

ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА И СВЯЗАННОСТИ ДАННЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ

Еремеев М.П. (Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»)

Научный руководитель – к.т.н., Ситников П.В.

(Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»)

Аннотация. В современных условиях для повышения управляемости и решения задач по улучшению деятельности государственного аппарата необходимо решить задачу по выводу на принципиально новый уровень связанности государственных информационных систем. Существенным препятствием для решения данной задачи исторически являлись отсутствие единого правового пространства, в своей основе системы не предусматривали внешних интерфейсов для обмена данными, каждая из них разрабатывалась независимо.

Введение. Протоколом президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам 24 декабря 2018 года был утверждён паспорт национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» Принятое решение Президентом о необходимости цифровой трансформации системы государственного управления вызвано объективной необходимостью формирования новой общественной среды, в которой взаимодействие «чиновника» должна быть минимизировано, а доля формальных операций максимально переведена в электронный формат позволяющий удобно и в автоматическом порядке получать государственные услуги. Ведение контрольно-надзорной деятельности за субъектами предпринимательской деятельности должна стать невидимой для самого субъекта и по возможности осуществляться с минимум возможного влияния человеческого фактора.

Основная часть. По итогам проведенного анализа, принятых нормативно правовых актов, можно сделать заключение, что решение поставленной задачи по повышению качества и связанности данных при построении национальной системы управления данными, не может и не должна быть выполнена исключительно на региональном или муниципальном уровне. А проведение координации возможно только в условиях, если данную работу курируют «высшие» региональные чиновники, так на примере Самарского региона, один из регионов участвующий в эксперименте по повышению качества и связанности данных, содержащихся в государственных информационных ресурсах, в которой данную работу курирует первый вице губернатор, председатель правительства Самарской области, а в состав комиссии входит большое число профильных руководителей территориальных органов федеральных органов исполнительной власти. Срок проведения эксперимента по повышению качества и связанности данных, содержащихся в государственных информационных ресурсах был установлен до 31 декабря 2020 года. В ходе эксперимента спроектирована и частично апробирована Единая цифровая коммуникационная платформа Самарской области. На 2021 год в регионе планируется реализовать первый этап данной системы.

Выводы. Представленное исследование еще раз актуализирует проблемные вопросы развития современных систем управления государственными данными, созданием единого информационного пространства, повышению качества использования накопленной информации. Разработка интеллектуальных систем по повышению качества связанности данных, позволит улучшить межведомственное взаимодействие органов власти между собой, бизнесом и обществом, снизить административную нагрузку, уменьшить документооборот.

Еремеев М.П. (автор)
Тел. 8-902-324-23-46
E-mail EremeevMax@yandex.ru;

Ситников П.В. (научный руководитель)