

Проекты в сфере информатизации

Докладчик: Балякина Ирина Львовна, начальник отдела разработки, внедрения и сопровождения проектов информатизации управления региональной информатизации Департамента развития информационного общества Ивановской области

В начале своего выступления мне хотелось бы обратить внимание на то, что сегодня существует неоднозначное мнение о целесообразности и, если можно так сказать, правомерности ведения проектной деятельности в исполнительном органе государственной власти. На межрегиональных встречах по теме развития информационных технологий приходилось слышать дискуссии о том, насколько применимо понятия «проект» и «управление проектами» к деятельности органа власти, ведь этот термин более гармонично звучит в коммерческой деятельности.

Тем не менее, сегодня Департамент развития информационного общества Ивановской области один из немногих органов власти, который уже имеет определенные результаты по разработке и реализации проектов. И важно еще подчеркнуть, что большинство из этих проектов носит социально-значимый характер.

Итак, все наши проекты можно условно разделить на несколько групп:

Первая, это ***Внедрение инструментов информатизации.***

В 2014 году была продолжена работа по выпуску и обслуживанию социальной карты жителя Ивановской области. Этот проект уже прошел несколько стадий со времени его внедрения в 2008 году. На сегодняшний день работы, которые проводятся Департаментом по выпуску и сопровождению социальной карты говорят о том, что этот проект находится в стадии стабильного сопровождения.

За отчетный период было выпущено и перевыпущено 13 828 социальных карт. Кроме того, Департаментом осуществляется работа по содержанию и техническому обслуживанию Центра обработки транспортных транзакций (ЦОТТ). Работа в Центре позволяет вести автоматизированный учет поездок, оплата по которым производится гражданами с помощью социальной карты.

Следующий инструмент информатизации – это универсальная карта школьника, он применяется сегодня для предоставления услуг в образовательной сфере. Этот проект был запущен в 2013 году. В отчетном периоде его развитие было продолжено.

Социальная значимость данного проекта состоит в том, что карта школьника стала также инструментом для предоставления льгот учащимся из многодетных семей. С применением карты дети из многодетных семей сегодня по всей области осуществляют бесплатный проезд в общественном пассажирском транспорте на внутримunicipальных и пригородных маршрутах. Для этих целей было выпущено более 5 500 карт школьника с транспортным приложением.

Еще одним функционалом универсальной карты школьника стала возможность ее применения в качестве бесплатного билета (1 раз в месяц) при посещении музеев г. Иванова.

С 1 января 2015 года Департаментом обеспечен выпуск и выдача карты школьника с транспортным приложением для детей-сирот, обучающихся в муниципальных общеобразовательных организациях и в областных государственных профессиональных образовательных организациях.

В перспективе планируется внедрение транспортного приложения карты школьника для всех категорий учащихся.

Обращаю также внимание, что по работе карты школьника в текущем году произошли некоторые изменения, в раздаточных материалах есть справочная информация по карте школьника.

Одним из новых инструментов информатизации в социальной сфере сегодня становится электронный проездной билет. Пилотной площадкой по внедрению данного инструмента успешно выступил городской округ Кинешма. Возможность оценить преимущества электронного проездного билета была предоставлена работникам сфер образования и здравоохранения г. Кинешмы.

Развитие электронного документооборота в Правительстве Ивановской области и исполнительных органах государственной власти Ивановской области. Внедрение этого проекта состоялось в 2013 году. В отчетном 2014 году к Единой системе электронного документооборота, в которой с 2013 года работают Правительство Ивановской области и исполнительные органы государственной власти Ивановской области, подключены все органы местного самоуправления.

Благодаря Единой системе электронного документооборота в регионе обеспечен юридически значимый, безбумажный обмен сканированными копиями документов, подготовленных на бумажных носителях, между органами власти всех уровней.

Обеспечение соблюдения Правил дорожного движения в Ивановской области посредством системы «Видеофиксации правонарушений Правил дорожного движения». На протяжении 2014 года в ежедневном режиме обеспечивалось функционирование стационарных и мобильных комплексов автоматической фото-видео-фиксации нарушений правил дорожного движения Российской Федерации на территории Ивановской области, а также функционирование мобильного комплекса фотофиксации «Паркон».

В отчетном году количество мобильного оборудования автоматической фото-видео-фиксации нарушений правил дорожного движения Российской Федерации значительно увеличилось. В апреле 2014 года были введены в эксплуатацию дополнительно 20 передвижных комплексов «КРИС-П». Благодаря чему, было обеспечено ежедневное функционирование до 23 передвижных комплексов, до 16 стационарных комплексов фото и видеофиксации.

Эффективность проводимой работы измеряется увеличением количества выявленных нарушений с помощью данных систем, и увеличением суммы наложенных штрафов за совершенные правонарушения. За отчетный 2014 год было выявлено 428 тысяч нарушений правил дорожного движения, по которым выписано более 237 тысяч постановлений о правонарушениях на сумму более 152 млн. рублей.

Развитие технологий с использованием интеллектуальной навигационной системы ГЛОНАСС. По данному направлению сегодня:

- функционирует Единая диспетчерская служба, в которую поступает в режиме реального времени информация с транспортных средств, оснащенных навигационным оборудованием;

- работает информационный портал, расположенный по адресу ивглонасс.рф, на котором можно просмотреть перемещение общественного транспорта Ивановской области;

- обеспечена возможность проведения в режиме реального времени мониторинга перемещения транспортных средств «Скорой помощи», времени выхода на маршрут общественного транспорта и учета их количества на маршруте, мониторинг прохождения транспортных средств пассажирского транспорта через остановочные пункты.

Создание инфраструктуры пространственных данных Российской Федерации на территории Ивановской области.

В 2014 году началась работа по созданию информационного портала пространственных данных.

Для этих целей было заключено Соглашение между Федеральной службой государственной регистрации, кадастра и картографии (Росреестр) и Правительством Ивановской области о совместной деятельности по созданию инфраструктуры пространственных данных Российской Федерации на территории Ивановской области.

Итогом данной работы должен стать запуск гео-информационного портала Ивановской области, где органы власти, а также иные заинтересованные лица смогут получать требующиеся им геодезические, картографические и топографические материалы Ивановской области.