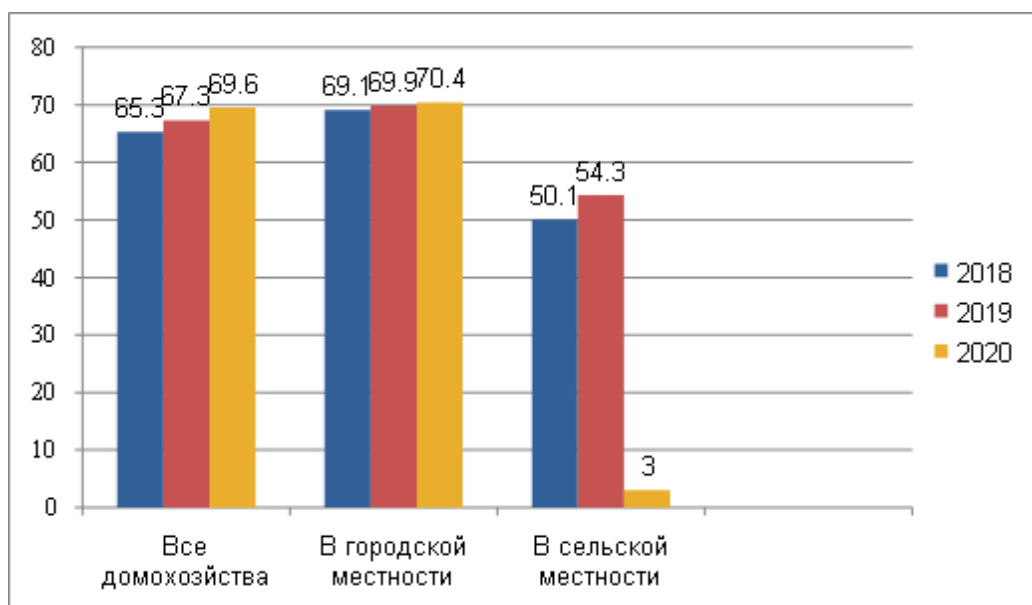


Рисунок 4 - Доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет в Челябинской области, в процентах от общего числа домохозяйств

Государственная программа цифровизации общества включает в себя следующие направления:

1. Проведение мероприятий по внедрению информационных технологий, которые позитивно скажутся на повышении качества уровня жизни населения Челябинской области.

К основным задачам относятся:

- обеспечение доступности населения к получению качественных государственных и муниципальных услуг различного характера посредством использования информационно-коммуникационных технологий;
- повышение удобства использования «Единого портала услуг»;
- обеспечение электронного бесперебойного взаимодействия ведомств, оказывающих государственные и муниципальные услуги;
- постоянная актуализация сведений, содержащихся в официальных ресурсах и описывающих предоставляемые услуги.

Результатами реализации Стратегии в 2020 году являются:

- создание программы обработки инвестиционных программ электроэнергетики в системе «южный Урал»;
- оптимизация тарифного регулирования;
- оптимизация процесса утверждения инвестиционных программ;
- повышение качества оказания услуг Министерством имущества природных ресурсов Челябинской области;
- организация межведомственного взаимодействия более 50 органов исполнительной власти субъекта по сведениям, предоставляемым Пенсионным фондом, органами местного самоуправления, налоговой службы, министерства внутренних дел Российской Федерации;
- разработаны информационные материалы, облегчающие процесс использования муниципальных услуг посредством информационных технологий.

2. В рамках проекта «Формирование элементов электронного государства» реализованы следующие мероприятия:

- создана информационная программа, включающая в себя множество функциональных возможностей, например, учет семей, в отношении которых ведется реабилитационная программа;
- создана Единая информационная система социальной защиты населения Челябинской области;
- организована техническая база для последующего запуска единой информационной системы социальной защиты;
- организован доступ к сети Интернет на 181 судебном участке Челябинской области;
- произведено подключение чудов к системе ГАС «Правосудие» для создания единого информационного пространства и базы судебных актов;
- реформирована система мониторинга и анализа показателей эффективности социально-экономического развития региона;

– проведена цифровизация более чем 99 образовательных учреждений области с учетом специфики таких учреждений; учреждения подключены в региональному сегменту межведомственной системы учета обучающихся.

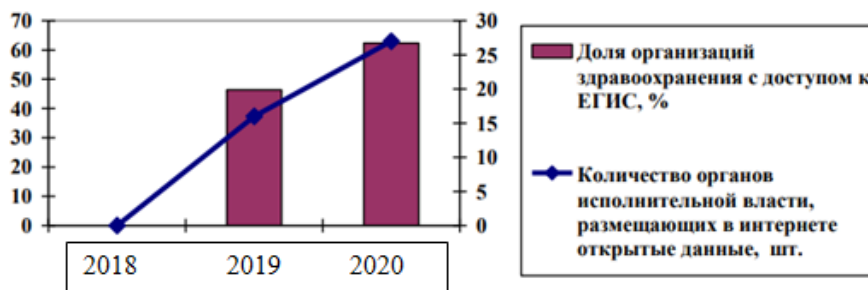


Рисунок 5 – Динамика выполнения мероприятий по внедрению информационных технологий в государственное и муниципальное управление в целях повышения качества жизни населения Челябинской области

3. В рамках направления «Развитие базовой инфраструктуру информационного общества и преодоления высокого уровня различия в использовании информационных технологий между слоями общества Челябинской области» проведены следующие мероприятия и достигнуты результаты формирования региональной информационной инфраструктуры:

- обеспечена возможность хранения больших объемов данных в информационных системах;
- обеспечено резервирование информации за счет увеличения количества серверов для хранения информации;
- в феврале 2020 года запущен первый этап развития информационного общества и формирования электронного правительства;
- в июле 2020 года успешно запущен второй этап развития информатизации и формирования электронного правительства «Информационное общество-2020: Умный регион. Безопасность и инновации»

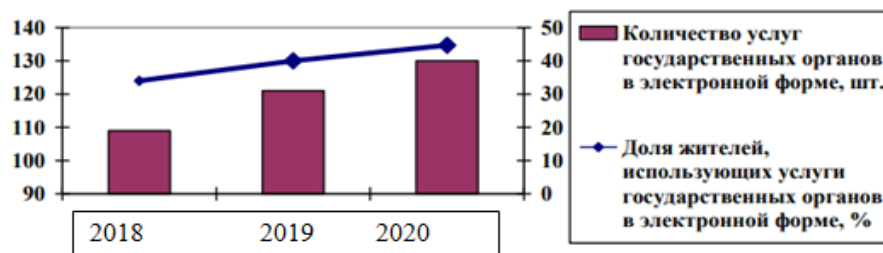


Рисунок 6 – Динамика выполнения мероприятий по развитию базовой инфраструктуры информационного общества Челябинской области

3. В рамках направления «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области» реализованы мероприятия, задачами которых являлись:

- обеспечение эффективной эксплуатации и обеспечение работоспособности отраслевых систем мониторинга основных направлений жизнедеятельности населения Челябинской области;
- обеспечение эффективной работоспособности информационно-аналитической системы управления пространственными данными;
- создание базы, содержащей актуальные нормативно-правовые акты, регулирующие все области жизнедеятельности общества и предпринимательского сектора.

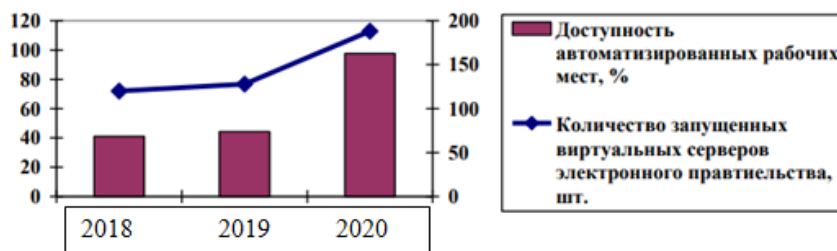


Рисунок 7 – Динамика выполнения мероприятий по развитию инфраструктуры электронного правительства в Челябинской области

Таблица 4 – Сведения о целевых показателях (индикаторах) государственной программы Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области» и их значениях (в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 25.03.2021 N 100-П)

N п/п	Наименование целевого показателя (индикатора)	Орган исполнительно й власти Челябинской области (подведомственное учреждение)	Едини ца измерения	Значения целевых показателей (индикаторов)	
				2020 год (план)	2021 год
Государственная программа Челябинской области "Развитие информационного общества в Челябинской области" (показатели конечного результата)					
Задача 1 "Внедрение цифровых платформ работы с данными для обеспечения потребностей граждан, субъектов предпринимательства и органов исполнительной власти Челябинской области в использовании преимущественно отечественного программного обеспечения"					
1.	Доля населения Челябинской области в возрасте 15 - 72 лет, столкнувшегося с проблемами при получении государственных и муниципальных услуг через официальные веб-сайты и порталы	МИТСиЦР	процентов	38	36
Задача 2 "Обеспечение информационной безопасности личности, предпринимательства и государственных интересов Челябинской области"					
2.	Количество субъектов информационного взаимодействия (органов государственной власти и органов местного самоуправления и их подведомственных учреждений, сельских поселений), использующих стандарты безопасного информационного взаимодействия	МИТСиЦР	единиц	2900	3000
Задача 3 "Обеспечение развития цифровой инфраструктуры поселений"					
3.	Доля населенных пунктов с населением от 250 человек, в которых обеспечена мобильная связь и широкополосный доступ к сети Интернет	МИТСиЦР	процентов	78	81

Окончание таблицы 4

4.	Доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет, в общем числе домашних хозяйств	МИТСиЦР	процентов	-	89
Задача 4 "Оказание содействия организациям в сфере информационных технологий по развитию цифровой экономики на территории Челябинской области"					
5.	Количество организаций, работающих в сфере информационных технологий и связи, зарегистрированных в реестре аккредитованных организаций, осуществляющих деятельность в области информационных технологий	МИТСиЦР	единиц	140	160
Задача 5 "Создание ИКТ-инфраструктуры для обеспечения предоставления гражданам, бизнесу и органам государственной власти Челябинской области доступных, устойчивых, безопасных и экономически эффективных услуг по хранению и обработке данных"					
6.	Количество межведомственных запросов в электронном виде на 1000 жителей Челябинской области	МИТСиЦР	единиц	2400	2450
Задача 6 "Повышение безопасности жизнедеятельности, развитие транспортного комплекса и инновационной инфраструктуры Челябинской области за счет использования спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности"					
7.	Доля отображаемого государственного транспорта в региональной навигационно-информационной системе Челябинской области	МИТСиЦР	процентов	87	87
Задача 7 "Повышение конкурентоспособности городов Челябинской области, формирование эффективной системы управления городским хозяйством, создание безопасных и комфортных условий для жизни горожан, в том числе за счет использования современных информационно-коммуникационных технологий"					
8.	Доля городских округов и муниципальных районов Челябинской области, на территории которых реализуются мероприятия "Умный город"	МИТСиЦР	процентов	12	12

В результате реализации указанной программы достигнуты следующие результаты:

- созданы специальные службы связи на основании технологий EDGE/GPRS/GSM;

- создано единое покрытие для действия такой связи в целях спутникового мониторинга транспорта, принадлежащего некоторым органам исполнительной власти;

- разработана система поддержки непрерывной работы цифрового оборудования транспортного ведомства;

- внедрены абонентские терминалы.

5. Этап развития направления «Развитие и эксплуатация информационных систем и инфраструктуры электронного правительства Челябинской области».

В рамках этого этапа проведены следующие мероприятия:

- созданы системы бесперебойного функционирования центров обработки данных;

- создание программ поддержки и обеспечения бесперебойного функционирования единого тарифно-квалификационного справочника;

- созданы условия для более широкого применения указанного справочника;

- созданы условия, в которых развитие информационно-коммуникационных технологий является наиболее эффективным при нынешней ситуации;

- создана техническая поддержка информационных технологий и прочих сервисов, используемых центрами обработки данных.

Дополнительно следует отметить результаты:

- обеспечение информационных технологий подсистемами бесперебойного питания;

- оптимизированы функции копирования и репликации данных;

- проведено равномерное распределение между органами исполнительной власти, оказывающими государственные и муниципальные услуги, техническим оснащением;

- увеличены объемы хранилищ данных;

- оптимизированы мощности вычислительной техники информационных систем органов исполнительной власти Челябинской области;
- закуплена специальная техника для обеспечения бесперебойной работы центров обработки и хранения данных, обеспечено резервное копирование и последующее хранение;
- эффективно распределена нагрузка на цифровые сервисы путем применения на практике вычислительных ресурсов оборудования;
- внедрены маршрутизаторы в целях обеспечения интеграции органов исполнительной власти Челябинской области с федеральной межведомственной системой высшего образования;
- создана техническая поддержка органов исполнительной власти, использующих информационные технологии, например, это заправка картриджей, ремонт оборудования, предоставление замены единиц техники, модернизация рабочих компьютерных мест и пр.

Таблица 5 - Подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Челябинской области» (показатели непосредственного результата)

Задача 1 "Эксплуатация и поддержание работоспособности отраслевых систем"					
35.	Количество транспортных средств МЭ и подведомственных учреждений МЭ, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС	МЭ	единиц	101	88
36.	Количество транспортных средств подведомственных учреждений МОБ, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС	МОБ	единиц	257	270

Продолжение таблицы 5

37.	Количество транспортных средств МСХ и подведомственных МСХ учреждений ветеринарии на территории Челябинской области, оборудованных информационно-навигационными системами, использующими технологии ГЛОНАСС	МСХ	единиц	129	129
38.	Количество транспортных средств, в отношении которых осуществляется мониторинг на базе технологий ГЛОНАСС транспорта подведомственных ГУЛ учреждений	ГУЛ	единиц	148	148
Задача 2 "Приобретение оборудования с поддержкой глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС"					
39.	Количество приобретаемого нового бортового навигационного оборудования ГЛОНАСС для подведомственных учреждений МОБ, по комплекту на год	МОБ	единиц	10	13
40.	Количество аттестованных собак в учреждении, подведомственном МОБ, оснащенных портативными системами слежения	МОБ	единиц	6	7
40-1.	Количество приобретаемого нового бортового навигационного оборудования ГЛОНАСС для МЭ и подведомственных учреждений МЭ, по комплекту на год	МЭ	единиц	4	4
(п. 40-1 введен Постановлением Правительства Челябинской области от 25.03.2021 N 100-П)					
Подпрограмма "Умные города Челябинской области" (показатели непосредственного результата)					
Задача 1 "Обеспечение доступа администраций городских округов и муниципальных районов Челябинской области к информации в сфере окружающей среды и обращения с твердыми коммунальными отходами, размещенной в информационных системах Челябинской области"					
41.	Количество региональных	МЭ	единиц	1	1

Окончание таблицы 5

	информационных систем, предоставляющих информацию в сфере окружающей среды и обращения с твердыми коммунальными отходами городским округам и муниципальным районам Челябинской области				
Задача 2 "Развитие и поддержка работоспособности компонентов умного города"					
42.	Количество проведенных опросов на портале "Активный житель 74"	МИТСиЦР	единиц	170	350
43.	Количество муниципальных образований Челябинской области, подключенных к Единой системе вовлечения граждан в решение вопросов развития городской среды Челябинской области	МИТСиЦР	единиц	3	6
44.	Доля камер фото- и видеофиксации, находящихся на технической поддержке программного обеспечения ISS	МИТСиЦР	процентов	100	100

6. Основным задачами этапа «Информационная безопасность и техническая защита» являются:

- охрана безопасности данных, составляющих государственную тайну и иную информацию служебного характера, в т.ч. персональных данных;
- создание системы контроля и обеспечения безопасности при подключении пользователей к различным сервисам, например, к сетям международного информационного обмена и пр.

Результатами этого этапа по состоянию на 2020 год являются:

- резервное копирование ряда баз данных (данные электронных почт органов исполнительной власти, информационных систем и пр.);
- внедрение и применение собственных телекоммуникационных мощностей для работы информационных технологий органов исполнительной власти Челябинской области;

– повышение уровня защиты персональных данных и прочей информации, которой располагает муниципалитет.

Комплексным итогом рассмотренной программы стала цифровизация муниципального правительства в соответствии с изначально поставленными задачами, которые сводились к общей цели – к внедрению информационных технологий в государственное управление за счет сформированного бюджета, в который вошли государственные, муниципальные средства и иные субсидии и инвестиции.

По состоянию на 01.12.2020 рейтинг Челябинской области по взаимодействию с ГИС ГМП немного вырос на 4% по сравнению с прошлым годом и составил 77,25% (рейтинг представлен в Приложении Б).

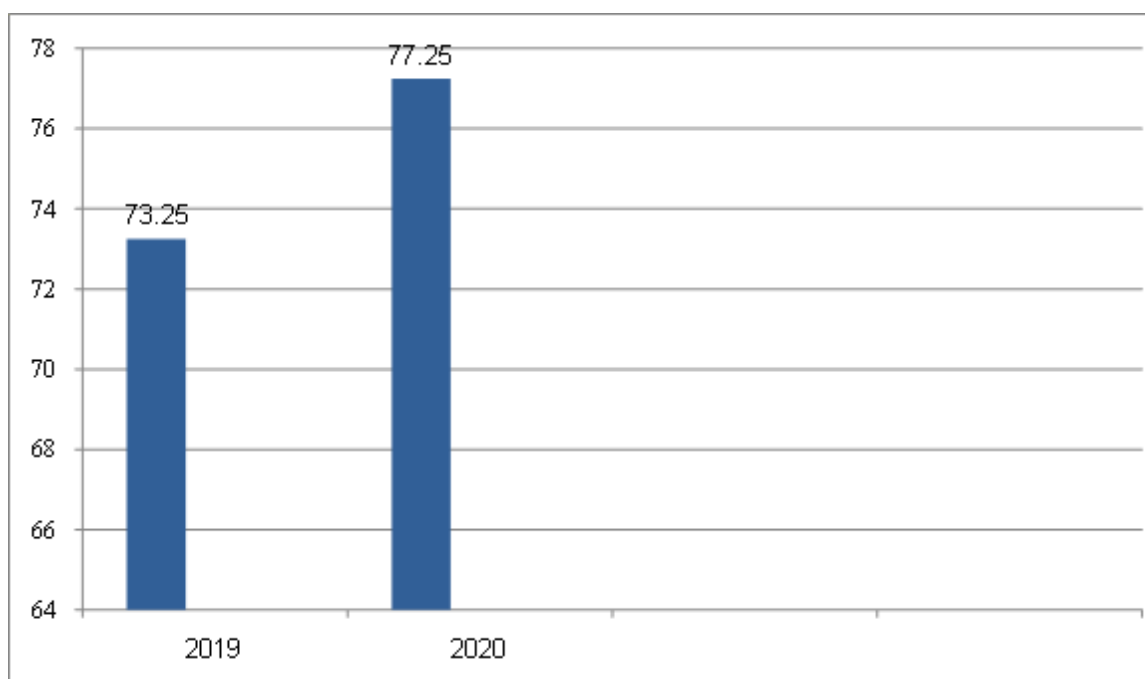


Рисунок 7 - Рейтинг Челябинской области по взаимодействию с ГИС ГМП

Движение вперед обеспечили 393 участника (68% от 576 - общего числа зарегистрированных участников), которые имеют индекс взаимодействия выше 70%, в т.ч. 224 участника (56%) –100%.

