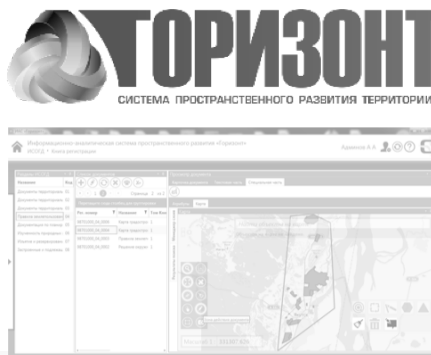


■ КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ РЕШЕНИЯ

Решение позволяет повысить эффективность управления пространственным развитием региона за счет использования современной информационной системы ИАС «Горизонт», обеспечивающей решение задач в области территориального планирования, градостроительной деятельности, управления землей и имуществом, иных задач, связанных с развитием и использованием территорий. В состав базовых модулей системы входят: Паспортизация объектов, Реестр документов, Обращения, Межведомственное взаимодействие, Каталог пространственных данных, Аналитические сведения, Геопортал, настраиваемые информационные панели для руководителей (Dashboard). Состав модулей является расширяемым.



■ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ И ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДАННЫЕ

Нормативно закреплённая обязанность органов власти, органов местного самоуправления, подведомственных им учреждений о работе в системе и передаче в нее соответствующих данных

Финансово-экономическая модель: госзакупка

Данные: об объектах транспортной и инженерной инфраструктуры, окружающей среды, негативного воздействия, сведения о жилых объектах, предприятий и учреждений, социально-экономических программ, данные документов территориального планирования, данные кадастрового учета.

■ ПРОБЛЕМНАЯ СИТУАЦИЯ



- Недостаточный уровень полноты, актуальности, достоверности, доступности пространственных данных, иных данных и документов территориального развития, как следствие, снижение качества и уровня принятия управленческих решений
- Сбор, обработка, согласование данных и информации производится вручную, как следствие, длительный срок принятия решений, значительный риск ошибок вследствие «человеческого фактора», рост бюджетных расходов

■ СТОИМОСТЬ И СРОКИ

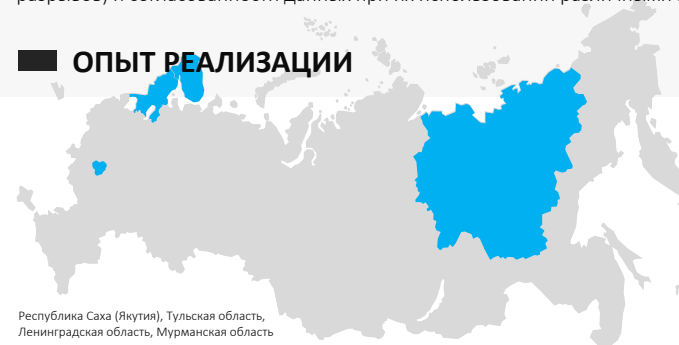


ОТ 3	МЕСЯЦЕВ
ОТ 3,5	МЛН. РУБЛЕЙ

■ РЕЗУЛЬТАТЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ

- Повышение качества принятия управленческих решений за счет использования консолидированных, структурированных документов и объективных пространственных данных
- Пространственные данные, иные данные и документы территориального развития доступны в режиме реального времени
- Сокращение затрат на обработку и предоставление данных и информации за счет автоматизации их актуализации, контроля качества, подготовки отчетов
- Повышение качества и сокращение сроков предоставления государственных и муниципальных услуг в сфере земельно-имущественных отношений, градостроительства и строительства
- Стимулирование инвестиций в размещение новых и реконструкцию существующих объектов на территории за счет открытости, полноты и доступности данных
- Обеспечение целостности (исключение организационных, функциональных, информационных разрывов) и согласованности данных при их использовании различными ведомствами

■ ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ



Республика Саха (Якутия), Тульская область, Ленинградская область, Мурманская область



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



Наталья Резина
 Генеральный директор
 ООО «НЕОЛАНТ Запад»
gorizont@neolant.com