

*Страховым компаниям.
Это предложение для тех, кто готов активно
роботизировать управление бизнес процессами.*

Цифровой динамический паспорт корпоративного клиента

- 1. Классифицируем на категории Ваших корпоративных клиентов;***
- 2. Ваши алгоритмы работы с корпоративными клиентами модифицируем в набор модельных представлений;***
- 3. Научим модели взаимодействовать между собой;***
- 4. Под бизнес процессы создадим ансамбли моделей их описывающие;***
- 5. Роботизируем контроль бизнес процесса через контроль соответствующего набора моделей.***
- 6. Наборы бизнес процессов (их модельные представления) для каждой из категорий клиентов объединяем в единую оболочку - цифровой динамический паспорт.***
- 7. В роботизированном режиме отслеживаем состояние каждого клиента по цифровому паспорту. Режим слежения возможен по любому набору параметров. Задать его можно вручную, по событию, по сценарию.***

Смотри также:

- ***«Физические лица. Цифровой динамический паспорт клиента.pdf»;***
- ***«Микросервисы-бизнес процессы.pdf».***

Мы предлагаем шагнуть к новым бизнес реалиям

Разработанная нами идеология моделирования объектов и процессов позволяет применять одинаковый подход к оцифровке разномасштабных объектов. Если для операционной единицы – это «цифровой двойник», то для компании – это «индивидуальная операционная система».

Эффективные «цифровые» решения – они индивидуальны. Готовой «цифровой отвертки» не существует. Модели и их ансамбли, способные управлять процессами и объектами в роботизированном режиме создаются индивидуально!

Под конкретные потребности (под существующие технологии или новые) мы спроектируем архитектуру цифрового паспорта клиента (объекта), декомпозлируем архитектуру до систем, подсистем, деталей. Научим составные части объекта взаимодействовать между собой через их программных роботов.

Мы ничего не нарушаем из существующего: свой набор инструментов мы надстраиваем поверх информационной инфраструктуры Заказчика.

При использовании наших инструментов оцифровка объектов будет выгодна даже на старте и может проходить последовательно и локально.

Важно. Роботизируя управление бизнес процессами, страховая компания получит неоспоримые преимущества на рынке страховых услуг России:

- 1. Себестоимость ее услуг будет значительно ниже, чем у конкурентов.***
- 2. Распространение реализованных цифровых технологий на своих клиентов приведет к новому витку значительного снижения издержек.***

С уважением, директор ООО «УралГазТест»,
к.ф.-м.н. Елфимов А. А., uralgaztest@rambler.ru
<https://ai-models-ugt.com>