В то же время у 121 участника (30% от общего числа) индекс взаимодействия ниже целевого значения 70%, в т.ч. у 48 участников – индекс 0 или ниже 5%.

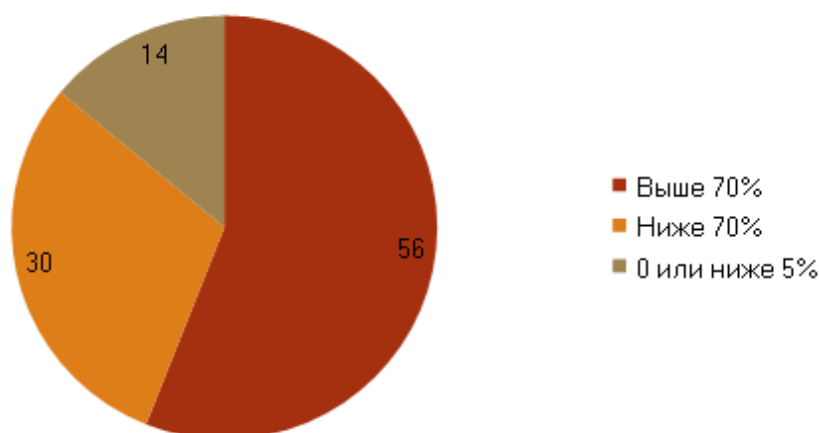


Рисунок 8 – Показатели индекса взаимодействия

44 участника обеспечили рост индекса по сравнению с прошлым месяцем более чем на 30%.

В то же время отрицательное изменение индекса по сравнению с прошлым годом дали 112 участников.

В конце октября УФК обратилось с письмом к главам МО, в которых есть участники, уровень взаимодействия которых не достиг целевого значения 70%, с просьбой организовать работу по своевременному и полному направлению в ГИС ГМП информации о начислениях.

В соответствии с письмом первого заместителя Губернатора Челябинской области Мамина В.В. от 01.11.2019 задача перед главами МО поставлена следующая: достижение в 2020 году уровня взаимодействия с ГИС ГМП не ниже 75%. К письму прилагался список участников, не достигших целевого значения 70%.

Учитывая показатели текущего рейтинга на день подсчета, только 25 районов выполнили задачу. Всем остальным 18 районам остался только один месяц для ее выполнения.

2.3 Проблемы использования информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте

Результатом административной реформы в Челябинской области является:

- создание реестра муниципальных услуг;
- обеспечение доступа к сервисам оказания муниципальных услуг;
- внедрение систем электронного документооборота;
- созданы порталы, на которых размещены законодательные акты муниципального округа, справочная информация;
- повышения уровня защиты информации и пр.

Был выявлен ряд проблем, связанных с внедрением электронного правительства на муниципальном уровне, например:

- низкая скорость перехода на электронный документооборот;
- неравномерность технического обеспечения;
- отсутствие единой базы информационных ресурсов;
- отсутствие механизма, обеспечивающего взаимодействие органов муниципальной власти и населения;
- недостаточная разработка нормативной базы, которая бы регламентировала порядок оказания электронных услуг, делая этот процесс максимально прозрачным;
- отсутствие большого штата специалистов, которые могли бы поддерживать работу информационных технологий.

На последующем этапе внедрения информационных технологий выявлены следующие проблемы:

- несоответствие деятельности органа его функционалу и содержанию;
- неполное обеспечение всех районов доступом к сети Интернет ввиду отсутствия соответствующих технических возможностей, в то время как такой

доступ должен быть обеспечен всему населению вне зависимости от финансового состояния и социального статуса;

- возникли неучтенные ранее особенности внедрения информационных технологий, т.к. не все органы власти оказались осведомлены о том, какие у населения потребности и проблемы;

- выявлена неэффективность взаимодействия государственных и муниципальных структур между собой, что выражается в несогласованности различных мероприятий, в частности, касающихся внедрению информационных технологий и пр.;

- отсутствие гибкости в решение вопросов информационной безопасности и применении коммуникационных технологий;

- низкий уровень финансирования указанного проекта;

- отсутствие в открытом доступе сведений о деятельности некоторых органов муниципальной власти.

Помимо указанного, не разрешен комплекс правового, организационного и технического характера, что препятствует эффективному предоставлению муниципальных услуг населению посредством сети Интернет.

В целях преодоления указанных проблем следует обеспечить техническую возможность населению для доступа к сети Интернет с целью получения доступа к муниципальным электронным услугам, соответственно, необходимо урегулировать и цены на технику и тарифы связи.

В результате преодоления таких проблем должен повыситься уровень эффективности оказания муниципальных услуг, что приведет к повышению уровня жизни населения в целом.

3 РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ ПРАКТИКИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ГОСУДАРСТВЕННОМ И МУНИЦИПАЛЬНОМ МЕНЕДЖМЕНТЕ

3.1 Тенденции развития информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте

Глобальная задача цифровых технологий – изменение отношения и подходов к управлению проектами и совершенствование таких проектов.

В целях определения эффективности и успешности цифровизации органов муниципальной власти, расстановки приоритетов и поиска способов снижения издержек применяется инструмент оценки бизнес-проектов и процессов PID, совокупно анализирующий указанные сведения и определяющий способ повышения инвестиционной привлекательности субъектов Российской Федерации.

Среди направлений повышения эффективности государственного управления и его оптимизации в целях создания конкурентоспособных характеристик следует отметить следующие:

- мероприятия по актуализации нормативно-правовой базы, регулирующей антикризисное управление;
- повсеместная цифровизация государственного управления;
- создание защиты от несанкционированного проникновения в систему и центры обработки данных как органов исполнительной власти, так и многофункциональных центров, принимающих и обрабатывающих заявки на оказание государственных услуг;
- усовершенствование процедуры документооборота между многофункциональными центрами и органами государственной власти;

- создание условий для бесперебойного предоставления государственных услуг посредством электронных сервисов;

- разработка программного обеспечения для оказания государственных услуг населению на дому.

В данной ситуации есть ряд негативных факторов, которые тормозят эффективное становление и развитие электронного правительства, а именно:

- последствия локдауна из-за пандемии в 2020 году и ограничения, вводимые правительством в силу эпидемиологической обстановки в настоящее время;

- пробелы в действующем законодательстве в части регламентации использования информационных ресурсов и защиты прав и интересов населения при обращении за государственными и муниципальными услугами посредством электронных сервисов;

- неэффективные решения, принимаемые государством в целях цифровизации государства и общества.

В целях преодоления указанных проблем представляется необходимым провести следующие мероприятия:

- разработать нормативно-правовые акты антикризисного характера, учитывающие актуальное положение общества и государства;

- обновить оборудование, на котором хранятся данные и выполняются операции по предоставлению государственных и муниципальных услуг;

- повысить качество работы системы электронного документооборота;

- расширить спектр и возможности оказания электронных услуг;

- постоянно повышать навыки и квалификацию специалистов, обрабатывающих электронные обращения граждан.

В настоящее время органами власти, в том числе федеральными, субъектами РФ и муниципальными, ведутся активно работы по развитию единого информационного пространства России, которые реализуются через развитие

местных (локальных) программ, которые являются составляющими этого пространства.

3.2 Мероприятия по совершенствованию практики применения информационных технологий в государственном и муниципальном менеджменте

Одним из важных процессов совершенствования практики применения информационных технологий является управление закупкам в государственных и муниципальных нуждах, которое объединяет работу органов власти и поставщиков определенных товаров и услуг.

В целях непрерывности поставок товаров и услуг, необходимых для бесперебойного эффективного функционирования электронного правительства, необходимо контролировать поставки и дополнительные издержки, связанные с закупками.

Преодоление такой проблемы возможно посредством внедрения различных оптимизированных бизнес-процессов, позволяющих контролировать ход исполнения закупки и эффективность управления закупками. Такие решения используются в сочетании с типовыми решениями.

Одним из таких решений можно назвать автоматизацию информационной системы управления муниципальными закупками, что позволит существенно снизить издержки и максимально эффективно и быстро автоматизировать бизнес-процессы закупок на государственном и муниципальном уровне.

Система «Государственные и муниципальные закупки» разработана в строгом соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в области закупочной деятельности, в том числе с учетом требований Федерального

Закона от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

АИС «Государственные и муниципальные закупки» позволяет автоматизировать деятельность уполномоченных, контрольных органов и заказчиков при проведении закупочных процедур, наличие в системе дополнительных контрольных оповещений способствует минимизации нарушений законодательства. Бесшовная интеграция с Официальным сайтом Российской Федерации в сети Интернет для размещения информации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг дает возможность объединить в единый процесс согласование закупочной документации и размещение информации о закупках на ООС до начала функционирования Единой информационной системы в рамках реализации 44-ФЗ.

Система управления закупками Comindware поддерживает весь процесс закупок — начиная с формирования и согласования заявок, и заканчивая исполнением и контролем результатов. Более того, решение обеспечивает управление заявками, тендерами и бюджетами, отслеживание и согласование запросов, а также централизованное хранение всех сопутствующих документов, включая контракты и данные о поставщиках. Трудоемкость и срок внедрения комплексного решения для управления закупками сокращаются за счет использования готового типового шаблона, включающего набор бизнес-объектов, бизнес-процессов и функций.

Бизнес объекты: заявки; поставщики; договоры; статьи бюджета;

Бизнес-процессы: от заявки на закупку до приемки товаров и работ; проверка и регистрация поставщика; конкурсная процедура (тендер); согласование и оплата;

Ключевая функциональность: маршрутизация согласования с учетом бизнес-правил; бюджетный контроль.

Перечисленные выше элементы шаблона могут быть изменены и подстроены под актуальные нужды и задачи, что делает процесс внедрения системы гладким и адаптивным. Преимущества внедрения Comindware: Закупки. Система управления закупками от Comindware упрощает управление процессом закупок, сокращает время и усилия на контроль расходов, снижает влияние «человеческого фактора» при взаимодействии с поставщиками и обеспечивает следующие преимущества:

- прозрачность процесса закупок и расходов; автоматизация тендерных процедур и сопутствующего документооборота;

- налаженный процесс коммуникации с поставщиками и между отделами; Снижение трудозатрат на закупочную деятельность;

Единая веб-среда для управления бизнес-процессами, данными и документами. В сочетании с другими типовыми решениями Comindware, решение для управления закупками позволяет автоматизировать и оптимизировать сквозные бизнес-процессы, подразумевающие совместную работу сотрудников отдела снабжения с другими подразделениями и другие, в ходе планирования и управления закупками.

Comindware Закупки позволяет настроить прозрачный и эффективный процесс закупок, автоматизировать его, увеличить эффективность отдела снабжения и исключить возможность злоупотреблений:

- автоматизируйте процессы обработки заявок на покупку и оплату, а также тендерные процедуры;

- исключите потерю критичных для бизнеса данных за счёт автоматизации документооборота;

- используйте отчетность и аналитику для выявления «узких мест» в процессах;

- увеличьте эффективность закупок благодаря оптимизации процесса закупок «на лету», без прерывания работы.

Управление поставщиками. Решение предоставляет расширенные возможности для централизованного управления и детального анализа данных о поставщиках, быстрого поиска и настройки любых действий для повышения эффективности закупок и сотрудничества с поставщиками: автоматизируйте процесс проверки и регистрации новых поставщиков; радикально сократите сроки согласования договоров; контролируйте все запросы к поставщикам и храните историю запросов и согласований в единой системе; централизованно управляйте всеми сопутствующими документами, включая контракты и данные о поставщиках; Система автоматизации процесса муниципальных заказов также позволит:

1. Централизованно отслеживать ход делопроизводственного процесса - вплоть до работы исполнителей над документами на своих рабочих местах, систематизировать результаты контроля и тем самым выявлять "узкие места" в документообороте и работе персонала;

2. При переходе на работу с электронными копиями документов полностью исключить возможность их утери и свести поиск документа к запросу, выполняемому системой в течение считанных секунд. При этом даже необязательно помнить название или регистрационный номер документа - достаточно указать тематику или ключевые слова для поиска.

3. Повысить рост производительности труда сотрудников за счет упорядочения технологии работы с документами, резкого сокращения времени передачи документов по локальной сети или средствами электронной почты. 39

Итак, внедрение полноценной системы автоматизации процесса муниципальных заказов предусматривает комплекс организационнотехнических мероприятий, решающих большинство перечисленных проблем на основе внедрения единой работы с офисной и производственной информацией.

3.3 Оценка эффективности проектного предложения

В числе достоинств процесса автоматизации следует отметить следующее:

- рост эффективности операций, связанных с размещением заявок и последующим закупом;
- исключение из процесса закупа неэффективных операций;
- исключение ошибок в виде человеческого фактора;
- снижение издержек и экономия бюджетных средств;
- создание прозрачной системы учета поставок;
- своевременный мониторинг исполнения закупок и поставок;
- повышение оперативности принятия решений.

Таким образом, автоматизация процесса государственных и муниципальных закупок приводит к тому, что сам процесс закупки становится эффективнее и исключает несение издержек.

Автоматизация процессов позволяет экономить время и распределять человеческий ресурс на решение иных задач.

Кроме этого позволяет собирать нужную статистику, что является необходимым шагом в создании обоснованной стратегии компании. Поэтому автоматизация стала выгодной и стоимость ее внедрения более низкая, чем полученная экономия от масштаба.

Автоматизация процесса закупок решил множество проблем, выявленных выше. В результате внедрения в процессы муниципальных заказов в Муниципальном образовании г. Челябинске некоторых элементов 40 автоматизации нам удалось снизить потребность в сотрудниках, и как следствие, снизить затраты на оплату труда. В планах по реализации этого проекта автоматизации планируется создать команду из двух человек – это председателя и специалиста по разработке программных продуктов. Они и должны будут реализовать данный проект.

Затраты на внедрение данного проекта будут состоять из следующих статей: затраты на оплату труда, затраты на материалы, электроэнергию и др. накладные расходы. Экономический и социальный эффект от внедрения нашего предложения будет формироваться в процессе его реализации и складываться из экономии различных ресурсов: материальных и трудовых. Эта экономия должна появиться в результате автоматизации процессов муниципальных заказов за счет уменьшения бумажного документооборота (входящего и исходящего) и сокращения сроков исполнения заказов.

В результате внедрения нового программного продукта также ожидается рост производительности труда работников данного отдела и сокращения времени обработки заказов (документов) и площадей для хранения архива документов. Также планируется снижение потребности в новых работниках, тут будет прямая экономия фонда оплаты труда. Но может возникнуть потребность обучения работающего сотрудника, и это повлечет дополнительные затраты. Эта экономия может так же рассматриваться как источник возврата инвестиционных затрат. Ожидаемая экономия (Э) от проекта по автоматизации процесса муниципальных заказов:

$$\text{Э} = \text{Бпл} - \text{Бф}, \quad (1)$$

где Э - размер экономии;

Бф - фактический бюджет расходов по обслуживанию муниципальных заказов;

Бпл - плановый бюджет расходов по обслуживанию муниципальных заказов.

Бюджет расходов на систему автоматизации процесса муниципальных заказов включает – расходы по зарплате, затраты на создание рабочего места секретаря и расходы по хранению документов. Планируемый бюджет расходов на систему автоматизации процесса муниципальных заказов с учетом секретаря и расходов на содержание бумажного архива представлен в таблице 6.

Таблица 6 - Планируемый бюджет расходов на систему автоматизации процесса муниципальных заказов

Наименование статьи расходов	Сумма затрат, тыс. руб.
1. Расходы по зарплате исполнителей, в т. ч.:	849,024
1.1 Основная заработная плата	576,0
1.2 Дополнительная заработная плата	57,6
1.3 Отчисления в социальные внебюджетные фонды	215,424
2. Материальные затраты	10,6
3. Затраты на освещение и отопление	18,3
4. Общая сумма	расходов 931,924

Фактический бюджет расходов на систему автоматизации процесса муниципальных заказов может составить: инвестиционные затраты на внедрение электронного документооборота; расходы на содержание работников.

После внедрения автоматизации процесса муниципальных заказов может потребоваться труд только двух человек с заработной платой 15 тыс. руб. в месяц (секретаря) и 18 тыс. руб. - менеджера по управлению персоналом. При этом фонд оплаты труда составит 583 тыс. руб.

$$\text{ФЗП} = 33,00 * 1,1 * 1,34 * 12 = 583,704 \quad (2)$$

Таким образом, ожидаемые затраты после внедрения системы автоматизации процесса муниципальных заказов могут составить: $96,0 + 583,704 = 679,704$ тыс. руб.

Ожидаемая экономия (Э) от проекта по совершенствованию системы нормативно-методического и технического обеспечения системы автоматизации процесса муниципальных заказов составит чуть более 252 тыс. руб.:

$$\text{Э} = \text{Бпл} - \text{Бф} = 931,924 - 679,704 = 252,22$$

(3)

Кроме того, использование элементов электронного документооборота будет способствовать повышению оперативности деятельности муниципального образования г. Челябинск в целом.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Информационными технологиями следует понимать процесс, применяющий совокупность средств и методов работы с информацией в целях получения качественно новой информации и состояния объекта.

