

## **ЗАТО СЕВЕРСК**

Что наиболее значительное удалось сделать в 2017 году?

- Внедрение и эксплуатация модуля начислений ГИС «ГМП». В рамках опытной эксплуатации системы проведено обучение работников Администрации ЗАТО Северск, установлен доступ к системе ГИС «ГМП».
- Эксплуатация ГИС «ЖКХ». Проведена паспортизация дворовых территорий ЗАТО Северск. В систему ГИС «ЖКХ» введена информация по всем 387 дворовым территориям. В настоящее время ведется работа по внесению изменений и дополнений в имеющуюся информацию.
- Внедрение и эксплуатация информационной системы обеспечения градостроительной деятельности (ИСОГД). В 2017 году вносилась информация по улично-дорожной сети и по элементам благоустройства ЗАТО Северск.
- Введены в эксплуатацию информационные системы «АЦК-Финансы», «АЦК- Муниципальный заказ» (АЦК - автоматизированный центр контроля). Внедрение указанных систем позволило объединить в едином информационном пространстве плановые показатели деятельности всех муниципальных учреждений (включая не участников бюджетного процесса), фактически проводимые ими операции всех видов и обеспечить контроль.
- Начата промышленная эксплуатация информационной системы обеспечения градостроительной деятельности «Муниципальная автоматизированная информационная система геопространственного развития ЗАТО Северск».
- Модернизировано собственное программное обеспечение для ведения электронного архива технической, проектно-исполнительной документации на все жилые и нежилые здания ЗАТО Северск.
- Создана собственная система выгрузки начислений из программного комплекса учета муниципального имущества САУМИ для экспорта в ГИС ГМП.
- МБУ «Центральная городская библиотека» завоевала Диплом Департамента развития информационного общества Администрации Томской области «за особый вклад в развитие информационного общества Томской области» за реализацию на базе Центра общественного доступа (далее - ЦОД) МБУ «Центральная городская библиотека» проекта «Электронный гражданин» по обучению граждан Томской области основам компьютерной грамотности.
- Продолжительность курса обучения: 34 академических часа, включая лекционные, практические занятия и итоговое тестирование. Согласно договора с Ассоциацией «Некоммерческое партнерство «Томский региональный ресурсный центр» № ЭГУЮ-01/17 от 01.08.2017 на оказание услуг по обучению жителей муниципальных районов и городских округов Томской области основам компьютерной грамотности было обучено 130 жителей города Северска, из них: пенсионеров - 125, безработных - 1, сотрудников бюджетной сферы - 3, лиц с ограниченными возможностями здоровья - 1. Все обучающиеся получили сертификат «Паспорт Электронный гражданин».
- В 2017 году муниципальные учреждения культуры и дополнительного образования ЗАТО Северск начали размещение информации о своей деятельности в АИС «Единое информационное пространство в сфере культуры» (АИС ЕИПСК), обеспечивающей сбор данных о деятельности всех учреждений культуры Российской Федерации и возможности их автоматизированного распространения.

Что несомненно способствует вовлечению граждан в общекультурные процессы. В 2017 году всеми муниципальными учреждениями культуры и дополнительного образования ЗАТО Северск размещено 186 анонсов мероприятий и иной информации о деятельности в системе АИС ЕИПСК.

- Также в 2017 году началась работа по внедрению проекта Единой государственной системы социального обеспечения (ЕГИССО), в целях сбора и размещения информации о получателях мер социальной защиты (поддержки).

- В 2017 году в рамках исполнения действующего законодательства завершена работа по внесению сведений об объектах спорта, расположенных на территории ЗАТО Северск, во Всероссийский реестр объектов спорта.

- Внедрение программного обеспечения для организации юридически значимого документооборота, интегрированного с другими учетными системами Администрации ЗАТО Северск.

- Внедрение программного обеспечения для комплексного управления информационными технологиями с учётом требований, которые заложены в стандарте МЭК/ISO 20000, интегрированного с программным обеспечением документооборота.

- Внедрение программного обеспечения для автоматизации кадрового делопроизводства, интегрированного с программным обеспечением документооборота.

- Разработка проекта построения публичной беспроводной сети Администрации ЗАТО Северск интегрированной с ЕСИА (Единая система идентификации и аутентификации).

- Разработка проекта цифровой телефонии интегрированной с программным обеспечением Администрации ЗАТО Северск.

- Разработка проекта портала Администрации ЗАТО Северск в защищенном исполнении интегрированного с учетными системами Администрации ЗАТО Северск.

- Разработка проекта автоматизированной информационной системы "Мой Северск".

