

[Дополнительная информация по кейсу](#)

■ КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ РЕШЕНИЯ

Решение предназначено для сбора, хранения и аналитики данных/процессов по любым направлениям деятельности региона или города. Источниками данных могут выступать как различные информационные системы, так и иные источники данных (документы, отчеты, реестры и проч.). Решение спроектировано для использования как высшими руководящими лицами, так и их заместителями, руководителями функциональных направлений, а также исполнителями на территории.

Платформа включает в себя следующие модули:

- 1) Единое хранилище данных
- 2) Многоуровневая цифровая панель управления регионом
- 3) Постановка и контроль исполнения задач и поручений, управление проектами
- 4) Конструктор форм сбора информации
- 5) BPMS

■ ПРОБЛЕМНАЯ СИТУАЦИЯ

- «Зоопарк» информационных систем, не связанных между собой
- Отсутствие единой точки сбора и источника сводной объективной информации о состоянии дел в различных направлениях деятельности региона или города
- Рост числа жалоб граждан относительно эффективности управления территорией
- Существенная нагрузка на сотрудников органов власти, затрачиваемая на ручной сбор данных для формирования многочисленных отчетов по запросам руководства
- Отсутствие инструмента объективного контроля за реализацией контрактных обязательств подрядчиками



Александр Зорин
Директор по региональной политике АНО «Цифровая экономика»
azorin@data-economy.ru



Сергей Кучин
Коммерческий директор АО «Русатом Инфраструктурные решения» Госкорпорации «Росатом»
SeVaKuchin@rusatom-utilities.ru



■ СТОИМОСТЬ И СРОКИ

ОТ **6** МЕСЯЦЕВ
(время разработки и внедрения)

ОТ **15** МЛН РУБЛЕЙ
(стоимость разработки и внедрения)

ОТ **5** МЛН РУБЛЕЙ
(стоимость затрат на эксплуатацию в год)

■ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ И ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДАННЫЕ

Нормативно закреплённая обязанность подрядных организаций, органов местного самоуправления и органов государственной власти по работе с системой и передаче в нее данных

Технологическая готовность информационных систем к интеграции по данным и процессам

Финансово-экономическая модель: закупка по 44-ФЗ, 223 ФЗ, сервисная модель

Данные: перечень данных зависит от выбранных направлений интеграции. На примере реализации проекта в Мурманской области перечень данных включает статистику по обращениям граждан, реализации национальных проектов, экономическому развитию, СМИ и соцсетям, Госуслугам, транспорту и дорожному хозяйству, ЖКХ, инцидентам, деятельности ОМСУ региона, здравоохранению, строительству, инвестициям и предпринимательству, экологии, имущественной политике

■ РЕЗУЛЬТАТЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ

- Интеграция информационных систем на базе Интеграционной платформы Росатома по данным и/или по процессам
- Формирование единой точки сбора, хранения, обработки и визуализации данных по различным направлениям деятельности региона или города
- Снижение числа жалоб граждан за счет повышения эффективности деятельности органов власти на территории
- Высвобождение времени сотрудников органов власти для решения стратегических задач за счет сокращения времени, необходимого на осуществление рутинных операций (до 40%)
- Снижение количества нарушений контрактных обязательств

■ ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ



Мурманская область