К целям повсеместного применения информационных технологий относятся:

- создание информационного поля, используемого населением для принятия важных решений в части совершения определенных действий;
- создание единого информационного пространства, доступ к которому может быть получен каждым членом общества.

Исследования степени цифровизации общества позволяют выявить, насколько эффективно осуществляется работа по развитию информационного общества, каково состояние информационной и коммуникационной структуры, насколько эффективны сервисы, предоставляемые государственной и муниципальной властью.

Сегодня основной программный документ для органов власти – «Цифровая экономика Российской Федерации».

Один из основных трендов – управление большими данными в госсекторе, и правительство уже работает над организационной структурой и нормативным обеспечением этого направления. Важными трендами также остаются импортозамещение и программа общей информатизации государства.

Генеральная схема развития сетей связи – многослойная геоинформационная система, которая позволит увязывать между собой не только разнородные, принадлежащие различным операторам сети связи. Она позволит всем без исключения государственным и частным пользователям из различных отраслей планировать и координировать свое цифровое развитие в соответствии с реальными и перспективными техническими возможностями, с будущими потребностями цифрового общества в целом. Особенно актуальное применение

генеральной схемы представляется для организации широкополосного доступа к сети Интернет и цифровизации образовательных учреждений, учреждений здравоохранения, решения первоочередных задач информатизации в регионах.

При выполнении исследования выявлен ряд проблем, препятствующих эффективности использования информационных и телекоммуникационных технологий в целях повышения качества жизни граждан, развития экономической, культурной и духовной сфер жизни общества, совершенствования системы местного самоуправления, таких как:

- низкие темпы внедрения системы электронного документооборота в деятельность администраций Челябинской области и ее структурных подразделений;

- сохраняющееся неравенство структурных подразделений органов местного самоуправления в техническом обеспечении, разнородность информационных систем и разрозненность информационных ресурсов, отсутствие механизмов обеспечения взаимодействия, недостаточная квалификация пользователей и технического персонала;

- отсутствие или недостаточная развитость нормативно-правовой и организационно-методической базы, стандартов и регламентов предоставления органами местного самоуправления электронных услуг и необходимой информации населению, организациям и органам государственной власти;

- отсутствие в составе органов местного самоуправления структурных подразделений и квалифицированных специалистов, в обязанности которых входило бы развитие информационных технологий.

В качестве мероприятия для повышения эффективности управления можно предложить внедрить автоматизированную информационную систему управления муниципальными закупками. Решение для управления закупками на базе Comindware Business Application Platform позволяет с минимальными начальными затратами и в кратчайшие сроки автоматизировать бизнес-процессы, связанные с

закупочной деятельностью. Система «Государственные и муниципальные закупки» разработана в строгом соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в области закупочной деятельности, в том числе с учетом требований Федерального Закона от 05.04.2013 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Конституция Российской Федерации. Режим доступа: <http://www.constitution.ru/>
2. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая)" от 30.11.1994 N 51-ФЗ (ред. от 29.07.2017) (с изм. и доп., вступ. в силу с 06.08.2017). Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_5142/
3. Федеральный закон от 06.10.2003 N 131-ФЗ (ред. от 30.10.2017) "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации". Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_44571/
4. Федеральный закон от 21.07.2005 N 97-ФЗ (ред. от 28.12.2016) "О государственной регистрации уставов муниципальных образований". Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_54529/
5. Бюджетный кодекс Российской Федерации" от 31.07.1998 N 145-ФЗ (ред. от 14.11.2017) ст. 15. Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_19702/9c160b6289816821a2836c39ba92f3f4b06a2573/
6. Министерство финансов РФ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://minfin.ru>
7. Социально-экономическое положение федеральных округов в 2016 г. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.gks.ru>
8. Нормативно-правовые акты МО г. Челябинск. <http://www.votkinsk.ru/regulatory/index.php>
9. Учебные материалы для студентов. Режим доступа: https://studme.org/135008268738/ekonomika/organizatsionnaya_struktura_mestnoy_gorodskoy_rayonnoy_poselkovoy_administratsii_printsipy_metody
10. Программы «Информатизация России». Режим доступа: http://www.cplire.ru/rus/casr/os/3_1/1.htm

10. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 20 октября 2010 г. № 1815-р «О государственной программе Российской Федерации «Информационное общество (2011-2020)»». Режим доступа: <http://minsvyaz.ru/ru/documents/3564/>
11. Агапов, А.Б. Административное право: учебник для бакалавров / А. Б. Агапов. — 9-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2014. — 936 с.
12. Абросимова, М.А. Информационные технологии в государственном и муниципальном управлении / М.А. Абросимова. - М.: КноРус, 2016. - 248 с.
13. Бородулин, А.Н. Внутрифирменное управление, учет и информационные технологии / А.Н. Бородулин, А.Ю. Заложнев, Е.Л. Шуремов. - М.: ПМСОФТ, 2014. - 344 с.
14. Венделева, М.А. Информационные технологии в управлении. Учебное пособие / М.А. Венделева, Ю.В. Вертакова. - М.: Юрайт, 2014. - 464 с.
15. Зотов, В.Б., Бронников, И.А. Информационно-коммуникационные технологии – лейтмотив городского управления /В.Б. Зотов, И.А. Бронников // Власть. – 2015. – № 11. – С. 94-100.
16. Зуденкова, С.А. Современные технологии организации предоставления государственных (муниципальных) услуг/ С.А. Зуденкова // Научный журнал Дискурс. – 2016. – № 1 (1). – С. 249-252.
17. Гершензон, В.Е. Информационные технологии в управлении качеством среды обитания / В.Е. Гершензон. - М.: Academia, 2015. - 288 с.
18. Граничин, О.Н. Информационные технологии в управлении / О.Н. Граничин, В.И. Кияев. - М.: Интернет-университет информационных технологий, Бином. Лаборатория знаний, 2016. - 336 с.
19. Заславская, О.Ю. Информационные технологии в управлении образовательным учреждением / О.Ю. Заславская, М.А. Сергеева. - М.: ЦГЛ, 2016. - 128 с.

20. Захарова, И.Г. Информационные технологии в управлении образовательными учреждениями / И.Г. Захарова. - М.: Академия, 2014. - 192 с.
21. Ивасенко, А.Г. Информационные технологии в экономике и управлении / А.Г. Ивасенко, А.Ю. Гридасов, В.А. Павленко. - М.: КноРус, 2014. - 160 с.
22. Информационные технологии в документационном обеспечении управления и архивном деле. Учебник / Н.Н. Куняев и др. - М.: Логос, 2015. - 408 с.
23. Информационные технологии в управлении здравоохранением Российской Федерации / В.Ф. Мартыненко и др. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 248 с.
24. Информационные технологии в управлении персоналом. Учебник и практикум / Ю.Д. Романова и др. - М.: Юрайт, 2014. - 291 с.
25. Информационные технологии в экономике и управлении / Под редакцией В.В. Трофимова. - М.: Юрайт, Юрайт-Издат, 2016. - 480 с.
26. Киселев, Г.М. Информационные технологии в экономике и управлении / Г.М. Киселев, Р.В. Бочкова, В.И. Сафонов. - М.: Дашков и Ко, 2016. - 272 с.
27. Клепцова, О. Бюджетирование в "1С:Предприятия 8". Информационные технологии бюджетного управления / О. Клепцова. - М.: 1С-Паблишинг, Питер, 2014. - 240 с.
28. Лютц, Хорст Кюнбергер Информационные технологии в управлении учебным процессом (лабораторный практикум) / Лютц Хорст Кюнбергер. - М.: Бибком, 2016. - 663 с.
29. Романов, Ю.Д. Информационные технологии в менеджменте (управлении). Учебник и практикум / Ю.Д. Романов. - М.: Юрайт, 2014. - 478 с.
30. Самуйлов, К.Е. Бизнес-процессы и информационные технологии в управлении телекоммуникационными компаниями / К.Е. Самуйлов, А.В. Чукарин, Н.В. Яркина. - М.: Альпина Паблишер, 2016. - 446 с.

31. Сибиряев, А.С. Особенности государственной и муниципальной политики в России и зарубежных странах / А.С. Сибиряев // Экономика и предпринимательство. – 2017. – № 9-2 (86-2). – С. 295-298.

32. Учебно-методическое пособие по дисциплине «Государственные и муниципальные финансы», Слепов В.А., Шуба В.Б., Чалова А.Ю., Москва: ФГБОУ ВПО "РЭУ им. Г.В. Плеханова", 2011 – 82 с.

33. Хмельченко, Е.Г. Информационные технологии управления жилищно-коммунальной сферой / Е.Г. Хмельченко // Вестник Университета (Государственный университет управления). – 2011. – № 20. – С. 124-128. 12.

34. Шафеева, Ю.И., Быкова, Н.Н. Система электронного документооборота в органах государственной власти / Ю.И. Шафеева, Н.Н. Быкова // Молодой ученый. – 2015. – № 23. – С. 78-81.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Приложение А

Таблица 1 - Перечень рекомендуемых мероприятий по информированию жителей региона о возможности получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде

№ п/п	Предложение по увеличению числа зарегистрированных пользователей ЕПГУ	Краткая характеристика
1	Информирование населения о возможностях Единого портала госуслуг через информационно-коммуникационную сеть Интернет	<p>Предполагает несколько вариантов реализации:</p> <p>1) Ежегодное заключение государственных контрактов на оказание услуг по информационному сопровождению мероприятий, направленных на информирование граждан о возможностях ЕПГУ. Информация должна быть опубликована в средствах массовой информации регионального и местного уровня.</p> <p>2) Взаимодействие с Управлением пресс-службы Губернатора Челябинской области, связанное с опубликованием новостей, посвященных региональной и муниципальной информатизации, а также переводу услуг в электронный вид, на официальном сайте Правительства Челябинской области pravmin74.ru.</p> <p>3) Информирование жителей о возможности получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде через новостные ленты официальных сайтов органов исполнительной власти и местного самоуправления Челябинской области.</p> <p>4) Информирование жителей о возможности получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде через новостную ленту официального сайта Министерства информационных технологий и связи Челябинской области mininform74.ru, а также через портал «Информационное общество в</p>

		Челябинской области» inf74.ru. По вопросам опубликования материалов на указанных ресурсах обращаться по телефону (351) 211-66-08 или по адресу электронной почты o.novackaya@mininform74.ru.
2	Информирование населения о возможностях Единого портала госуслуг через печатные средства массовой информации	Предполагает несколько вариантов реализации: 1) Ежегодное заключение государственных контрактов на оказание услуг по информационному сопровождению мероприятий, направленных на информирование граждан о возможностях ЕПГУ через печатные средства массовой информации. 2) Информирование жителей о возможности получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде через средства массовой информации, учредителями которых выступают муниципальные образования Челябинской области.
3	Информирование населения о возможностях Единого портала госуслуг через видеоролики	Предполагает несколько вариантов реализации: 1) Заключение государственных контрактов на оказание услуг по информационному сопровождению мероприятий, направленных на информирование граждан о возможностях ЕПГУ через видеоролики, выходящие на телевизионных каналах регионального и местного уровня. 2) Трансляция видеороликов о возможностях получения электронных услуг через телерадиокомпании, учреждаемые муниципальными образованиями Челябинской области. 3) Трансляция видеороликов на демопанелях в помещениях, занимаемых органами власти, в МФЦ, в местах массового пребывания людей (кинотеатры, торговые центры и т.п). За получением видеоматериалов для трансляции обращаться по телефону (351) 211-66-08 или по адресу электронной почты o.novackaya@mininform74.ru.

4	Проведение культурно-массовых мероприятий в сфере информационных технологий	Указанные в п. 4 мероприятия будут включать в себя семинары по работе на ЕПГУ, проведение викторин на лучшее знание возможностей Единого портала государственных и муниципальных услуг и другое
5	Проведение конкурсов по работе с ЕПГУ, в том числе с привлечением студентов ВУЗов	Аналогичные конкурсы проводятся по всей стране. К примеру, конкурс среди учащихся общеобразовательных учреждений Республики Татарстан «IT-чемпион» или соревнование среди учащихся Южно-Уральского государственного университета по числу зарегистрированных граждан.
6	Включить обучение работе с ЕПГУ в курс информатики	Информирование школьников о работе ЕПГУ на уроках информатики с регистрацией учетной записи пользователя
7	Информирование граждан через информационные стенды, расположенные в органах исполнительной власти и местного самоуправления Челябинской области	Разместить данные о ЕПГУ и возможностях получения услуг в электронном виде через информационные стенды. Предполагается следующий алгоритм размещения информации на стендах: 1) При размещении информации в налоговых органах следует учесть специфику их деятельности и доводить до граждан возможность получения услуг в электронном виде (к примеру, о сервисах «Узнай свой ИНН» или «Регистрация физического лица в качестве индивидуального предпринимателя»); 2) При размещении информационных стендов с учреждениями здравоохранения, следует указать возможность электронной записи к врачу, выписке лекарств, рассказать об электронной медицинской карте и т.д.
8	Использование возможностей социальных сетей (Вконтакте, Твиттер, Фейсбук, Ютуб) для информирования граждан о возможности получения государственных и	Предполагает ведение официального аккаунта органов исполнительной власти и местного самоуправления в наиболее популярных социальных сетях с целью информирования граждан о деятельности ОИВ и ОМСУ, а также о возможности получения электронных услуг через ЕПГУ

	муниципальных услуг в электронном виде	
9	Печатная продукция (брошюры, визитки, календари и т.д.)	Указанные объекты должны содержать информацию о том, что такое ЕПГУ, процесс регистрации и получения электронных услуг. На одном из разворотов может быть представлена карта Челябинской области с адресами центров обслуживания пользователей портала госуслуг
10	Организация и проведение интервью в СМИ	Организация интервью в местных СМИ с руководителями органов власти, предоставляющих услуги жителям в электронной форме, публикация интервью в печатных СМИ. При организации и проведении интервью просим учитывать рекомендации Минкомсвязи, представленные по ссылке guides.gosuslugi.ru

Приложение Б

Таблица 2 - Рейтинг субъектов Российской Федерации по перечню участников
ГИС ГМП за 2020 год

Рейтинг субъектов Российской Федерации по перечню участников ГИС ГМП за 2020 год												
Наименование территории	УРН	ИНН	КПП	Уровень бюджета	Дата регистрации	Наименование участника	Сумма начислений, руб.	Кол-во начислений	Сумма платежей, руб.	Кол-во платежей	Активность	Процент
Агаповский муниципальный район	311535	7425002744	745501001	МЕСТНЫЙ	30.04.13	АДМИНИСТРАЦИЯ АГАПОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ	1 261 800,00	4	62 354,40	4	Активен	100,00%
Агаповский муниципальный район	311650	7425003089	745501001	МЕСТНЫЙ	07.05.13	Администрация Янгельского сельского поселения	16 362,50	1	33 146,50	3	Активен	49,36%
Агаповский муниципальный район	361e46	7425002254	745501001	МЕСТНЫЙ	11.06.13	Управление образования администрации Агаповского муниципального района	646 713,21	735	1 441 431,22	2775	Активен	44,87%
Агаповский муниципальный район	30cdf5	7425002984	745501001	МЕСТНЫЙ	28.02.13	АДМИНИСТРАЦИЯ АГАПОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА	0,00	0	1 000,00	2	Активен	0,00%
Агаповский муниципальный район	30fb88	7425009027	745501001	МЕСТНЫЙ	10.04.13	Управление по имуществу и земельным отношениям Агаповского муниципального района	38 831 776,89	2280	1 868 350,85	421	Активен	100,00%

Агаповский муниципальный район	30f ccb	7425 0028 89	74550 1001	МЕСТН ЫЙ	11.04. 13	Администрация Наровчатского сельского поселения	30 000,0 0	3	30 000,0 0	3	Активен	100,00 %
Агаповский муниципальный район	30f dd 4	7425 0036 67	74550 1001	МЕСТН ЫЙ	12.04. 13	Администрация Желтинского сельского поселения	60 000,0 0	12	20 000,0 0	4	Активен	100,00 %
Агаповский муниципальный район	31 0b 9f	7425 0035 15	74550 1001	МЕСТН ЫЙ	23.04. 13	АДМИНИСТРАЦИЯ ЧЕРНИГОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ	8 778,0 0	2	98 786,1 2	8	Активен	8,89%
Агаповский муниципальный район	31 15 2f	7425 0037 55	74550 1001	МЕСТН ЫЙ	30.04. 13	Администрация Буранного сельского поселения	10 000,0 0	1	30 000,0 0	3	Активен	33,33 %
Агаповский муниципальный район	31 16 4e	7425 0034 73	74550 1001	МЕСТН ЫЙ	07.05. 13	Администрация Первомайского сельского поселения	112 614,3 2	4	20 000,0 0	1	Активен	100,00 %
Агаповский муниципальный район	35 3bf 6	7425 0063 93	74550 1001	МЕСТН ЫЙ	03.06. 13	Муниципальное управление культуры Администрации Агаповского муниципального района	217 780,0 0	4	0,00	0	Активен	100,00 %
Аргаяшский муниципальный район	20 08 52	7426 0012 92	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	29.12. 12	АДМИНИСТРАЦИЯ АКБАШЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ	16 050,0 0	27	12 237,5 0	24	Активен	100,00 %
Аргаяшский муниципальный район	00 1b bd	7426 0019 05	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	25.12. 12	АДМИНИСТРАЦИЯ АРГАЯШСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА	0,00	0	82 666,4 4	108	Активен	0,00%
Аргаяшский муниципальный район	20 08 6d	7426 0014 22	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	29.12. 12	Администрация Худайбердинского сельского поселения	5 182,4 8	3	5 737,5 0	4	Активен	90,33 %