- Проведено обследование информационных систем персональных данных (далее – ИСПДн), актуализирована документация о структуре и обрабатываемых данных в ИСПДн;

- Произведена классификация ИСПДн.

- Определены типы угроз и уровень защищенности ИСПДн.

- Актуализирована организационно-распорядительная документация.

- Произведены строительно-монтажные и пуско-наладочные работы по организации защищенной сети передачи данных между Администрацией ЗАТО Северск и подведомственными подразделениями на технологии VipNet.

2. Какие задачи управления отраслями городского хозяйства удалось решить с применением государственных информационных систем? Были ли затруднения при внедрении государственных информационных систем?

1) обеспечение эффективного управления средствами бюджета ЗАТО Северск на уровне участников бюджетного процесса.

2) обеспечение сбалансированности и недопущения превышения ограничений по размеру муниципального долга бюджета ЗАТО Северск.

- 3) повышение прозрачности и подотчётности органов местного самоуправления.
- 4) повышение эффективности взаимодействия между органами местного самоуправления, органами государственной власти и населением муниципального образования.
- 5) повышение удовлетворённости граждан качеством муниципального управления и качеством предоставления муниципальных услуг за счёт внедрения гибких форм мониторинга предоставления муниципальных услуг, в том числе с использованием современных технологий.
- 6) дальнейшее расширение возможностей непосредственного участия граждан в процессах разработки, экспертизы и контроля исполнения решений, принимаемых органами местного самоуправления, посредством информирования граждан по широкому кругу вопросов, в том числе используя информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет».
- 7) развитие механизмов общественного контроля деятельности органов местного самоуправления и исполнения ими муниципальных функций.
- 8) формирование открытого и прозрачного «бюджета для граждан».
- 9) полноценное внедрение программно-целевых методов управления в бюджетном процессе.
- 10) признание прав и регулирование отношений по муниципальной собственности ЗАТО Северск, оценка рыночной стоимости имущества ЗАТО Северск.
- 11) организация учёта объектов недвижимого и движимого имущества ЗАТО Северск, в том числе признанных бесхозными, в Реестре муниципального имущества ЗАТО Северск.
- 12) эффективное управление земельными ресурсами на территории ЗАТО Северск.
- 13) обеспечение устойчивого управления лесами ЗАТО Северск.

Для решения указанных задач используется следующее программное обеспечение:

«АЦК-Муниципальный заказ», «АЦК-Финансы», «САУМИ», ИС «Электронная схема территории ЗАТО Северск», ИС «Городской Кадастр», ИС «Архив», ИС «Сетевой город», АИС «Комплектование», ИС «Городской банк данных», ИС «КонсультантПлюс» ИС «Въезд в город», ИС «Административная комиссия», ИС «БАРС», ИС «1С», ИС «Парус», БД «Земельный кадастр», БД «Гаражи», БД «Электронный архив», ИС «Битрикс 24», ИС «Гран-Док», ИС «Информационный справочник Управления имущественных отношений», «Контур-Экстерн», «СБис++ ЭО», различные Государственные информационные системы, «VipNet», «Технокад», 1С «Документооборот», 1С «ITIL», 1С «Кадровый учет муниципальных служащих».

Укажите, пожалуйста размер финансовых затрат (тыс.руб) в 2017:

- на развитие сферы информатизации муниципального образования;
- на эксплуатационные расходы информационной инфраструктуры?

Расходы бюджета ЗАТО Северск на развитие сферы информатизации муниципального образования и на эксплуатационные расходы информационной инфраструктуры и прикладных систем в 2017 году составили 32 206,93 тыс.руб.

Какая сумма расходов бюджета муниципального образования в 2018г., предусмотренная на:

- на развитие сферы информатизации муниципального образования;
- на эксплуатационные расходы информационной инфраструктуры и прикладных программных систем?

Расходы бюджета ЗАТО Северск на развитие сферы информатизации муниципального образования и на эксплуатационные расходы информационной инфраструктуры и прикладных систем в 2018 году предусмотрены в объеме 39 096,22 тыс.руб., детализация расходов на эксплуатационные и направленные на развитие информационной инфраструктуры бюджетной классификацией не предусмотрена.

Какие наиболее трудные проблемы не удалось решить в прошедшем году?

Цели и задачи по созданию и развитию инфраструктуры муниципальной информатизации в Администрации ЗАТО Северск, которые ставились на 2017 год, были достигнуты в полном объеме.

Какие успехи и достижения ваших коллег из других городов вы бы особо отметили? Особых достижений в других городах не отмечено.

Какие задачи стоят в 2018 году?

