

ИРКУТСК

1. Наиболее значимые мероприятия

В 2017 году администрацией города Иркутска в рамках реализации муниципальной программы «Повышение качества муниципального управленш на 2013-2020 годы», утвержденной постановлением администрации города Иркутска от 1 1.10.2012 № 031-03-2037/12), проведены следующие мероприятия:

— обеспечено взаимодействие муниципальных информационных систем с Государственной информационной системой о государственных и муниципальных платежах (далее - ГИС ГМП);

— на базе платформы для создания и развития информационных систем 3К-Light автоматизированы бизнес-процессы, протекающие в рамках работы структурных подразделений администрации города Иркутска при предоставлении 6 муниципальных услуг, начаты работы по подготовке к внедрению автоматизированных бизнес-процессов. Реализован функционал 1 этапа информационной системы «Почетные граждане»;

— осуществлена интеграция информационной системы управления финансами администрации города Иркутска с государственной информационной системой жилищно-коммунального хозяйства (далее - ГИС ЖКХ) и развитие автоматизированной информационной системы «Начисление и учет жилищных компенсаций (субсидий)» в части предоставления сведений для ГИС ЖКХ о гражданах, получающих субсидии на оплату жилого помещения и коммунальных услуг;

— обеспечена эксплуатация Удостоверяющего центра электронной подписи органов местного самоуправления города Иркутска, муниципальных мероприятий и учреждений (далее - УЦ). Обеспечен прием платежных документов от муниципальных учреждений в электронном виде в соответствии с постановлением администрации города Иркутска от 31.12.2010 № 031-06-3304/10 «О внедрении в администрации города Иркутска, муниципальных бюджетных учреждениях города Иркутска, муниципальных казенных учреждений города Иркутска финансового документооборота с применением средств электронной подписи при казначеевской системе исполнения бюджета города Иркутска». Проведена аккредитация УЦ в Министерстве связи и массовых коммуникаций Российской Федерации;

— обеспечена безопасность обработки персональных данных в структурных подразделениях администрации города Иркутска: проведены консультации и обучение специалистов, обрабатывающих персональные данные, выданы рекомендации по изданию и приведению в соответствие с требованиями федерального законодательства нормативных правовых актов администрации города Иркутска, оборудованию рабочих мест и помещений, где ведется обработка персональных данных. Выполнена настройка и установка средств защиты информации и средств криптографической информации для обеспечения безопасности обработки персональных данных. Разработаны и приведены в соответствие с требованиями федерального законодательства нормативные правовые

акты, регулирующие порядок обработки персональных данных в информационных системах персональных данных. Проведено успешное тестирование 1 :тапа аттестации муниципальных информационных систем в соответствии с требованиями ФСБ и ФСТЭК России;

— обеспечена эксплуатация во всех структурных подразделениях администрации города Иркутска автоматизированной системы управления документами и процессами на базе DocsVision (АСУДП DocsVision). Оптимизированы процессы назначения системой сроков исполнения по служебным письмам, изменения ответственных исполнителей в карточках исполнения заданий, доработан функционал составления отчетов, произведена доработка функционала в части взаимодействия с ССТУ.РФ;

— обеспечено сопровождение и развитие информационных систем, эксплуатируемых в структурных подразделениях администрации города Иркутска (в Реестре муниципальных информационных систем зарегистрирована 41 муниципальная информационная система);

— обеспечена эксплуатация и развитие официального WEB-портала органов местного самоуправления города Иркутска, сервисного программного обеспечения (сервис электронной почты, сервис доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», сервис защиты от вирусов и защиты от сорной почты, сервис хранения файлов, сервис резервного копирования данных и другие сервисы);

— обеспечено развитие системы информационного обеспечения органов местного самоуправления города Иркутска в части приобретения резервного оборудования;

— обеспечена эксплуатация корпоративной информационной вычислительной сети администрации города Иркутска;

— обеспечено бесперебойное обслуживание средств вычислительной техники и средств связи.

2. В рамках создания и внедрения эффективных механизмов и технологий управления городским хозяйством с применением государственных информационных систем были решены следующие задачи:

— организовано взаимодействие муниципальных информационных систем с ГИС ГМП;

— осуществлена интеграция информационной системы управления финансами администрации города Иркутска с ГИС ЖКХ;

— доработан функционал АСУДП DocsVision в части взаимодействия с ССТУ.РФ.

3. Финансирование мероприятий в 2017 году

В 2017 году на реализацию мероприятий подпрограммы «Электро-ший Иркутск» было предусмотрено финансирование в размере 42 923,0 тыс. руб., в том числе эксплуатационные расходы информационной инфраструктуры 10 030,0 тыс. руб.

В рамках подпрограммы «Совершенствование муниципального управления и внедрение механизмов административной реформы в городе Иркутске» в 2017 году было предусмотрено финансирование по направлению «Создание единой инфраструктуры межведомственного

автоматизированного информационного взаимодействия» в размере 965,0 тыс. руб.

4. Финансирование мероприятий в 2018 году

В 2018 году на реализацию мероприятий подпрограммы «Электро-ший Иркутск» предусмотрено финансирование в размере 44 640,0 тыс. руб., в том числе эксплуатационные расходы информационной инфраструктуры 1 I 194,0 тыс. руб.

В рамках подпрограммы «Совершенствование муниципального управления и внедрение механизмов административной реформы в городе Иркутске» в 2018 году предусмотрено финансирование по направлению «Создание единой инфраструктуры межведомственного автоматизированного информационного взаимодействия» в размере 965,0 тыс. руб.

5. Наиболее сложными и трудоемкими задачами в 2017 году были:

— аккредитация Удостоверяющего центра электронной подписи органов местного самоуправления города Иркутска, муниципальных предприятий и учреждений;

— доработка функционала АСУДП DocsVision в части взаимодействия с ССТУ.РФ.

6. Опыт регионов

Интересен опыт регионов в части организации геоинформационных порталов, в том числе с использованием ортофотопланов.

7. Основные задачи на 2018 год

— продолжение работ по повышению качества и доступности предоставления муниципальных услуг (расширение перечня услуг, оказываемых в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг, увеличение количества муниципальных услуг, оказываемых в электронном виде с использованием платформы для создания и развития информационных систем);

— развитие муниципальных информационных систем;

— обеспечение информационной безопасности муниципальных ресурсов и систем.

8. Помощь и содействие

Целесообразно оказание содействия со стороны АСДГ в части обеспечения органов местного самоуправления актуальной информацией в области информатизации муниципального управления с учетом обобщения и распространения передового опыта других муниципальных образований, а также в части организации проведения конференций по обсуждению актуальных вопросов информатизации муниципалитетов.

9. Проведение конференций, совещаний

Считаем целесообразным проведение конференций АСДГ по актуальным вопросам муниципальной информатизации в онлайн-режиме (вебинары).

10. Предлагаемые вопросы для обсуждения

— использование муниципальных информационных систем | при предоставлении муниципальных услуг (опыт работы с

многофункциональными центрами предоставления государственных и муниципальных услуг, федеральными и региональными органами власти); — развитие взаимодействия муниципальных информационных систем с ГИС ГМП.

11.. Проведение курсов повышения квалификации муниципальных служащих
Считаем целесообразным проведение курсов повышения квалификации муниципальных служащих по актуальным вопросам муниципальной информатизации.

12. Предлагаемые вопросы для учебных курсов для муниципальных служащих
— взаимодействие муниципальных информационных систем с государственными информационными системами.