Аргаяшский муниципальный район	20 0b 9c	7426 0020 56	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	30.12. 12	АДМИНИСТРАЦИЯ АРГАЯШСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ	9 373,8 3	3	11 807,0 0	1	Акт ивен	79,39 %
Аргаяшский муниципальный район	20 0b ab	7426 0013 66	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	30.12. 12	Администрация Кулуевского сельского поселения	400,0 0	2	0,00	0	Акт ивен	100,00 %
Аргаяшский муниципальный район	20 0b b8	7426 0009 33	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	30.12. 12	АДМИНИСТРАЦИЯ АЯЗГУЛОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ	800,0 0	4	3 269,1 0	5	Акт ивен	24,47 %
Аргаяшский муниципальный район	30f 14 a	7426 0061 49	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	Комитет по управлению имуществом Аргаяшского района	0,00	0	5 846 456,5 7	526	Акт ивен	0,00%
Ашинский муниципальный район	30 13 59	7401 0013 18	74570 1001	МЕСТН ЫЙ	23.01. 13	Администрация Кропачевского городского поселения Ашинского муниципального района Челябинской области	0,00	0	395 593,7 2	33	Акт ивен	0,00%
Ашинский муниципальный район	30 0c d3	7401 0013 00	74570 1001	МЕСТН ЫЙ	22.01. 13	Администрация Симского городского поселения	0,00	0	1 629 413,7 3	191	Акт ивен	0,00%
Ашинский муниципальный район	30 0c d9	7401 0008 50	74570 1001	МЕСТН ЫЙ	22.01. 13	Управление образованием Ашинского муниципального района	5 568 845,0 3	65 87	5 864 019,7 6	5337	Акт ивен	94,97 %
Ашинский муниципальный район	30 0c dc	7401 0014 13	74570 1001	МЕСТН ЫЙ	22.01. 13	Администрация Укского сельского поселения	3,45	1	3,45	1	Акт ивен	100,00 %
Ашинский муниципальный район	30 10 ef	7401 0012 69	74570 1001	МЕСТН ЫЙ	23.01. 13	Администрация Миньярского городского поселения	1 748 710,5 7	88	414 112,5 2	112	Акт ивен	100,00 %

Ашинский муниципальный район	30 13 4d	7401 0016 53	74570 1001	МЕСТН ЫЙ	23.01. 13	Управление культуры администрации Ашинского муниципального района	26 738,1 9	6	88 080,9 9	34	Актив	30,36 %
Ашинский муниципальный район	30 a5 73	7401 0068 13	74570 1001	МЕСТН ЫЙ	28.01. 13	Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Ашинского муниципального района	3 686 365,9 5	31 4	3 695 201,7 5	345	Актив	99,76 %
Ашинский муниципальный район	30 a5 75	7401 0022 30	74570 1001	МЕСТН ЫЙ	28.01. 13	АДМИНИСТРАЦИЯ АШИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА	126 257,5 5	53	26 817,7 6	22	Актив	100,00 %
Ашинский муниципальный район	30 a5 94	7401 0035 23	74570 1001	МЕСТН ЫЙ	28.01. 13	Администрация Биянского сельского поселения	4 709,6 8	2	0,00	0	Актив	100,00 %
Брединский муниципальный район	30 13 61	7427 0047 54	74580 1001	МЕСТН ЫЙ	23.01. 13	Муниципальное казенное учреждение Отдел культуры Администрации Брединского муниципального района Челябинской области	0,00	0	7 100,0 0	7	Актив	0,00%
Брединский муниципальный район	00 1b e0	7427 0045 39	74580 1001	МЕСТН ЫЙ	25.12. 12	Администрация Брединского муниципального района Челябинской области	1 000,0 0	1	7 624,6 6	10	Актив	13,12 %
Брединский муниципальный район	30 ba 02	7427 0038 70	74580 1001	МЕСТН ЫЙ	07.02. 13	Администрация Павловского сельского поселения Брединского муниципального района Челябинской области	0,00	0	24 000,0 0	5	Актив	0,00%

Брединский муниципальный район	30cde b	7427003704	745801001	МЕСТН ЫЙ	28.02. 13	Управление образования администрации Брединского муниципального района Челябинской области	1 384 263,0 1	21 17	2 064 539,4 4	3078	Акт ивен	67,05 %
Брединский муниципальный район	30e735	7427004708	745801001	МЕСТН ЫЙ	29.03. 13	АДМИНИСТРАЦИЯ АТАМАНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ БРЕДИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ	9 399,2 2	2	4 699,6 1	1	Акт ивен	100,00 %
Брединский муниципальный район	30f120	7427001721	745801001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	Администрация Брединского сельского поселения Брединского муниципального района Челябинской области	0,00	0	15 938,3 1	3	Акт ивен	0,00%
Брединский муниципальный район	3d bb 5b	7458001665	745801001	МЕСТН ЫЙ	17.03. 15	Комитет по управлению имуществом и земельным отношениям Администрации Брединского муниципального района	0,00	0	6 220 113,2 1	250	Акт ивен	0,00%
Варненский муниципальный район	3102e8	7428000512	745801001	МЕСТН ЫЙ	17.04. 13	АДМИНИСТРАЦИЯ АЯТСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВАРНЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЧЕЛЯБИНСКОЙ	82 344,1 0	1	0,00	0	Акт ивен	100,00 %

						ОБЛАСТИ						
Варненский муниципальный район	000ас5	7428002862	745801001	МЕСТНЫЙ	19.12.12	АДМИНИСТРАЦИЯ ВАРНЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ	11400,00	15	5981,74	7	Активный	100,00%
Варненский муниципальный район	30f241	7428002710	745801001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	АДМИНИСТРАЦИЯ АЛЕКСЕЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ВАРНЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ	0,00	0	300,00	1	Активный	0,00%
Варненский муниципальный район	30f243	7428000738	745801001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Администрация Кулевчинского сельского поселения Варненского муниципального района Челябинской области	0,00	0	7203,75	3	Активный	0,00%
Варненский муниципальный район	30f245	7428001844	745801001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Администрация Покровского сельского поселения Варненского муниципального района Челябинской области	0,00	0	20192,15	4	Активный	0,00%
Варненский муниципальный район	30fааа	7428002887	745801001	МЕСТНЫЙ	09.04.13	Управление образования администрации Варненского	1639216,09	3008	1714677,38	3428	Активный	95,60%

						муниципаль ного района						
Варненский муниципальн ый район	30f bd c	7428 0073 95	74580 1001	МЕСТН ЫЙ	10.04. 13	Управление по имуществен ной политике и координации деятельност и в сфере государствен ных и муниципаль ных услуг администрац ии Варненского муниципаль ного района	0,00	0	3 793 356,5 9	104	Акт ивен	0,00%
Варненский муниципальн ый район	30f bd d	7428 0004 63	74580 1001	МЕСТН ЫЙ	10.04. 13	Администра ция Бородиновск ого сельского поселения Варненского муниципаль ного района Челябинской области	0,00	0	800,0 0	1	Акт ивен	0,00%
Варненский муниципальн ый район	30f be 0	7428 0005 83	74580 1001	МЕСТН ЫЙ	10.04. 13	Администра ция Варненского сельского поселения Варненского муниципаль ного района Челябинской области	276 304,9 0	23	366 565,0 8	17	Акт ивен	75,38 %
Варненский муниципальн ый район	30f be 1	7428 0016 36	74580 1001	МЕСТН ЫЙ	10.04. 13	Администра ция Катенинског о сельского поселения Варненского муниципаль ного района Челябинской области	0,00	0	63 963,0 0	2	Акт ивен	0,00%

Варненский муниципальный район	30fd23	7428001890	745801001	МЕСТНЫЙ	11.04.13	Администрация Толстинского сельского поселения Варненского муниципального района Челябинской области	624298,50	23	38026,80	3	Активен	100,00%
Варненский муниципальный район	30fd26	7428001932	745801001	МЕСТНЫЙ	11.04.13	Администрация Новоуральского сельского поселения Варненского муниципального района Челябинской области	0,00	0	166684,05	2	Активен	0,00%
Варненский муниципальный район	30fde2	7428003175	745801001	МЕСТНЫЙ	12.04.13	Администрация Николаевского сельского поселения Варненского муниципального района Челябинской области	0,00	0	8509,82	3	Активен	0,00%
Варненский муниципальный район	30fde7	7428002816	745801001	МЕСТНЫЙ	12.04.13	Администрация Казановского сельского поселения Варненского муниципального района Челябинской области	163845,47	9	5984,75	3	Активен	100,00%
Верхнеуральский муниципальный район	000a8a	7429001075	745501001	МЕСТНЫЙ	19.12.12	Администрация Верхнеуральского городского поселения	2478707,06	1022	1457597,84	135	Активен	100,00%
Верхнеуральский муниципальный район	0011a4	7429000770	745501001	МЕСТНЫЙ	20.06.17	Администрация Верхнеуральского муниципального района	8300,00	6	12494,06	12	Активен	66,43%

Верхнеуральский муниципальный район	30c7de	7425745669	745501001	МЕСТН ЫЙ	20.06. 17	Управление имуществом и земельными отношениями администрации Верхнеуральского муниципального района	7 768 098,93	24 39	1 159 499,31	354	Актив	100,00 %
Верхнеуральский муниципальный район	30cdef	7455010990	745501001	МЕСТН ЫЙ	07.02. 19	Контрольно-счетная палата Верхнеуральского муниципального района	30 000,00	2	0,00	0	Актив	100,00 %
Верхнеуральский муниципальный район	30cdf6	7429001170	745501001	МЕСТН ЫЙ	28.02. 13	Администрация Межозерного городского поселения	0,00	0	344 467,96	57	Актив	0,00%
Верхнеуральский муниципальный район	30ce0e	7425759171	745501001	МЕСТН ЫЙ	28.02. 13	Управление образования администрации Верхнеуральского муниципального района	0,00	0	431 977,47	717	Актив	0,00%
Верхнеуральский муниципальный район	30d347	7429001036	745501001	МЕСТН ЫЙ	11.03. 13	Администрация Петропавловского сельского поселения	71 262,72	31	94 320,72	37	Актив	75,55 %
Верхнеуральский муниципальный район	30d354	7429001237	745501001	МЕСТН ЫЙ	11.03. 13	Администрация Сурменевского сельского поселения	0,00	0	17 203,89	4	Актив	0,00%
Верхнеуральский муниципальный район	30d98e	7429001244	745501001	МЕСТН ЫЙ	15.03. 13	Администрация Степного сельского поселения	33 477,44	15	15 613,23	8	Актив	100,00 %
Верхнеуральский муниципальный район	30f1f2	7429000995	745501001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	Администрация Кирсинского сельского поселения	2 000,00	2	11 383,20	5	Актив	17,57 %
Верхнеуральский муниципальный район	30f212	7429001156	745501001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	Администрация Карагайского сельского поселения	0,00	0	9 922,85	9	Актив	0,00%

Верхнеуральский муниципальный район	30f821	7429001149	745501001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Администрация Форштадтского сельского поселения	35944,34	4	0,00	0	Активен	100,00%
Верхнеуральский муниципальный район	30f824	7429001501	745501001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Администрация Спасского сельского поселения	125905,35	5	39400,91	10	Активен	100,00%
Верхнеуральский муниципальный район	30fbcc	7429000890	745501001	МЕСТНЫЙ	10.04.13	Администрация Краснинского сельского поселения	3449,41	2	3888,82	2	Активен	88,70%
Верхнеуфалейский городской округ	001739	7402003149	745901001	МЕСТНЫЙ	24.12.12	администрация Верхнеуфалейского городского округа	89664,00	60	259478,53	56	Активен	34,56%
Верхнеуфалейский городской округ	310b76	7402001078	745901001	МЕСТНЫЙ	23.04.13	"Управление имущественных отношений Верхнеуфалейского городского округа"	6899280,54	3103	3984421,94	762	Активен	100,00%
Еманжелинский муниципальный район	200747	7403001024	743001001	МЕСТНЫЙ	29.12.12	АДМИНИСТРАЦИЯ ЕМАНЖЕЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА	72595,63	39	66450,48	36	Активен	100,00%
Еманжелинский муниципальный район	30a5b6	7403001560	743001001	МЕСТНЫЙ	28.01.13	Администрация Красногорского городского поселения Еманжелинского муниципального района Челябинской области	522288,83	78	519360,55	118	Активен	100,00%
Еманжелинский муниципальный район	30a5d4	7412009140	743001001	МЕСТНЫЙ	28.01.13	Администрация Еманжелинского городского поселения	1749677,57	391	1178625,55	223	Активен	100,00%

Еманжелинский муниципальный район	30 а5е 1	7403 0042 97	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	28.01. 13	Администрация Зауральского городского поселения Еманжелинского муниципального района Челябинской области	203 977,4 1	47	419 976,5 1	59	Акт ивен	48,57 %
Еманжелинский муниципальный район	31 0а 40	7403 0008 88	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	22.04. 13	Управление образования администрации Еманжелинского муниципального района	3 957 939,0 7	49 17	3 744 736,2 1	4788	Акт ивен	100,00 %
Еманжелинский муниципальный район	35 37 4е	7403 0052 20	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	22.05. 13	Комитет по управлению имуществом администрации Еманжелинского муниципального района	710 996,4 8	64 0	1 121 884,3 9	218	Акт ивен	63,38 %
Еткульский муниципальный район	20 07 34	7430 0003 26	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	29.12. 12	Администрация Лебедевского сельского поселения	0,00	0	7 200,0 0	2	Акт ивен	0,00%
Еткульский муниципальный район	20 08 16	7430 0003 01	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	29.12. 12	Администрация Еткульского сельского поселения	0,00	0	836 286,1 5	9	Акт ивен	0,00%
Еткульский муниципальный район	20 07 е4	7430 0005 34	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	29.12. 12	Администрация Коелгинского сельского поселения	147 739,6 0	8	115 032,2 7	18	Акт ивен	100,00 %
Еткульский муниципальный район	20 06 е9	7430 0002 52	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	29.12. 12	Администрация Белоносовского сельского поселения	0,00	0	4 750,0 9	11	Акт ивен	0,00%
Еткульский муниципальный район	20 07 3f	7430 0004 39	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	29.12. 12	Администрация Еманжелинского сельского поселения	622 454,3 1	9	396 734,1 2	79	Акт ивен	100,00 %
Еткульский муниципальный район	20 07 bc	7430 0003 33	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	29.12. 12	Администрация Каратабанского	110 219,0 0	8	51 600,0 0	3	Акт ивен	100,00 %

						сельского поселения						
Еткульский муниципальный район	20 07 с4	7430 0012 49	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	29.12. 12	Администрация Новобатуринаского сельского поселения Еткульского муниципального района Челябинской области	0,00	0	92 486,3 2	4	Активен	0,00%
Еткульский муниципальный район	20 07f b	7430 0004 85	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	29.12. 12	Администрация Еткульского муниципального района	863 421,0 9	45	4 462 518,2 5	374	Активен	19,35 %
Еткульский муниципальный район	20 09 3e	7430 0006 30	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	29.12. 12	Администрация Печенкинского сельского поселения	6 355,2 5	5	4 991,5 3	3	Активен	100,00 %
Еткульский муниципальный район	20 09 b9	7430 0003 97	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	29.12. 12	Администрация Пискловского сельского поселения	0,00	0	436,8 0	2	Активен	0,00%
Еткульский муниципальный район	20 09 с0	7430 0007 42	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	29.12. 12	Администрация Селезянского сельского поселения	55 721,2 3	27	22 790,5 0	35	Активен	100,00 %
Еткульский муниципальный район	30 d6 34	7430 0109 73	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	12.03. 13	Управление образования администрации Еткульского муниципального района	1 263 076,6 4	12 62	1 386 522,8 1	1050	Активен	91,10 %
Златоустовский городской округ	00 22 b9	7404 0105 82	74040 1001	МЕСТН ЫЙ	27.12. 12	Администрация Златоустовского городского округа	116 700,0 0	56	203 236,2 6	242	Активен	57,42 %
Златоустовский городской округ	30f 14 3	7404 0577 50	74040 1001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	муниципальное казенное учреждение Златоустовского городского округа "Управление жилищно-коммунального	11 200,0 0	4	11 838,4 7	4	Активен	94,61 %

						хозяйства"						
Златоустовский городской округ	30f1f6	7404009308	740401001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	орган местного самоуправления "Комитет по управлению имуществом Златоустовского городского округа"	29209024,99	5795	24441855,67	4939	Акт ивен	100,00%
Златоустовский городской округ	3104d4	7404046282	740401001	МЕСТНЫЙ	18.04.13	Муниципальное казённое учреждение Управление культуры Златоустовского городского округа	0,00	0	77,50	1	Акт ивен	0,00%
Калининский внутригородской район города Челябинска	3dbc05	7447248519	744701001	МЕСТНЫЙ	31.03.15	Администрация Калининского района города Челябинска	2398840,77	29	765394,97	4	Акт ивен	100,00%
Карабашский городской округ	001c18	7406001047	741301001	МЕСТНЫЙ	25.12.12	Администрация Карабашского городского округа	4801647,38	1385	9378699,64	347	Акт ивен	51,20%
Карабашский городской округ	30eea1	7406000773	741301001	МЕСТНЫЙ	03.04.13	МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "УПРАВЛЕНИЕ КУЛЬТУРЫ КАРАБАШСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА"	0,00	0	54000,00	14	Акт ивен	0,00%
Карабашский городской округ	30f24b	7406000734	741301001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Муниципальное казенное учреждение "Управление образования Карабашского городского округа"	0,00	0	2118418,33	1731	Акт ивен	0,00%

Карталинский муниципальный район	00269f	7407000600	745801001	МЕСТНЫЙ	28.12.12	Администрация Карталинского муниципального района	0,00	0	5500,00	3	Активен	0,00%
Карталинский муниципальный район	30d351	7407000688	745801001	МЕСТНЫЙ	11.03.13	Администрация Полтавского сельского поселения	70539,00	9	20098,50	13	Активен	100,00%
Карталинский муниципальный район	30d995	7407009715	745801001	МЕСТНЫЙ	15.03.13	УПРАВЛЕНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА, ИНФРАСТРУКТУРЫ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА КАРТАЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА	0,00	0	200,00	2	Активен	0,00%
Карталинский муниципальный район	30dd7f	7407000631	745801001	МЕСТНЫЙ	22.03.13	Администрация Снежненского сельского поселения	6690,00	5	19619,92	13	Активен	34,10%
Карталинский муниципальный район	30e72d	7407000568	745801001	МЕСТНЫЙ	29.03.13	Управление по имущественной и земельной политике Карталинского муниципального района	3615837,74	282	3631774,88	363	Активен	99,56%
Карталинский муниципальный район	30e72f	7407009987	745801001	МЕСТНЫЙ	29.03.13	Управление по делам культуры и спорта Карталинского муниципального района	200000,00	1	38410,00	11	Активен	100,00%
Карталинский муниципальный район	30ee4d	7407009850	745801001	МЕСТНЫЙ	03.04.13	Управление образования Карталинского муниципального района	0,00	0	3301922,29	4819	Активен	0,00%