- Подключение новых пользователей к модулю начислений ГИС ГМП, организация плановой работы в системе.
- Дальнейшая эксплуатация ГИС ЖКХ, добавление новых объектов.
- Внесение информации в ИСОГД по направлениям деятельности УЖКХ ТиС.
- Опытная эксплуатация информационной системы по планированию бюджета ЗАТО Северск (включая модули по автоматизации процесса ведения муниципальных программ, планов финансово-хозяйственной деятельности бюджетных и автономных учреждений) «АЦК-Планирование».
- Приобретение программного обеспечения для обмена данными между системой «АЦК-Финансы» и системами бухгалтерского учета.
- Развитие информационной системы обеспечения градостроительной деятельности «Муниципальная автоматизированная информационная система геопространственного развития ЗАТО Северск».
- Развертывание и внедрение системы АЦК-Планирование в рамках ЗАТО Северск.
- Развертывание и внедрение системы АЦК-Бюджет в рамках ЗАТО Северск.
- Развитие информационной системы обеспечения градостроительной деятельности «Муниципальная автоматизированная информационная система геопространственного развития ЗАТО Северск».
- Повышение информационной грамотности населения в рамках проекта «Электронный гражданин» по обучению граждан Томской области основам компьютерной грамотности (ЦОД МБУ «Центральная городская библиотека»).
- Увеличение количества публикаций и более активное размещение информации о деятельности учреждений сферы культуры и дополнительного образования ЗАТО Северск в АИС «Единое информационное пространство в сфере культуры» (АИС ЕИПСК).
- Увеличение информационного пространства для размещения информации о деятельности учреждений сферы культуры и дополнительного образования ЗАТО Северск.
- Ввод в промышленную эксплуатацию программное обеспечение документооборот, а также углубления интеграционных процессов с другими учетными системами Администрации ЗАТО Северск.

- Ввод в промышленную эксплуатацию программного обеспечение комплексного управления информационными технологиями с учётом требований, которые заложены в стандарте МЭК/ISO 20000, а также углубления интеграционных процессов с программным обеспечением документооборот.
- Внедрение программного обеспечения для автоматизации кадрового делопроизводства, а также углубления интеграционных процессов с другими учетными системами Администрации ЗАТО Северск.
- Построение публичной беспроводной сети Администрации ЗАТО Северск интегрированной с ЕСИА (Единая система идентификации и аутентификации).
- Построение цифровой телефонии интегрированной с программным обеспечением Администрации ЗАТО Северск.
- Создание портала Администрации ЗАТО Северск в защищенном исполнении интегрированного с учетными системами Администрации ЗАТО Северск.
- Создание автоматизированной информационной системы "Мой Северск".
- Проведение проверки выполнения требований законодательства и нормативных правовых актов в области обеспечения безопасности конфиденциальной информации (включая персональные данные), устранение выявленных недостатков.
- Проведение следующих мероприятий по улучшению системы защиты информации (далее – СЗИ).
- Актуализация документации, описывающей СЗИ в ИСПДн.
- Внедрение системы обнаружения вторжений для выявления фактов неавторизованного доступа в компьютерные системы и сети.
- Внедрение комплекса выявления и анализа инцидентов информационной безопасности на основе данных системы обнаружения вторжений.
- Организация «пилотного» проекта по внедрению системы предотвращения утечек конфиденциальной информации из информационных систем.

Какую помощь и содействие, на Ваш взгляд, может оказать АСДГ в решении стоящих проблем?

Ассоциация сибирских и дальневосточных городов может оказывать методологическую, информационно-консультационную помощь в решении стоящих проблем, обобщение опыта работы различных территорий в области информатизации.

Считаете ли вы целесообразным проведение конференции (совещания и пр.) по обсуждению наиболее актуальных вопросов и решению проблем в отрасли?

Проведение конференций и совещаний организуемые АСДГ нужны и должны проводиться регулярно. При этом необходимо больше времени «круглым столам для обсуждения актуальных и нерешенных проблем муниципальных образований».

Если считаете проведение такого мероприятия полезным, то укажите, пожалуйста, наиболее важные и актуальные вопросы для обсуждения.

Импортозамещение в сфере информационно-коммуникационных технологий в муниципальных образованиях?

По интеграции различного уровня информационных систем с целью автоматического обмена информацией?

Считаете ли вы целесообразным проведение курсов повышения квалификации (учебных курсов для муниципальных служащих) специалистов данной отрасли?

Да.

Если считаете проведение таких учебных курсов полезным, то укажите, пожалуйста, наиболее важные и актуальные, с вашей точки зрения, темы и вопросы для включения их в образовательную программу курсов.

Работа с государственными системами.

Обучение работы с программным обеспечением российского производителя.