

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ РЕШЕНИЯ

Решение позволяет повысить эффективность государственного и муниципального управления за счет использования цифровой платформы, позволяющей решать задачи учета и управления земельными участками, зданиями, сооружениями, помещениями, объектами инфраструктуры, рекламными конструкциями, объектами стационарной или нестационарной торговли, рынками, объектами общественного питания, игровыми площадками и т.д. без ограничения состава информации. Решение позволяет отслеживать заключенные договоры, генерировать запросы в Росреестр, ФНС, ПФР по протоколам СМЭВ, проводить сравнение и анализ полученных сведений. В решении используется встроенный ГИС-портал, содержащий публичную кадастровую карту, карты Яндекс и т.п.



УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ И ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДАННЫЕ

Нормативно закреплённая обязанность органов власти, органов местного самоуправления по работе в системе и передаче в нее данных

Рекомендации: включение мероприятий по использованию решения в программы развития государственного и муниципального управления и (или) развития цифровой экономики субъектов РФ

Финансово-экономическая модель: закупка в рамках 44-ФЗ / 223-ФЗ

Данные: по всем сферам жизни города из существующих ИТ систем, данные публичной кадастровой карты, строительных объектов, и т.п. в зависимости от реестров

ПРОБЛЕМНАЯ СИТУАЦИЯ



- Множественные расхождения в данных об объектах управления вследствие отсутствия возможности соотнесения, сопоставления и анализа данных из различных информационных систем
- Недостаточная эффективность межведомственного информационного взаимодействия, низкая производительность труда
- Недостаточная эффективность государственного и муниципального управления имуществом и землёй, администрирования налогов и платежей, в т.ч. в части выявления объектов, не поставленных на налоговый учет, объектов с неверными данными по расчету суммы налога и т.п.
- Длительный срок оказания государственных и муниципальных услуг – 30 дней

СТОИМОСТЬ И СРОКИ



От 6 месяцев

(время разработки и внедрения)

От 7 млн рублей

(стоимость указана на все отраслевые, территориальные подразделения РОИВ/ОМСУ, подведомственные учреждения, участвующие в проекте)

РЕЗУЛЬТАТЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ

- Полные, объективные, непротиворечивые данные по всем объектам, их характеристикам, информация о связях между объектами, о зарегистрированных правах доступна в режиме реального времени
- Рост производительности труда по формированию и направлению межведомственных запросов в ФОИВ за счет использования технологии массовых межведомственных запросов – более чем 1000 раз
- Повышение налоговых и неналоговых доходов в бюджет, повышение эффективности претензионной и исковой работы, государственного и муниципального земельного контроля – увеличение налогового потенциала более чем на 15%
- Сокращение сроков оказания государственных и муниципальных услуг – до 5 дней



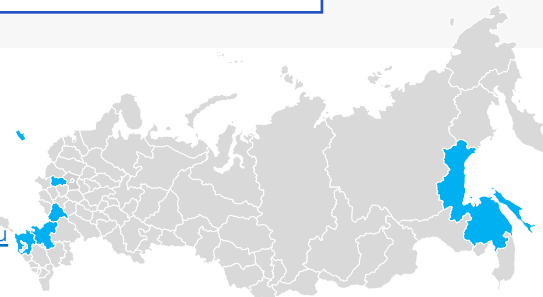
Сергей Черемисин

Директор по региональной политике АНО «Цифровая экономика»
scheremisin@data-economy.ru



Елена Сеничева

Заместитель директора по развитию ООО «НПЦ «Космос-2»
Elena.Senicheva@cosmos2.ru



ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ

Хабаровск, Южно-Сахалинск, Адыгея, Калужская область, Краснодарский край, Воронеж, Ростов-на-Дону, Калининградская область