Карталинский муниципальный район	30f10d	7407000656	745801001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Администрация Сухореченского сельского поселения	59056,00	3	50213,00	3	Активен	100,00%
Карталинский муниципальный район	30f10f	7407000624	745801001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Администрация Великопетровского сельского поселения	0,00	0	24051,74	27	Активен	0,00%
Карталинский муниципальный район	30f110	7407000695	745801001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Администрация Варшавского сельского поселения	1630,00	9	8549,58	5	Активен	19,07%
Карталинский муниципальный район	30f111	7407000705	745801001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	АДМИНИСТРАЦИЯ АННЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ	0,00	0	200,00	1	Активен	0,00%
Карталинский муниципальный район	30f112	7407000617	745801001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Администрация Еленинского сельского поселения	0,00	0	32197,68	18	Активен	0,00%
Карталинский муниципальный район	30f11a	7407000649	745801001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Администрация Неплюевского сельского поселения	2568,33	2	24338,99	8	Активен	10,55%
Карталинский муниципальный район	30f11d	7407000712	745801001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Администрация Южно-Степного сельского поселения	0,00	0	500,00	2	Активен	0,00%
Карталинский муниципальный район	30f1a4	7407008408	745801001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Администрация Карталинского городского поселения	805156,09	2	1295759,38	179	Активен	62,14%
Каслинский муниципальный район	001727	7409001630	745901001	МЕСТНЫЙ	24.12.12	Администрация Каслинского муниципального района	13725,97	11	14532,82	13	Активен	94,45%
Каслинский муниципальный район	001793	7409000362	745901001	МЕСТНЫЙ	24.12.12	АДМИНИСТРАЦИЯ БАГАРЯКСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ	600,00	3	600,00	3	Активен	100,00%

Каслинский муниципальный район	200989	7409001126	745901001	МЕСТНЫЙ	29.12.12	Комитет по управлению имуществом и земельным отношениям администрации Каслинского муниципального района	1 821 584,69	304	1 845 683,50	329	Активен	98,69%
Каслинский муниципальный район	001b98	7409001493	745901001	МЕСТНЫЙ	25.12.12	Администрация Тюбукского сельского поселения	0,00	0	10 577,62	7	Активен	0,00%
Каслинский муниципальный район	001bb2	7409000644	745901001	МЕСТНЫЙ	25.12.12	Администрация Вишневогорского городского поселения	0,00	0	35 026,52	25	Активен	0,00%
Каслинский муниципальный район	001bc2	7409000877	745901001	МЕСТНЫЙ	25.12.12	Администрация Берегового сельского поселения	9 327,70	9	8 031,00	9	Активен	100,00%
Каслинский муниципальный район	001bd8	7409001052	745901001	МЕСТНЫЙ	25.12.12	Администрация Маукского сельского поселения	0,00	0	54 595,00	1	Активен	0,00%
Каслинский муниципальный район	001bee	7402006950	745901001	МЕСТНЫЙ	25.12.12	Администрация Каслинского городского поселения	1 526 551,33	145	1 159 854,48	108	Активен	100,00%
Катав-Ивановский муниципальный район	310325	7410005358	745701001	МЕСТНЫЙ	17.04.13	Администрация Орловского сельского поселения Катав-Ивановского муниципального района Челябинской области	0,00	0	3 115,20	3	Активен	0,00%
Катав-Ивановский муниципальный район	353968	7401009395	745701001	МЕСТНЫЙ	29.05.13	Муниципальное казенное учреждение "Комитет городского хозяйства " города Юрюзани	33 500,00	9	21 900,00	6	Активен	100,00%

Катав-Ивановский муниципальный район	363330	7410004308	745701001	МЕСТНЫЙ	24.06.13	Управление культуры администрации Катав-Ивановского муниципального района	115250,00	118	161350,00	131	Активен	71,43%
Катав-Ивановский муниципальный район	30с81с	7410001498	745701001	МЕСТНЫЙ	21.02.13	Администрация Катав-Ивановского муниципального района	41800,00	47	200,00	1	Активен	100,00%
Катав-Ивановский муниципальный район	30fddb	7410001770	745701001	МЕСТНЫЙ	12.04.13	Комитет имущественных отношений Администрации Катав-Ивановского муниципального района	0,00	0	1806096,12	208	Активен	0,00%
Катав-Ивановский муниципальный район	310d27	7401010922	745701001	МЕСТНЫЙ	24.04.13	Отдел по управлению имуществом и земельным отношениям администрации Юрюзанского городского поселения	4760153,46	59	2426061,36	352	Активен	100,00%
Катав-Ивановский муниципальный район	31164a	7401010200	745701001	МЕСТНЫЙ	07.05.13	Администрация Катав-Ивановского городского поселения	0,00	0	108192,16	4	Активен	0,00%
Катав-Ивановский муниципальный район	3535d5	7401012655	745701001	МЕСТНЫЙ	17.05.13	Учреждение Отдел имущественных отношений Катав-Ивановского городского поселения	927556,46	22	1050656,77	92	Активен	88,28%
Катав-Ивановский муниципальный район	353с5a	7410005809	745701001	МЕСТНЫЙ	04.06.13	МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СПОРТИВНО-КУЛЬТУРНЫЕ СООРУЖЕНИЯ" ЮРЮЗАНСКОГО ГОРОДСКО	195604,00	16	235720,00	16	Активен	82,98%

						ГО ПОСЕЛЕНИ Я						
Катав-Ивановский муниципальный район	35 3с 5б	7410 0042 80	74570 1001	МЕСТН ЫЙ	04.06. 13	Управление образования Администрации Катав-Ивановского муниципального района	0,00	0	5 642 917,9 8	4380	Актив	0,00%
Кизильский муниципальный район	30f 16 4	7431 0003 36	74550 1001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	Администрация Сыртинского сельского поселения	0,00	0	31 500,0 0	6	Актив	0,00%
Кизильский муниципальный район	30f 16 8	7431 0001 81	74550 1001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	Администрация Кизильского сельского поселения	0,00	0	4 886,6 8	2	Актив	0,00%
Кизильский муниципальный район	30f 17 2	7431 0002 87	74550 1001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	Администрация Богдановского сельского поселения	0,00	0	15 015,2 8	5	Актив	0,00%
Кизильский муниципальный район	30f b8 3	7425 7582 66	74550 1001	МЕСТН ЫЙ	10.04. 13	Управление по имуществу и земельным отношениям Кизильского муниципального района	4 121 306,1 4	44 1	5 346 444,1 4	410	Актив	77,08 %
Кизильский муниципальный район	30f b9 5	7431 0025 41	74550 1001	МЕСТН ЫЙ	10.04. 13	Муниципальное учреждение Кизильский районный отдел образования	636 262,3 3	24 1	1 009 921,7 8	2344	Актив	63,00 %
Кизильский муниципальный район	30f bd 2	7431 0002 48	74550 1001	МЕСТН ЫЙ	10.04. 13	Муниципальное учреждение "Отдел культуры администрации Кизильского муниципального района"	34 510,0 0	89	16 490,0 0	93	Актив	100,00 %
Кизильский муниципальный район	30f сс9	7431 0006 57	74550 1001	МЕСТН ЫЙ	11.04. 13	Администрация Полоцкого	0,00	0	23 857,7 7	6	Актив	0,00%

						сельского поселения						
Кизильский муниципальный район	30f ccc	7431 0015 16	74550 1001	МЕСТН БЫЙ	11.04. 13	Администрация сельского поселения Путь Октября	0,00	0	2 500,2 7	8	Активный	0,00%
Кизильский муниципальный район	30f ccd	7431 0008 19	74550 1001	МЕСТН БЫЙ	11.04. 13	Администрация Зингейского сельского поселения	0,00	0	118 326,0 0	3	Активный	0,00%
Кизильский муниципальный район	30f cd 5	7431 0007 52	74550 1001	МЕСТН БЫЙ	11.04. 13	Администрация Кацбахского сельского поселения	0,00	0	200,0 0	1	Активный	0,00%
Кизильский муниципальный район	30f dd 3	7431 0000 54	74550 1001	МЕСТН БЫЙ	12.04. 13	Администрация Измайловского сельского поселения	0,00	0	4 574,4 4	2	Активный	0,00%
Копейский городской округ	00 22 41	7411 0052 70	74300 1001	МЕСТН БЫЙ	27.12. 12	администрация Копейского городского округа Челябинской области	33 100,0 0	30	101 332,4 2	135	Активный	32,66 %
Копейский городской округ	30 dfe 9	7411 0036 10	74300 1001	МЕСТН БЫЙ	25.03. 13	Управление по имуществу и земельным отношениям администрации Копейского городского округа Челябинской области	0,00	0	17 317 546,2 1	1159	Активный	0,00%
Коркинский муниципальный район	30 cdf a	7412 0029 70	74300 1001	МЕСТН БЫЙ	28.02. 13	Администрация Розинского городского поселения Коркинского муниципального района Челябинской области	0,00	0	386 676,8 6	50	Активный	0,00%
Коркинский муниципальный район	30f 19 0	7412 0021 76	74300 1001	МЕСТН БЫЙ	05.04. 13	управление образования администрации Коркинского	4 649 217,2 9	48 72	5 599 517,3 5	5401	Активный	83,03 %

						муниципаль ного района						
Коркинский муниципаль ный район	30f 85 8	7412 0034 76	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	Управление муниципаль ного имущества и земельных отношений администрац ии Коркинского муниципаль ного района	1 895 240,8 4	87	2 139 744,2 6	363	Акт ивен	88,57 %
Коркинский муниципаль ный район	30f bd e	7412 0025 46	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	10.04. 13	администрац ия Коркинского муниципаль ного района	23 100,0 0	18	25 652,9 4	16	Акт ивен	90,05 %
Коркинский муниципаль ный район	30f be 9	7412 0021 37	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	10.04. 13	Администра ция Первомайск ого городского поселения Коркинского муниципаль ного района Челябинской области	584 526,2 6	36 4	529 505,3 7	135	Акт ивен	100,00 %
Коркинский муниципаль ный район	31 03 7f	7412 0091 18	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	17.04. 13	Администра ция Коркинского городского поселения	0,00	0	5 064 003,4 5	413	Акт ивен	0,00%
Красноармей ский муниципаль ный район	00 27 15	7432 0016 07	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	28.12. 12	АДМИНИС ТРАЦИЯ АЛАБУГСК ОГО СЕЛЬСКОГ О ПОСЕЛЕНИ Я	0,00	0	25 258,5 5	26	Акт ивен	0,00%
Красноармей ский муниципаль ный район	20 07 39	7432 0014 84	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	29.12. 12	АДМИНИС ТРАЦИЯ КРАСНОАР МЕЙСКОГО МУНИЦИП АЛЬНОГО РАЙОНА	0,00	0	4 667,0 3	7	Акт ивен	0,00%
Красноармей ский муниципаль ный район	20 09 88	7432 0036 50	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	29.12. 12	Администра ция Дубровского сельского поселения	0,00	0	115 764,3 3	79	Акт ивен	0,00%

Красноармейский муниципальный район	201848	7432001710	743001001	МЕСТНЫЙ	16.01.13	Администрация Сугоякского сельского поселения	0,00	0	141408,32	39	Активен	0,00%
Красноармейский муниципальный район	2009e7	7432001621	743001001	МЕСТНЫЙ	29.12.12	Администрация Миасского сельского поселения	0,00	0	15671,00	6	Активен	0,00%
Красноармейский муниципальный район	20083b	7432003403	743001001	МЕСТНЫЙ	29.12.12	Администрация Березовского сельского поселения	0,00	0	264067,44	223	Активен	0,00%
Красноармейский муниципальный район	2009b6	7432001558	743001001	МЕСТНЫЙ	29.12.12	Администрация Русско-Теченского сельского поселения	25584,98	21	30701,49	22	Активен	83,33%
Красноармейский муниципальный район	2009da	7432001653	743001001	МЕСТНЫЙ	29.12.12	Администрация Шумовского сельского поселения	0,00	0	52047,46	27	Активен	0,00%
Красноармейский муниципальный район	200a02	7432002199	743001001	МЕСТНЫЙ	29.12.12	Администрация Луговского сельского поселения	63617,45	49	67543,04	58	Активен	94,19%
Красноармейский муниципальный район	200b0a2	7432001780	743001001	МЕСТНЫЙ	30.12.12	Администрация Лазурненского сельского поселения	1639,35	1	355484,74	284	Активен	0,46%
Красноармейский муниципальный район	200b0a5	7432002167	743001001	МЕСТНЫЙ	30.12.12	Администрация Озерного сельского поселения	0,00	0	400037,34	219	Активен	0,00%
Красноармейский муниципальный район	300c0cf	7432001540	743001001	МЕСТНЫЙ	22.01.13	Администрация Бродокалмасского сельского поселения	248786,24	233	371646,39	258	Активен	66,94%
Красноармейский муниципальный район	300d04	7430008580	743001001	МЕСТНЫЙ	22.01.13	УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ КРАСНОАРМЕЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА	202500,00	1	0,00	0	Активен	100,00%

Красноармейский муниципальный район	30 0d 15	7432 0015 65	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	22.01. 13	Администрация Канашевского сельского поселения	449 700,0 0	36 5	449 616,9 4	261	Акт ивен	100,00 %
Красноармейский муниципальный район	30 0d 19	7432 0016 39	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	22.01. 13	Администрация Козыревского сельского поселения	285 000,0 0	1	273 443,5 2	163	Акт ивен	100,00 %
Красноармейский муниципальный район	30 a5a 4	7432 0110 73	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	28.01. 13	КОМИТЕТ ПО УПРАВЛЕНИЮ ИМУЩЕСТВОМ И ЗЕМЕЛЬНЫМИ ОТНОШЕНИЯМИ АДМИНИСТРАЦИИ КРАСНОАРМЕЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА	7 625 762,3 4	31 03	4 801 114,8 6	1029	Акт ивен	100,00 %
Кунашакский муниципальный район	00 1c 24	7433 0013 99	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	25.12. 12	Администрация Кунашакского муниципального района	10 638,0 0	26	5 023,5 8	23	Акт ивен	100,00 %
Кунашакский муниципальный район	30 cd 08	7433 0014 16	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	28.02. 13	АДМИНИСТРАЦИЯ АШИРОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ	500,0 0	1	500,0 0	1	Акт ивен	100,00 %
Кунашакский муниципальный район	30 cde a	7433 0068 48	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	28.02. 13	Управление имущественных и земельных отношений администрации Кунашакского муниципального района	6 327 641,5 7	63 9	6 760 827,2 1	687	Акт ивен	93,59 %
Кунашакский муниципальный район	30 d3 50	7433 0004 37	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	11.03. 13	Администрация Буринского сельского поселения	10 742,4 0	5	10 742,4 0	5	Акт ивен	100,00 %

Кунашакский муниципальный район	30 d6 35	7433 0011 66	74600 1001	МЕСТНЫЙ	12.03. 13	Администрация Урукульского сельского поселения	300,0 0	1	300,0 0	1	Активный	100,00 %
Кунашакский муниципальный район	30 d6 38	7433 0007 80	74600 1001	МЕСТНЫЙ	12.03. 13	Администрация Муслюмовского сельского поселения	2 000,0 0	1	0,00	0	Активный	100,00 %
Кунашакский муниципальный район	30 d9 90	7433 0007 72	74600 1001	МЕСТНЫЙ	15.03. 13	Администрация Усть-Багарякского сельского поселения	3 381,4 0	4	1 690,7 0	2	Активный	100,00 %
Кунашакский муниципальный район	30 d9 91	7433 0045 51	74600 1001	МЕСТНЫЙ	15.03. 13	Администрация Куяшского сельского поселения	29 738,7 3	3	35 004,9 3	5	Активный	84,96 %
Кунашакский муниципальный район	30 dfe d	7433 0012 22	74600 1001	МЕСТНЫЙ	25.03. 13	Управление образования администрации Кунашакского муниципального района	1 241 548,1 7	21	1 351 478,9 6	1685	Активный	91,87 %
Кунашакский муниципальный район	30 e1 6a	7438 0288 20	74600 1001	МЕСТНЫЙ	12.12. 18	УПРАВЛЕНИЕ ПО ЖИЛИЩНО - КОММУНАЛЬНОМУ ХОЗЯЙСТВУ, СТРОИТЕЛЬСТВУ И ЭНЕРГООБЕСПЕЧЕНИЮ АДМИНИСТРАЦИИ КУНАШАКСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА	21 422,9 2	4	245,0 5	1	Активный	100,00 %

Кунашакский муниципальный район	Зее115	7460044708	746001001	МЕСТНЫЙ	31.03.21	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "УПРАВЛЕНИЕ КУЛЬТУРЫ, МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ И ИНФОРМАЦИИ АДМИНИСТРАЦИИ КУНАШАКСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"	0,00	0	17164,20	1	Блок ирован	0,00%
Курчатовский внутригородской район города Челябинска	30се06	7448176715	744801001	МЕСТНЫЙ	28.02.13	Администрация Курчатовского района	14420,11	4	15525,63	3	Активен	92,88%
Кусинский муниципальный район	001с20	7434000831	740401001	МЕСТНЫЙ	25.12.12	Администрация Кусинского муниципального района	36560,00	13	19373,19	26	Активен	100,00%
Кусинский муниципальный район	30с819	7434002814	740401001	МЕСТНЫЙ	21.02.13	Администрация Кусинского городского поселения	67383,21	1	68617,44	45	Активен	98,20%
Кусинский муниципальный район	30свд9	7434000990	740401001	МЕСТНЫЙ	27.02.13	Управление земельными и имущественными отношениями и Кусинского муниципального района	4322542,54	336	3877175,24	308	Активен	100,00%
Кусинский муниципальный район	30cdf4	7434000983	740401001	МЕСТНЫЙ	28.02.13	Петрозаводское сельское поселение	14414,40	1	14414,40	1	Активен	100,00%
Кусинский муниципальный район	30cdfс	7434001112	740401001	МЕСТНЫЙ	28.02.13	Администрация Магнитского городского поселения	300616,69	16	30045,15	12	Активен	100,00%

Кусинский муниципальный район	30dc8a	7434001296	740401001	МЕСТН БЫЙ	21.03.13	Администрация муниципального образования "Медведевское сельское поселение"	0,00	0	4177,95	3	Активен	0,00%
Кыштымский городской округ	200784	7413015971	741301001	МЕСТН БЫЙ	29.12.12	Управление по культуре администрации Кыштымского городского округа	0,00	0	7200,00	3	Активен	0,00%
Кыштымский городской округ	001c53	7413001792	741301001	МЕСТН БЫЙ	25.12.12	Исполнительно-распорядительный орган местного самоуправления Администрация Кыштымского городского округа	4341,49	10	1800,00	3	Активен	100,00%
Кыштымский городской округ	30bb15	7413014135	741301001	МЕСТН БЫЙ	08.02.13	Управление городского хозяйства администрации Кыштымского городского округа	0,00	0	248652,53	5	Активен	0,00%
Кыштымский городской округ	30f1a7	7413001930	741301001	МЕСТН БЫЙ	05.04.13	Комитет по управлению имуществом администрации Кыштымского городского округа	1466051,68	1942	5991956,06	1408	Активен	24,47%
Ленинский внутригородской район Челябинского городского округа с внутригородским делением	30ba00	7449059676	744901001	МЕСТН БЫЙ	07.02.13	администрация Ленинского района города Челябинска	52769,39	4	65161,01	9	Активен	80,98%

Локомотивный городской округ	002246	7408000391	745801001	МЕСТНЫЙ	27.12.12	Финансовое управление администрации Локомотивного городского округа Челябинской области	0,00	0	6,49	3	Активный	0,00%
Локомотивный городской округ	00222a	7408000296	745801001	МЕСТНЫЙ	27.03.18	Администрация Локомотивного городского округа Челябинской области	0,00	0	10300,00	9	Активный	0,00%
Локомотивный городской округ	30e72a	74070008790	745801001	МЕСТНЫЙ	29.03.13	Управление экономического развития Администрации Локомотивного городского округа	0,00	0	1140350,60	46	Активный	0,00%
Локомотивный городской округ	Зеса4	7458001376	745801001	МЕСТНЫЙ	27.03.18	МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 1 "ЗВЕЗДОЧКА" ЛОКОМОТИВНОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ	0,00	0	455918,19	338	Активный	0,00%

Локомотивный городской округ	Зес af5	7458001400	745801001	МЕСТНЫЙ	27.03.18	МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 2 "КОЛОКОЛЬЧИК" ЛОКОМОТИВНОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ	0,00	0	220825,00	173	Активный	0,00%
Локомотивный городской округ	Зес af6	7458001390	745801001	МЕСТНЫЙ	27.03.18	МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 3 "СОЛНЫШКО" ЛОКОМОТИВНОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ	0,00	0	266341,20	187	Активный	0,00%
Локомотивный городской округ	Зес af7	7458001383	745801001	МЕСТНЫЙ	27.03.18	МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 4 "ЗОЛОТАЯ РЫБКА" ЛОКОМОТИВНОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕЛЯБИНСКОЙ	0,00	0	147810,00	122	Активный	0,00%

						ОБЛАСТИ						
Магнитогорский городской округ	301367	7446011940	745601001	МЕСТНЫЙ	23.01.13	Администрация города Магнитогорска	420658829,21	2414	179661098,66	5146	Активный	100,00%
Магнитогорский городской округ	384d52	7414006673	745501001	МЕСТНЫЙ	30.11.13	Муниципальное казенное учреждение "Управление капитального строительства"	49977834,30	33	49658040,51	25	Активный	100,00%
Магнитогорский городской округ	3eb348	7446027309	745601001	МЕСТНЫЙ	15.12.15	муниципальное казенное учреждение культуры "Централизованная детская библиотечная система" города Магнитогорска	1271,00	7	0,00	0	Активный	100,00%
Магнитогорский городской округ	3eb349	7446026665	745601001	МЕСТНЫЙ	15.12.15	муниципальное казенное учреждение культуры "Магнитогорский историко-краеведческий музей"	23450,00	4	0,00	0	Активный	100,00%
Магнитогорский городской округ	3eb3ca	7414006426	745601001	МЕСТНЫЙ	30.12.15	Магнитогорское городское Собрание депутатов	111946,78	2	45602,61	3	Активный	100,00%
Магнитогорский городской округ	3ee0fd	7444047620	745601001	МЕСТНЫЙ	24.03.21	МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ГОРОДСКОЙ АРХИВ" ГОРОДА	55770,66	5	52597,33	4	Активный	100,00%

						МАГНИТОГ ОРСКА						
Металлургический внутригородской район города Челябинска	36 47 38	7460 0202 24	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	06.09. 13	Администрация Металлургического района города Челябинска	329 312,2 0	12	21 510,8 8	7	Акт ивен	100,00 %
Миасский городской округ	00 22 36	7415 0079 44	74150 1001	МЕСТН ЫЙ	27.12. 12	ФИНАНСОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ МИАССКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА	0,00	0	428,4 1	1	Акт ивен	0,00%
Миасский городской округ	00 1b b9	7415 0319 22	74150 1001	МЕСТН ЫЙ	03.12. 19	Администрация Миасского городского округа	15 327 510,8 6	18 42	22 486 083,5 2	1440	Акт ивен	68,16 %
Миасский городской округ	30 с6 99	7415 0096 38	74150 1001	МЕСТН ЫЙ	20.02. 13	МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ МИАССКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ БУХГАЛТЕРИЯ"	3 647 199,0 8	18 95	1 580 270,7 3	1352	Акт ивен	100,00 %
Миасский городской округ	30f 25 8	7415 0366 70	74150 1001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	Управление социальной защиты населения Администрации Миасского городского округа	0,00	0	181 119,0 0	50	Акт ивен	0,00%
Миасский городской округ	3e d4 с2	7415 1018 98	74150 1001	МЕСТН ЫЙ	24.01. 19	УПРАВЛЕНИЕ КУЛЬТУРЫ АДМИНИСТРАЦИИ МИАССКОГО О	305 302,5 2	18	0,00	0	Акт ивен	100,00 %

						ГОРОДСКО ГО ОКРУГА						
Миасский городской округ	3e d8 67	7415 1017 92	74150 1001	МЕСТН ЫЙ	03.12. 19	УПРАВЛЕН ИЕ ОБРАЗОВА НИЯ АДМИНИС ТРАЦИИ МИАССКОГ О ГОРОДСКО ГО ОКРУГА	0,00	0	48 000,0 0	4	Акт ивен	0,00%
Нагайбакски й муниципальн ый район	30 ae4 7	7435 0003 76	74580 1001	МЕСТН ЫЙ	31.01. 13	Администра ция Нагайбакско го муниципаль ного района	1 000,0 0	1	0,00	0	Акт ивен	100,00 %
Нагайбакски й муниципальн ый район	30 ba 06	7435 0001 50	74580 1001	МЕСТН ЫЙ	07.02. 13	Администра ция Куликовского сельского поселения	9 331,9 2	4	600,0 0	3	Акт ивен	100,00 %
Нагайбакски й муниципальн ый район	30 bb 0d	7435 0005 52	74580 1001	МЕСТН ЫЙ	08.02. 13	Администра ция Нагайбакско го сельского поселения Нагайбакско го района	795,5 0	2	211 448,4 4	18	Акт ивен	0,38%
Нагайбакски й муниципальн ый район	30 bb 0e	7435 0006 33	74580 1001	МЕСТН ЫЙ	08.02. 13	Южное городское поселение Нагайбакско го муниципаль ного района	0,00	0	19 425,4 5	9	Акт ивен	0,00%
Нагайбакски й муниципальн ый район	30 bb 19	7435 0001 75	74580 1001	МЕСТН ЫЙ	08.02. 13	Администра ция Кассельског о сельского поселения Нагайбакско го района	91 380,0 7	5	61 270,0 8	5	Акт ивен	100,00 %
Нагайбакски й муниципальн ый район	30 bef c	7435 0005 91	74580 1001	МЕСТН ЫЙ	13.02. 13	Администра ция Фершампену азского сельского поселения	230 878,3 6	15	13 100,5 8	3	Акт ивен	100,00 %

Нагайбакский муниципальный район	30c1e1	7435007685	745801001	МЕСТНЫЙ	15.02.13	Управление по муниципальному имуществу и земельным отношениям администрации Нагайбакского муниципального района Челябинской области	9 205 626,23	11 85	3 142 637,43	338	Активный	100,00%
Нагайбакский муниципальный район	30c1e2	7435000418	745801001	МЕСТНЫЙ	15.02.13	Администрация Парижского сельского поселения Нагайбакского района	37 001,71	5	37 001,71	9	Активный	100,00%
Нагайбакский муниципальный район	30c80b	7435001228	745801001	МЕСТНЫЙ	21.02.13	Администрация Балканского сельского поселения Нагайбакского района	26 703,70	4	0,00	0	Активный	100,00%
Нагайбакский муниципальный район	30c81e	7435000231	745801001	МЕСТНЫЙ	21.02.13	Администрация Остроленского сельского поселения Нагайбакского района	15 218,95	3	6 294,86	5	Активный	100,00%
Нагайбакский муниципальный район	30cdf	7435000182	745801001	МЕСТНЫЙ	28.02.13	АДМИНИСТРАЦИЯ АРСИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НАГАЙБАКСКОГО РАЙОНА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ	15 040,26	3	15 040,26	3	Активный	100,00%
Нагайбакский муниципальный район	30f ace	7435002486	745801001	МЕСТНЫЙ	09.04.13	УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ НАГАЙБАКСКОГО МУНИЦИПА	128 110,00	4	119 320,00	13	Активный	100,00%

						АЛЬНОГО РАЙОНА						
Нязепетровский муниципальный район	31 16 37	7436 0012 45	74590 1001	МЕСТН ЫЙ	07.05. 13	Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Нязепетровского муниципального района Челябинской области	3 225 315,7 9	16 81	1 010 503,8 0	263	Акт ивен	100,00 %
Нязепетровский муниципальный район	31 16 49	7436 0013 65	74590 1001	МЕСТН ЫЙ	07.05. 13	Управление образования администрации Нязепетровского муниципального района Челябинской области	2 183 001,3 1	42 65	2 360 273,7 0	3889	Акт ивен	92,49 %
Нязепетровский муниципальный район	00 21 0b	7436 0002 73	74590 1001	МЕСТН ЫЙ	27.12. 12	Администрация Нязепетровского муниципального района Челябинской области	2 200,0 0	4	3 636,0 4	11	Акт ивен	60,51 %
Озерский городской округ	30 d9 94	7422 0004 03	74130 1001	МЕСТН ЫЙ	15.03. 13	администрация Озерского городского округа Челябинской области	226 072 642,0 3	11 2	393 873,4 1	97	Акт ивен	100,00 %
Озерский городской округ	30 dd 82	7422 0389 68	74130 1001	МЕСТН ЫЙ	22.03. 13	Управление архитектуры и градостроительства администрации Озерского городского округа Челябинской области	13 366,2 5	1	15 000,0 0	3	Акт ивен	89,11 %

Озерский городской округ	30e81e	7422017943	741301001	МЕСТН ЫЙ	01.04. 13	Управление капитального строительства и благоустройства администрации Озерского городского округа Челябинской области	0,00	0	79351,18	12	Активный	0,00%
Озерский городской округ	30f12c	7422048028	741301001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Озерского городского округа Челябинской области	1208046,16	2	1678953,61	307	Активный	71,95%
Озерский городской округ	30f12e	7422014011	741301001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	Муниципальное казенное учреждение "Озерское лесничество"	10227306,25	5	118484,78	8	Активный	100,00%
Озерский городской округ	30f162	7422022380	741301001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	Управление имущественных отношений администрации Озерского городского округа Челябинской области	14861558,96	12	12325891,83	447	Активный	100,00%
Озерский городской округ	30fcd3	7422042403	741301001	МЕСТН ЫЙ	01.04. 13	Муниципальное казенное учреждение "Управление капитального строительства Озерского городского округа"	1177384,65	287	718879,87	192	Активный	100,00%
Октябрьский муниципальный район	310298	7437001880	743001001	МЕСТН ЫЙ	16.04. 13	Администрация Кочердыкского сельского поселения	249869,62	15	254419,62	16	Активный	98,21%

Октябрьский муниципальный район	310613	7437000950	743001001	МЕСТНЫЙ	19.04.13	Управление культуры администрации Октябрьского муниципального района	0,00	0	6655,00	3	Активен	0,00%
Октябрьский муниципальный район	30f1eb	7430009424	743001001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КОМИТЕТ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ, СПОРТУ, ТУРИЗМУ И МОЛОДЁЖНОЙ ПОЛИТИКЕ АДМИНИСТРАЦИИ ОКТАБРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА	0,00	0	21116,50	1	Активен	0,00%
Октябрьский муниципальный район	30f1fc	7437002280	743001001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Октябрьского муниципального района Челябинской области	2468870,05	1790	672068,67	165	Активен	100,00%
Октябрьский муниципальный район	30fcd6	7437000646	743001001	МЕСТНЫЙ	11.04.13	Администрация Октябрьского сельского поселения	80241,38	18	96375,71	25	Активен	83,26%
Октябрьский муниципальный район	30fcd7	7437001791	743001001	МЕСТНЫЙ	11.04.13	Администрация Каракульского сельского поселения	0,00	0	168078,25	21	Активен	0,00%
Октябрьский муниципальный район	30fcd9	7437001110	743001001	МЕСТНЫЙ	11.04.13	Администрация Крутоярского сельского поселения	0,00	0	50562,65	15	Активен	0,00%

Октябрьский муниципальный район	30f cdf	7437 0008 54	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	11.04. 13	Администрация Маякского сельского поселения	0,00	0	4 458,6 6	3	Актив	0,00%
Октябрьский муниципальный район	30f ce2	7437 0018 01	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	11.04. 13	Администрация Борового сельского поселения	0,00	0	3 640,0 0	1	Актив	0,00%
Октябрьский муниципальный район	30f d2 2	7437 0010 93	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	11.04. 13	Администрация Октябрьского муниципального района	8 074,7 4	3	12 144,7 4	5	Актив	66,49 %
Октябрьский муниципальный район	30f d2 9	7437 0008 47	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	11.04. 13	Администрация Лысковского сельского поселения	171,3 6	1	1 976,1 7	2	Актив	8,67%
Октябрьский муниципальный район	30f dd e	7437 0026 50	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	12.04. 13	Управление образования администрации Октябрьского муниципального района	1 660,5 0	2	1 627 308,9 4	2654	Актив	0,10%
Октябрьский муниципальный район	30f de 1	7437 0010 86	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	12.04. 13	Администрация Свободненского сельского поселения	0,00	0	697,1 6	1	Актив	0,00%
Октябрьский муниципальный район	31 03 4d	7437 0018 26	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	17.04. 13	Администрация Подовинного сельского поселения	6 176,8 0	5	7 136,4 8	7	Актив	86,55 %
Октябрьский муниципальный район	31 0a 42	7437 0019 21	74300 1001	МЕСТН ЫЙ	22.04. 13	Администрация Уйско-Чебаркульского сельского поселения	0,00	0	5 479,9 4	2	Актив	0,00%
Пластовский муниципальный район	30 cdf 7	7416 0017 44	74240 1001	МЕСТН ЫЙ	28.02. 13	Администрация Пластовского муниципального района	21 153 587,0 2	90 9	5 140 414,3 2	403	Актив	100,00 %
Пластовский муниципальный район	30f 18 5	7416 0016 70	74240 1001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	Администрация Демаринского сельского поселения	0,00	0	35 916,4 4	7	Актив	0,00%

Пластовский муниципальный район	30f81f	7424025467	742401001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "АКВАМАРИН"	398289,00	23	20000,00	1	Активный	100,00%
Пластовский муниципальный район	30f825	7416001399	742401001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Управление культуры, спорта и молодежной политики Пластовского муниципального района	498320,00	26	52537,56	15	Активный	100,00%
Пластовский муниципальный район	30f82b	7424022441	742401001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Администрация Степнинского сельского поселения	102288,00	13	29747,00	13	Активный	100,00%
Пластовский муниципальный район	30f842	7416001631	742401001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Администрация Борисовского сельского поселения	7327,02	4	1500,00	1	Активный	100,00%
Пластовский муниципальный район	30fdd	7416001448	742401001	МЕСТНЫЙ	12.04.13	Управление образования Пластовского муниципального района	4850604,09	6521	2714339,95	4651	Активный	100,00%
Саткинский муниципальный район	3106e3	7417018349	745701001	МЕСТНЫЙ	19.04.13	Муниципальное казенное учреждение "Централизованная бухгалтерия "Дошкольное образование" Саткинского муниципального района	4839848,04	5166	4490478,03	4918	Активный	100,00%
Саткинский муниципальный район	20184b	7417000366	745701001	МЕСТНЫЙ	16.01.13	Управление земельными и имущественными отношениями и Администрации Саткинского	4867265,75	86	31352601,03	1370	Активный	15,52%

						муниципаль ного района						
Саткинский муниципальн ый район	30 af0 b	7417 0093 20	74570 1001	МЕСТН ЫЙ	01.02. 13	Управление социальной защиты населения администрац ии Саткинского муниципаль ного района	0,00	0	78 554,0 8	2	Акт ивен	0,00%
Саткинский муниципальн ый район	30 cc1 c	7417 0022 50	74570 1001	МЕСТН ЫЙ	27.02. 13	Администра ция Саткинского муниципаль ного района	0,00	0	3 351,2 1	27	Акт ивен	0,00%
Саткинский муниципальн ый район	31 03 b3	7417 0025 64	74570 1001	МЕСТН ЫЙ	17.04. 13	АДМИНИС ТРАЦИЯ АЙЛИНСКО ГО СЕЛЬСКОГ О ПОСЕЛЕНИ Я	2 934,0 3	9	3 892,2 9	10	Акт ивен	75,38 %
Саткинский муниципальн ый район	31 06 6e	7417 0028 46	74570 1001	МЕСТН ЫЙ	19.04. 13	Администра ция Сулейнского городского поселения	0,00	0	80 769,8 5	32	Акт ивен	0,00%
Саткинский муниципальн ый район	31 06 8f	7417 0028 07	74570 1001	МЕСТН ЫЙ	19.04. 13	Администра ция Межевого городского поселения	0,00	0	406 713,6 8	114	Акт ивен	0,00%
Саткинский муниципальн ый район	31 0ac 8	7417 0027 58	74570 1001	МЕСТН ЫЙ	22.04. 13	Администра ция Бердяушког о городского поселения	0,00	0	104 968,0 5	97	Акт ивен	0,00%
Саткинский муниципальн ый район	31 0ae e	7417 0024 51	74570 1001	МЕСТН ЫЙ	22.04. 13	Администра ция Бакальского городского поселения	145 105,5 6	24	422 015,1 5	288	Акт ивен	34,38 %
Саткинский муниципальн ый район	3ec 1fe	7417 0074 10	74570 1001	МЕСТН ЫЙ	24.04. 17	Муниципаль ное казенное общеобразов ательное учреждение "Санаторная школа с наличием интерната для	0,00	0	212 264,0 0	288	Акт ивен	0,00%

						обучающих, нуждающихся в длительном лечении, р.п. Межевой"						
Саткинский муниципаль- ный район	Зес 20 5	7417 0194 48	74570 1001	МЕСТН ЫЙ	02.05. 17	Управление жилищно- коммунальн ого хозяйства администрац ии Саткинского муниципаль ного района	5 135,6 8	1	0,00	0	Акт ивен	100,00 %
Саткинский муниципаль- ный район	Зе d8 d8	7417 0134 39	74570 1001	МЕСТН ЫЙ	05.02. 20	КОНТРОЛЬ НО- СЧЕТНАЯ ПАЛАТА САТКИНСК ОГО МУНИЦИП АЛЬНОГО РАЙОНА	20 000,0 0	2	0,00	0	Акт ивен	100,00 %
Снежинский городской округ	00 21 51	7423 0041 68	74590 1001	МЕСТН ЫЙ	28.11. 19	администрац ия города Снежинска	225 352,4 6	51	113 259,1 7	35	Акт ивен	100,00 %
Снежинский городской округ	39 5f5 d	7423 0016 25	74590 1001	МЕСТН ЫЙ	28.05. 14	муниципаль ное казенное учреждение "Комитет по управлению имуществом города Снежинска"	23 394 614,7 5	19 70	10 597 880,9 2	1367	Акт ивен	100,00 %
Советский внутригород ской район города Челябинска	30 cd 0b	7451 3865 04	74510 1001	МЕСТН ЫЙ	28.02. 13	администрац ия Советского района города Челябинска	13 419,6 3	7	13 419,6 3	7	Акт ивен	100,00 %
Сосновский муниципаль- ный район	31 03 91	7438 0018 90	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	17.04. 13	АДМИНИС ТРАЦИЯ РОЦИНСК ОГО СЕЛЬСКОГ О ПОСЕЛЕНИ Я	0,00	0	33 474,5 0	5	Акт ивен	0,00%

Сосновский муниципальный район	36 45 06	7438 0138 88	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	20.08. 13	Комитет по управлению имуществом и земельным отношениям Сосновского муниципального района	32 521 968,0 0	38 46	9 357 928,6 2	964	Акт ивен	100,00 %
Сосновский муниципальный район	20 07 7d	7438 0021 00	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	29.12. 12	Администрация Сосновского муниципального района	63 400,0 0	48	125 145,1 4	37	Акт ивен	50,66 %
Сосновский муниципальный район	30f 13 3	7438 0017 87	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	Администрация Саккуловского сельского поселения	0,00	0	449 879,5 0	1	Акт ивен	0,00%
Сосновский муниципальный район	30f 14 с	7438 0021 24	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	Администрация Кременкульского сельского поселения	12 534,5 9	6	3 249,0 4	2	Акт ивен	100,00 %
Сосновский муниципальный район	30f 14 d	7438 0017 94	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	Администрация Теченского сельского поселения	0,00	0	2 678,7 6	2	Акт ивен	0,00%
Сосновский муниципальный район	30f 14 е	7438 0023 00	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	Администрация Долгодеревенского сельского поселения	582 088,8 7	26	536 299,8 7	16	Акт ивен	100,00 %
Сосновский муниципальный район	30f 15 2	7438 0027 59	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	Администрация Полетаевского сельского поселения	26 211,0 6	5	48 503,5 6	7	Акт ивен	54,04 %
Сосновский муниципальный район	30f 82 3	7438 0022 20	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	АДМИНИСТРАЦИЯ АЛИШЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ	0,00	0	7 677,0 0	2	Акт ивен	0,00%
Сосновский муниципальный район	30f cd 8	7438 0020 36	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	11.04. 13	Администрация Краснопольского сельского поселения	0,00	0	54 390,3 4	9	Акт ивен	0,00%
Сосновский муниципальный район	36 46 a0	7438 0018 36	74600 1001	МЕСТН ЫЙ	30.08. 13	Администрация Солнечного сельского поселения	160 368,0 8	9	195 845,4 4	12	Акт ивен	81,89 %

Сосновский муниципальный район	36518b	7438003135	746001001	МЕСТНЫЙ	11.12.13	Администрация Саргазинского сельского поселения	53947,88	58	66557,94	10	Активный	81,05%
Тракторозаводский внутригородской район города Челябинска	30bb0c	7452121660	745201001	МЕСТНЫЙ	08.02.13	администрация Тракторозаводского района города Челябинска	0,00	0	6600,68	3	Активный	0,00%
Трехгорный городской округ	002262	7405002506	745701001	МЕСТНЫЙ	27.12.12	Управление социальной защиты населения администрации города Трехгорного	287903,08	7	0,00	0	Активный	100,00%
Трехгорный городской округ	311170	7405003588	745701001	МЕСТНЫЙ	26.04.13	Муниципальное казенное учреждение "Архив города Трехгорного"	0,00	0	61223,50	1	Активный	0,00%
Трехгорный городской округ	001fdс	7405002810	745701001	МЕСТНЫЙ	26.12.12	Администрация города Трехгорного	649,56	1	47847,23	17	Активный	1,36%
Трехгорный городской округ	30f81d	7405002104	745701001	МЕСТНЫЙ	15.08.16	МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА"	3093720,29	19	1334828,14	912	Активный	100,00%
Трехгорный городской округ	30f838	7405003323	745701001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Муниципальное казенное учреждение "Управление капитального строительства"	4010,00	2	33911,22	10	Активный	11,82%
Трехгорный городской округ	30fсе4	7405010120	745701001	МЕСТНЫЙ	11.04.13	Комитет по управлению имуществом и земельным отношениям администрации города Трехгорного	16807945,09	2193	14547707,72	801	Активный	100,00%
Троицкий городской округ	201849	7418003257	742401001	МЕСТНЫЙ	16.01.13	Администрация города Троицка Челябинской области	81672,71	117	37317,78	98	Активный	100,00%

Троицкий городской округ	30 ba 0a	7418 0029 69	74240 1001	МЕСТН ЫЙ	07.02. 13	Управление муниципальной собственности администрации города Троицка	9 456 100,1 2	14 07	4 700 618,8 1	454	Акт ивен	100,00 %
Троицкий муниципальный район	31 0e 06	7418 0145 09	74240 1001	МЕСТН ЫЙ	24.04. 13	Администрация муниципального образования "Троицко-совхозное сельское поселение" Троицкого муниципального района Челябинской области	0,00	0	11 450,6 9	5	Акт ивен	0,00%
Троицкий муниципальный район	31 0e 10	7418 0145 23	74240 1001	МЕСТН ЫЙ	24.04. 13	Администрация муниципального образования "Клястицкое сельское поселение" Троицкого муниципального района Челябинской области	0,00	0	1 501,0 0	5	Акт ивен	0,00%
Троицкий муниципальный район	31 0e 11	7418 0145 70	74240 1001	МЕСТН ЫЙ	24.04. 13	Администрация муниципального образования "Ключевское сельское поселение" Троицкого муниципального района Челябинской области	0,00	0	3 472,0 0	5	Акт ивен	0,00%
Троицкий муниципальный район	31 0e 13	7418 0144 10	74240 1001	МЕСТН ЫЙ	24.04. 13	Администрация муниципального образования "Карсинское сельское поселение" Троицкого муниципального района	0,00	0	9 480,1 6	1	Акт ивен	0,00%

						Челябинской области						
Троицкий муниципальный район	31 0e 25	7418 0151 64	74240 1001	МЕСТН ЫЙ	24.04. 13	Администрация муниципального образования "Белозерское сельское поселение" Троицкого муниципального района Челябинской области	0,00	0	21 530,0 0	5	Активный	0,00%
Троицкий муниципальный район	30 bb 13	7418 0144 67	74240 1001	МЕСТН ЫЙ	08.02. 13	Администрация муниципального образования "Родниковское сельское поселение" Троицкого района Челябинской области	400,0 0	2	200,0 0	1	Активный	100,00%
Троицкий муниципальный район	31 0e 0a	7418 0145 94	74240 1001	МЕСТН ЫЙ	24.04. 13	Администрация муниципального образования "Дробышевское сельское поселение" Троицкого муниципального района Челябинской области	0,00	0	3 396,0 0	1	Активный	0,00%
Троицкий муниципальный район	31 0e 0d	7418 0144 42	74240 1001	МЕСТН ЫЙ	24.04. 13	Администрация муниципального образования "Нижнесанарское сельское поселение" Троицкого муниципального района Челябинской области	520,0 0	5	510,0 0	4	Активный	100,00%

						области						
Троицкий муниципальный район	310e9a	7418014562	742401001	МЕСТНЫЙ	24.04.13	Администрация муниципального образования "Песчанское сельское поселение" Троицкого муниципального района Челябинской области	0,00	0	90,00	1	Активен	0,00%
Троицкий муниципальный район	310e9e	7439000627	742401001	МЕСТНЫЙ	24.04.13	УПРАВЛЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНЫМ ИМУЩЕСТВОМ И ЗЕМЕЛЬНЫМИ ОТНОШЕНИЯМИ АДМИНИСТРАЦИИ ТРОИЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА	4 795 012,67	13 14	7 356 218,49	550	Активен	65,18%
Троицкий муниципальный район	310ea2	7418014516	742401001	МЕСТНЫЙ	24.04.13	Администрация муниципального образования "Бобровское сельское поселение" Троицкого муниципального района Челябинской области	0,00	0	48 560,00	15	Активен	0,00%
Троицкий муниципальный район	310ea9	7418008512	742401001	МЕСТНЫЙ	24.04.13	Администрация Троицкого муниципального района Челябинской области	24 200,00	21	4 152,23	7	Активен	100,00%

Троицкий муниципальный район	3e d3 8f	7424 0069 15	74240 1001	МЕСТН ЫЙ	01.10. 18	АДМИНИСТРАЦИЯ КОСОБРОДСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТРОИЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ	0,00	0	63 768,0 0	21	Актив	0,00%
Увельский муниципальный район	31 02 99	7440 0006 78	74240 1001	МЕСТН ЫЙ	16.04. 13	Администрация Кичигинского сельского поселения Увельского муниципального района Челябинской области	0,00	0	44 240,0 0	21	Актив	0,00%
Увельский муниципальный район	31 06 64	7440 0010 08	74240 1001	МЕСТН ЫЙ	19.04. 13	Администрация Половинского сельского поселения Увельского муниципального района Челябинской области	0,00	0	3 107,7 0	7	Актив	0,00%
Увельский муниципальный район	30 ee4 0	7440 0042 00	74240 1001	МЕСТН ЫЙ	03.04. 13	Администрация Увельского муниципального района	0,00	0	3,40	1	Актив	0,00%
Увельский муниципальный район	30f 23 8	7440 0007 41	74240 1001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	Администрация Рождественского сельского поселения Увельского муниципального района Челябинской области	0,00	0	3 700,0 0	4	Актив	0,00%
Увельский муниципальный район	30f 85 d	7440 0008 79	74240 1001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	Управление образования администрации Увельского муниципального района	0,00	0	1 181 876,8 9	1442	Актив	0,00%

						Челябинской области						
Увельский муниципальный район	30f86a	7440001880	742401001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Комитет по управлению имуществом Увельского муниципального района Челябинской области	0,00	0	1 914 639,53	72	Активен	0,00%
Увельский муниципальный район	3102d6	7440000861	742401001	МЕСТНЫЙ	17.04.13	Администрация Каменского сельского поселения Увельского муниципального района Челябинской области	0,00	0	5 486,00	6	Активен	0,00%
Увельский муниципальный район	3106a4	7440005644	742401001	МЕСТНЫЙ	19.04.13	Администрация Хомугининского сельского поселения	1 182,61	2	6 023,00	20	Активен	19,63%
Увельский муниципальный район	3106bc	7440001086	742401001	МЕСТНЫЙ	19.04.13	Администрация Красносельского сельского поселения Увельский муниципальный район Челябинская область	0,00	0	4 503,00	5	Активен	0,00%
Увельский муниципальный район	3106c3	7440000727	742401001	МЕСТНЫЙ	19.04.13	Администрация Увельского сельского поселения Увельского муниципального района Челябинской области	0,00	0	97 517,20	11	Активен	0,00%
Увельский муниципальный район	310af8	7424022755	742401001	МЕСТНЫЙ	22.04.13	Комитет по земельным отношениям администрации Увельского муниципаль	0,00	0	1 869 554,80	278	Активен	0,00%

						ного района						
Уйский муниципальный район	30 bb 11	7441 0027 10	74150 1001	МЕСТН ЫЙ	08.02. 13	Администрация Уйского муниципального района	390 816,4 4	30	387 136,0 3	6	Активен	100,00 %
Уйский муниципальный район	30 cd 0f	7441 0028 86	74150 1001	МЕСТН ЫЙ	28.02. 13	Администрация Беловского сельского поселения муниципального образования Уйского муниципального района Челябинской области	5 545,0 0	7	4 395,0 0	5	Активен	100,00 %
Уйский муниципальный район	30 cd 13	7441 0028 22	74150 1001	МЕСТН ЫЙ	28.02. 13	Администрация Нижнеусельского сельского поселения муниципального образования Уйского муниципального района Челябинской области	9 000,0 0	46	9 000,0 0	46	Активен	100,00 %
Уйский муниципальный район	30 cd 2e	7441 0029 99	74150 1001	МЕСТН ЫЙ	28.02. 13	Администрация Муниципального Образования "Кидышевское сельское поселение"	260,0 0	2	60,00	1	Активен	100,00 %
Уйский муниципальный район	30 d3 48	7441 0032 48	74150 1001	МЕСТН ЫЙ	11.03. 13	Администрация Кумлякского сельского поселения муниципального образования Уйского муниципального района Челябинской области	0,00	0	5 480,6 4	1	Активен	0,00%

Уйский муниципальный район	30d993	7441002903	741501001	МЕСТН БЫ	15.03.13	Администрация Ларинского сельского поселения муниципального образования Уйского муниципального района Челябинской области	400,00	2	190,00	1	Активен	100,00%
Уйский муниципальный район	30f23a	7441002981	741501001	МЕСТН БЫ	05.04.13	Администрация Соколовского сельского поселения муниципального образования Уйского муниципального района Челябинской области	276886,46	30	1116070,59	15	Активен	24,81%
Уйский муниципальный район	30f23c	7441003103	741501001	МЕСТН БЫ	05.04.13	Администрация Масловского сельского поселения муниципального образования Уйского муниципального района Челябинской области	600,00	3	600,00	3	Активен	100,00%
Уйский муниципальный район	30f23be5	7441002808	741501001	МЕСТН БЫ	10.04.13	АДМИНИСТРАЦИЯ АМИНЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ УЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ	0,00	0	48681,82	3	Активен	0,00%

Уйский муниципальный район	30fbе8	7441002702	741501001	МЕСТН ЫЙ	10.04. 13	Администрация сельского поселения Петропавловское муниципального образования Уйского муниципального района Челябинской области	400,00	2	400,00	2	Активный	100,00%
Уйский муниципальный район	310d97	7441002780	741501001	МЕСТН ЫЙ	24.04. 13	МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ УЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"	0,00	0	2 345 344,37	1581	Активный	0,00%
Уйский муниципальный район	3535с0	7441002660	741501001	МЕСТН ЫЙ	17.05. 13	Муниципальное учреждение "Комитет по управлению муниципальным имуществом Уйского муниципального района"	332 416,35	113	384 008,76	86	Активный	86,56%
Уйский муниципальный район	3644с7	7441006746	741501001	МЕСТН ЫЙ	16.08. 13	Муниципальное казенное учреждение "Комитет по культуре делам молодежи и спорту администрации Уйского муниципального района Челябинской области"	0,00	0	997,00	7	Активный	0,00%
Усть-Катавский городской округ	001с01	7419000234	745701001	МЕСТН ЫЙ	25.12. 12	Финансовое управление администрации Усть-Катавского	24 902,99	8	18 641,43	6	Активный	100,00%

						городского округа						
Усть-Катавский городской округ	001ff4	7419000690	745701001	МЕСТНЫЙ	27.03.18	Администрация Усть-Катавского городского округа	18300,00	27	4775,78	14	Активный	100,00%
Усть-Катавский городской округ	30fbd9	7419000587	745701001	МЕСТНЫЙ	10.04.13	Управление имущественных и земельных отношений администрации Усть-Катавского городского округа	1717519,27	508	3381358,15	635	Активный	50,79%
Усть-Катавский городской округ	3537с5	7419002898	745701001	МЕСТНЫЙ	23.05.13	УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ УСТЬ-КАТАВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА	0,00	0	1730729,41	1739	Активный	0,00%
Усть-Катавский городской округ	395d9f	7419001100	745701001	МЕСТНЫЙ	16.04.14	УПРАВЛЕНИЕ КУЛЬТУРЫ АДМИНИСТРАЦИИ УСТЬ-КАТАВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА	1130218,69	52	9996,62	6	Активный	100,00%
Усть-Катавский городской округ	3есaf3	7419004711	745701001	МЕСТНЫЙ	27.03.18	МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СПОРТИВНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС "	760501,83	38	23681,44	4	Активный	100,00%
Центральный внутригородской район города Челябинска	3644bb	7453279554	745301001	МЕСТНЫЙ	16.08.13	администрация Центрального района города Челябинска	120633,22	10	252798,59	11	Активный	47,72%

Чебаркульский городской округ	001c0a	7420001828	741501001	МЕСТН БЫЙ	25.12.12	администрация муниципального образования "Чебаркульский городской округ"	40150,00	38	24534,09	33	Активный	100,00%
Чебаркульский городской округ	30f805	7420014707	741501001	МЕСТН БЫЙ	07.07.17	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Чебаркульского городского округа	24578,87	6	19500,00	3	Активный	100,00%
Чебаркульский городской округ	30f848	7420003663	741501001	МЕСТН БЫЙ	05.04.13	Управление муниципальной собственности администрации Чебаркульского городского округа	16865756,56	1684	3212315,81	610	Активный	100,00%
Чебаркульский муниципальный район	00223f	7442003000	741501001	МЕСТН БЫЙ	27.12.12	Муниципальное учреждение "Администрация Чебаркульского муниципального района"	0,00	0	3112,18	20	Активный	0,00%
Чебаркульский муниципальный район	30ef1e	7442001170	741501001	МЕСТН БЫЙ	04.04.13	Муниципальное учреждение "Администрация Варламовского сельского поселения"	0,00	0	28724,00	4	Активный	0,00%
Чебаркульский муниципальный район	30f183	7442000602	741501001	МЕСТН БЫЙ	05.04.13	Муниципальное учреждение Администрация Тимирязевского сельского поселения	85291,36	29	18010,00	24	Активный	100,00%

Чебаркульский муниципальный район	30f1aa	7442006273	741501001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Управление по земельно-имущественным отношениям администрации Чебаркульского муниципального района	0,00	0	3 096 060,10	413	Активный	0,00%
Чебаркульский муниципальный район	30f216	7442003145	741501001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Муниципальное учреждение "Администрация Филимоновского сельского поселения"	5 101,22	9	340,00	5	Активный	100,00%
Чебаркульский муниципальный район	30f817	7442000793	741501001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Муниципальное учреждение "Администрация "Травниковского сельского поселения"	80 472,68	28	98 209,20	26	Активный	81,94%
Чебаркульский муниципальный район	30f81a	7442001451	741501001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Муниципальное учреждение "Администрация Кундравинского сельского поселения"	129 524,52	8	5 057,00	4	Активный	100,00%
Чебаркульский муниципальный район	30f829	7442000627	741501001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Муниципальное учреждение "Администрация Шахматовского сельского поселения"	7 897,00	3	0,00	0	Активный	100,00%
Чебаркульский муниципальный район	30f832	7442000810	741501001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Муниципальное учреждение "Администрация Непряхинского сельского поселения"	11 662,02	2	11 662,02	2	Активный	100,00%

Челябинская область	00 20 17	7453 1360 98	74530 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	09.11. 17	Министерст во сельского хозяйства Челябинской области	15 137 600,0 0	70 25	13 425 609,5 2	6598	Акт ивен	100,00 %
Челябинская область	20 09 24	7453 1365 70	74530 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	29.12. 12	Министерст во финансов Челябинской области	23 341 199,6 7	10	110 839,5 6	37	Акт ивен	100,00 %
Челябинская область	30 73 89	7453 0424 74	74530 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	26.12. 12	государствен ное казенное учреждение культуры "Челябинска я областная универсальн ая научная библиотека"	129 900,3 6	50	14 220,0 0	14	Акт ивен	100,00 %
Челябинская область	30 04 e8	7453 1356 26	74530 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	18.01. 13	МИНИСТЕР СТВО ИМУЩЕСТ ВА ЧЕЛЯБИНС КОЙ ОБЛАСТИ	15 460 900,6 9	31 4	26 078 504,7 0	709	Акт ивен	59,29 %
Челябинская область	00 0b 32	7453 1357 78	74530 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	19.12. 12	Министерст во экологии Челябинской области	3 244 601,0 0	75 0	10 270 558,1 3	702	Акт ивен	31,59 %
Челябинская область	00 16f 0	7451 2083 32	74510 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	24.12. 12	Министерст во строительств а и инфраструкт уры Челябинской области	5 990 000,0 0	46	3 814 814,5 6	39	Акт ивен	100,00 %
Челябинская область	00 1e 8f	7451 2417 00	74510 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	26.12. 12	Главное управление по труду и занятости населения Челябинской области	0,00	0	95,77	4	Акт ивен	0,00%
Челябинская область	00 20 0c	7451 2085 72	74510 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	26.12. 12	Министерст во образования и науки Челябинской области	2 029 336,0 0	11 69	2 250 382,3 8	1483	Акт ивен	90,18 %
Челябинская область	00 21 8d	7451 3109 39	74530 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	27.12. 12	МИНИСТЕР СТВО ИНФОРМА ЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГ ИЙ, СВЯЗИ И ЦИФРОВОГ О	31 720,9 2	1	369 905,0 4	1	Акт ивен	8,58%

						РАЗВИТИЯ ЧЕЛЯБИНС КОЙ ОБЛАСТИ						
Челябинская область	20 01 7a	7453 1358 27	74530 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	20.04. 15	Министерст во здравоохран ения Челябинской области	49 659,1 6	15	4 550 202,5 8	366	Акт ивен	1,09%
Челябинская область	30 6E F3	7427 0064 09	74580 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	26.12. 12	Областное казенное учреждение Центр занятости населения Брединского района	3 627,1 4	1	3 627,1 4	1	Акт ивен	100,00 %
Челябинская область	30 6F 60	7450 0085 63	74600 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	26.12. 12	ГОСУДАРС ТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ СПЕЦИАЛЬ НОЕ УЧЕБНО- ВОСПИТАТ ЕЛЬНОЕ ОБЩЕБРА ЗОВАТЕЛЬ НОЕ УЧРЕЖДЕН ИЕ "ЧЕЛЯБИ НСКАЯ ОБЛАСТНА Я СПЕЦИАЛЬ НАЯ ОБЩЕБРА ЗОВАТЕЛЬ НАЯ ШКОЛА ЗАКРЫТОГ О ТИПА"	17 246,2 0	5	59 641,3 1	25	Акт ивен	28,92 %
Челябинская область	30 73 CA	7447 0513 36	74470 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	26.12. 12	государствен ное казенное учреждение культуры "Челябинска я областная библиотека для молодежи"	3 474,0 0	3	0,00	0	Акт ивен	100,00 %

Челябинская область	30 b5 a5	7453 1361 93	74530 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	05.02. 13	Министерст во социальных отношений Челябинской области	175 576,4 4	19	41 164,7 8	12	Акт ивен	100,00 %
Челябинская область	30 c4 7b	7450 0153 38	74600 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	05.02. 13	Областное государствен ное казенное учреждение "Челябински й областной центр социальной защиты "Семья"	4 285,9 7	1	8 571,9 4	2	Акт ивен	50,00 %
Челябинская область	30 dd 86	7453 1486 64	74530 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	22.03. 13	Управление делами Губернатора и Правительст ва Челябинской области	3 927 976,4 1	12	2 026 810,5 5	414	Акт ивен	100,00 %
Челябинская область	30 eb 58	7453 1400 48	74530 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	03.04. 13	Государстве нный комитет по делам ЗАГС Челябинской области	2 005,0 1	2	5,01	1	Акт ивен	100,00 %
Челябинская область	31 03 5e	7453 1718 71	74530 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	17.04. 13	Главное управление лесами Челябинской области	5 505 016,1 4	91 6	89 799 803,8 7	3105	Акт ивен	6,13%
Челябинская область	31 0ae 4	7451 0307 48	74530 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	22.04. 13	Министерст во по физической культуре и спорту Челябинской области	30 000,0 0	5	863 600,0 0	6	Акт ивен	3,47%
Челябинская область	36 1f5 8	7451 2079 56	74510 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	13.06. 13	Главное управление юстиции Челябинской области	38 827 743,2 1	93 28	12 480 870,2 0	6045	Акт ивен	100,00 %
Челябинская область	36 37 b1	7453 0427 17	74530 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	08.07. 13	Правительст во Челябинской области	128 698,7 5	5	128 414,2 7	4	Акт ивен	100,00 %
Челябинская область	36 38 6b	7453 0606 74	74530 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	11.07. 13	Контрольно- счетная палата Челябинской области	0,00	0	157 000,0 0	14	Акт ивен	0,00%

Челябинская область	36 4d 50	7453 0615 72	74600 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	08.10. 13	Государствен ное учреждение "Поисково- спасательная служба Челябинской области"	7 915 531,6 4	67	9 596 828,7 7	96	Акт ивен	82,48 %
Челябинская область	36 4ec d	7453 1731 17	74530 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	07.11. 13	Главное контрольное управление Челябинской области	754 494,3 5	36	472 795,4 3	39	Акт ивен	100,00 %
Челябинская область	39 5d ad	7453 1509 45	74530 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	17.04. 14	Областное государствен ное учреждение "Особо охраняемые природные территории Челябинской области"	570 247,0 0	19 3	340 930,5 8	151	Акт ивен	100,00 %
Челябинская область	39 64 5f	7451 3749 18	74530 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	28.11. 14	Главное управление "Государств енная жилищная инспекция Челябинской области"	6 563 550,0 0	10 9	1 963 908,8 7	189	Акт ивен	100,00 %
Челябинская область	3e aas	7451 3842 18	74510 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	06.07. 15	Министерст во дорожного хозяйства и транспорта Челябинской области	1 026 260,2 4	57	3 554 696,2 4	202	Акт ивен	28,87 %
Челябинская область	3e d7 c8	7453 3018 34	74510 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	12.09. 19	МИНИСТЕР СТВО ОБЩЕСТВЕ ННОЙ БЕЗОПАСН ОСТИ ЧЕЛЯБИНС КОЙ ОБЛАСТИ	4 200,0 0	4	751 040,2 4	1640	Акт ивен	0,56%
Челябинская область	3e d7 c9	7453 2614 37	74510 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	12.09. 19	ОБЛАСТНО Е ГОСУДАРС ТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕН ИЕ ЧЕЛЯБИНС КОЙ ОБЛАСТИ "ЦЕНТР ОБРАБОТК	3 200 000,0 0	2	0,00	0	Акт ивен	100,00 %

						И ВЫЗОВОВ СИСТЕМЫ 112 - БЕЗОПАСН ЫЙ РЕГИОН"						
Челябинская область	3e d8 09	7453 3304 58	74530 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	22.10. 19	МИНИСТЕР СТВО ПРОМЫШЛ ЕННОСТИ, НОВЫХ ТЕХНОЛОГ ИЙ И ПРИРОДНЫ Х РЕСУРСОВ ЧЕЛЯБИНС КОЙ ОБЛАСТИ	147 427 569,0 6	54 8	73 194 755,1 7	389	Акт ивен	100,00 %
Челябинская область	3e d9 ec	7453 0253 02	74530 1001	РЕГИОН АЛЬНЫ Й	17.03. 20	ГОСУДАРС ТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕН ИЕ ЗДРАВООХ РАНЕНИЯ "ЦЕНТР ПО КООРДИНА ЦИИ ДЕЯТЕЛЬН ОСТИ МЕДИЦИН СКИХ ОРГАНИЗА ЦИЙ ЧЕЛЯБИНС КОЙ ОБЛАСТИ"	24 483,4 4	31	19 027,3 7	7	Акт ивен	100,00 %
Челябинский городской округ	31 06 03	7453 0447 78	74530 1001	МЕСТН ЫЙ	19.04. 13	Управление по делам молодежи Администра ции города Челябинска	5 971,5 6	2	19 392,0 0	2	Акт ивен	30,79 %
Челябинский городской округ	36 45 04	7453 0999 39	74530 1001	МЕСТН ЫЙ	20.08. 13	Управление наружной рекламы и информации Администра ции города Челябинска	23 565 196,9 2	27 4	20 214 544,1 5	631	Акт ивен	100,00 %

Челябинский городской округ	36 45 07	7453 0754 94	74510 1001	МЕСТН ЫЙ	20.08. 13	Управление экологии и природопользования Администрации города Челябинска	35 908,0 0	1	35 908,0 0	1	Актив	100,00 %
Челябинский городской округ	30 d6 36	7451 2279 06	74480 1001	МЕСТН ЫЙ	12.03. 13	КОМИТЕТ ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА ГОРОДА ЧЕЛЯБИНСКА	4 746 702,5 1	92	4 143 040,6 5	64	Актив	100,00 %
Челябинский городской округ	30 d9 8b	7453 0504 11	74510 1001	МЕСТН ЫЙ	15.03. 13	муниципальное казенное учреждение "Челябинская городская служба спасения"	0,00	0	50 029,8 3	2	Актив	0,00%
Челябинский городской округ	30f dd 7	7421 0002 63	74510 1001	МЕСТН ЫЙ	27.11. 18	Администрация города Челябинска	143 900,0 0	65	82 707,9 0	143	Актив	100,00 %
Челябинский городской округ	36 51 af	7421 0001 90	74510 1001	МЕСТН ЫЙ	12.12. 13	Комитет по управлению имуществом и земельным отношениям города Челябинска	2 948,0 0	1	220 787 377,0 7	1055 9	Актив	0,00%
Челябинский городской округ	3d baf c	7451 3468 15	74510 1001	МЕСТН ЫЙ	02.03. 15	УПРАВЛЕНИЕ РАЗВИТИЯ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ ГОРОДА ЧЕЛЯБИНСКА	2 626 500,0 0	22 0	1 301 325,2 4	163	Актив	100,00 %
Чесменский муниципальный район	20 08 50	7443 0018 95	74580 1001	МЕСТН ЫЙ	29.12. 12	Администрация Цвиллинского сельского поселения Чесменского муниципального района Челябинской области	4 265,0 0	18	4 365,0 0	19	Актив	97,71 %

Чесменский муниципальный район	0021e9	7443001905	745801001	МЕСТНЫЙ	27.12.12	ФИНАНСОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ЧЕСМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ	0,00	0	3595,99	1	Активен	0,00%
Чесменский муниципальный район	0025fd	7443002553	745801001	МЕСТНЫЙ	28.12.12	Администрация Чесменского муниципального района	0,00	0	1234,12	2	Активен	0,00%
Чесменский муниципальный район	30d98f	7443001976	745801001	МЕСТНЫЙ	15.03.13	УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ЧЕСМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА	84549,46	148	852212,36	783	Активен	9,92%
Чесменский муниципальный район	30ee4f	7443002313	745801001	МЕСТНЫЙ	03.04.13	Администрация Чесменского сельского поселения Чесменского муниципального района Челябинской области	0,00	0	17158,96	1	Активен	0,00%
Чесменский муниципальный район	30f122	7443002338	745801001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Администрация Тарутинского сельского поселения Чесменского муниципального района Челябинской области	1000,00	7	1000,00	7	Активен	100,00%
Чесменский муниципальный район	30f145	7443006283	745801001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Администрация Тарасовского сельского поселения Чесменского муниципального района Челябинской	800,00	4	1000,00	5	Активен	80,00%

						области						
Чесменский муниципальный район	30f1db	7443002151	745801001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Администрация Светловского сельского поселения Чесменского муниципального района Челябинской области	0,00	0	117999,19	4	Активен	0,00%
Чесменский муниципальный район	30f826	7443001888	745801001	МЕСТНЫЙ	05.04.13	Администрация Новомирского сельского поселения Чесменского муниципального района Челябинской области	280984,30	15	500,00	1	Активен	100,00%
Чесменский муниципальный район	30faa8	7443001535	745801001	МЕСТНЫЙ	09.04.13	Администрация Углицкого сельского поселения Чесменского муниципального района Челябинской области	114140,58	14	10125,63	2	Активен	100,00%
Чесменский муниципальный район	30fbe6	7443006290	745801001	МЕСТНЫЙ	10.04.13	Администрация Редутовского сельского поселения Чесменского муниципального района Челябинской области	600,00	4	600,00	4	Активен	100,00%
Чесменский муниципальный район	30fbe7	7443001831	745801001	МЕСТНЫЙ	10.04.13	Администрация Березинского сельского поселения Чесменского муниципального района Челябинской области	0,00	0	30159,44	7	Активен	0,00%

Чесменский муниципальный район	30fсе0	7443004494	745801001	МЕСТНЫЙ	11.04.13	УПРАВЛЕНИЕ ЭКОНОМИКИ, НЕДВИЖИМОСТИ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ ЧЕСМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ	0,00	0	1 666 137,33	383	Активный	0,00%
Чесменский муниципальный район	30fсе1	7443002232	745801001	МЕСТНЫЙ	11.04.13	Администрация Черноборского сельского поселения Чесменского муниципального района Челябинской области	1 300,00	8	1 300,00	8	Активный	100,00%
Чесменский муниципальный район	30fсе7	7443002070	745801001	МЕСТНЫЙ	11.04.13	Администрация Новоукраинского сельского поселения Чесменского муниципального района Челябинской области	15 679,68	6	600,00	5	Активный	100,00%
Чесменский муниципальный район	30fd28	7443002176	745801001	МЕСТНЫЙ	11.04.13	УПРАВЛЕНИЕ КУЛЬТУРЫ АДМИНИСТРАЦИИ ЧЕСМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА	61 474,00	4	29 264,54	15	Активный	100,00%
Южноуральский городской округ	200978	7424017018	742401001	МЕСТНЫЙ	29.12.12	Администрация Южноуральского городского округа	64 600,00	27	363 353,60	21	Активный	17,78%

Южноуральский городской округ	15 00 а9	7424 0177 23	74240 1001	МЕСТН ЫЙ	28.12. 12	Финансовое управление администрации Южноуральского городского округа	140 779,8 0	1	140 779,8 0	2	Актив	100,00 %
Южноуральский городской округ	30f 86 6	7424 0270 55	74240 1001	МЕСТН ЫЙ	05.04. 13	УПРАВЛЕНИЕ ПО МУНИЦИПАЛЬНОМУ ИМУЩЕСТВУ И ЗЕМЕЛЬНЫМ ОТНОШЕНИЯМ АДМИНИСТРАЦИИ ЮЖНОУРАЛЬСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА	9 662 130,8 6	16 28	4 333 987,1 6	456	Актив	100,00 %