



Презентация компании

Москва, 2022

Содержание

Портрет компании	4-5	География проектов	8	Цифровой бизнес	10-16
Партнеры	6	Преимущества	9	Интеллектуальные технологии	17-23
Клиенты и отрасли	7	Контакты	29	Бизнес- решения	24-26
				Платформа ВерЭкс	27-29



О компании

25 лет на ИТ-рынке

Портрет компании

GMCS – одна из ведущих компаний российского ИТ-рынка

Мы помогаем осуществить цифровую трансформацию бизнеса с помощью решений ведущих российских и международных поставщиков, а также продуктов собственной разработки

Наш головной офис находится в Москве, филиалы – в Санкт-Петербурге, Пензе, Перми, Туле и Казани

В 2022 году компания отмечает 25-летие #GMCS25years



25
ЛЕТ НА РЫНКЕ



500+
СПЕЦИАЛИСТОВ



1000+
ПРОЕКТОВ

Лидирующие позиции на ИТ-рынке



CNews

CNews
крупнейшее
издание
в сфере высоких
технологий

- **ТОП-100 крупнейших ИТ-компаний** (2021, 2020)
- В числе **крупнейших поставщиков ИТ в Ритейле** (2021-2019), **Промышленности** (2020), **BI** (2020-2018)
- Один из **крупнейших разработчиков мобильных приложений** (2021-2018)



TADVISER

Tadviser
интернет-портал об
ИТ и аналитическое
агентство

- **ТОП-100 крупнейших ИТ-компаний России** (2020)
- В числе **крупнейших поставщиков ИТ-решений для Ритейла** (2021, 2020), **Промышленности** (2021), **ТЭК** (2021, 2020)
- В **ТОП поставщиков CRM** (2021, 2020), **BI** (2021, 2020), **HRM** (2021, 2020)



GmCS



Управление
производством
деловой портал

- **ТОП-5 лидеров ИТ** для промышленности России (2021)
- **Ведущий поставщик по EAM, HRM, SCM и WMS** (2021-2019)
- **ТОП-3 поставщиков BI** (2021-2019)
- **Ведущий поставщик в отраслях** (нефтегаз, химия, металлургия, машиностроение и др.)



Выбор профессионалов
Проект года

Global CIO
крупнейший
CIO портал

- **Лучший проект в Центральном ФО**, ABI PRODUCT (2018)
- **Лучший проект в номинации «Розничная торговля и дистрибуция»**, Hoff (2017)
- **Лучший CRM-проект**, Триколор ТВ (2016)



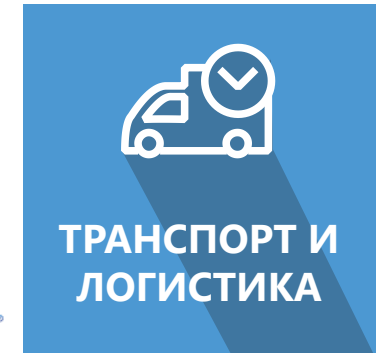
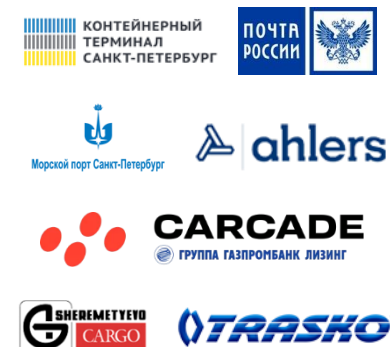
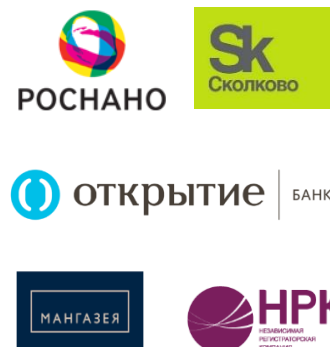
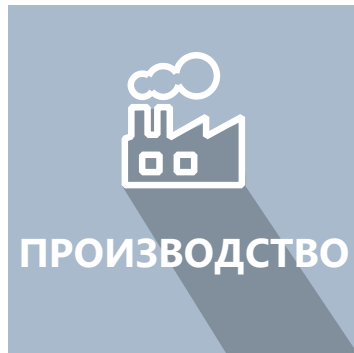
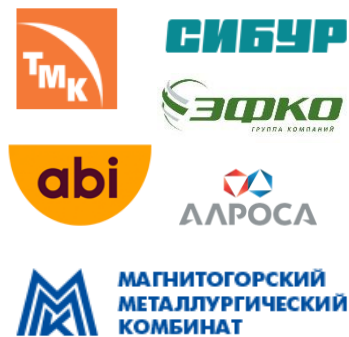
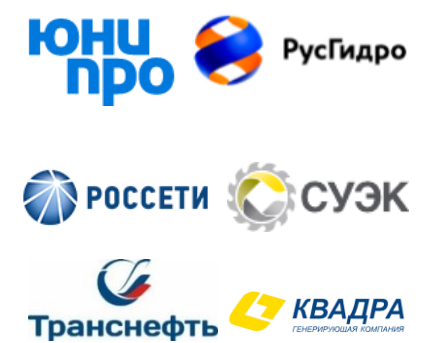
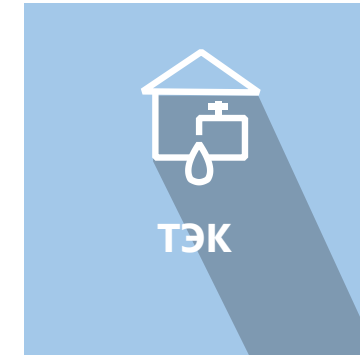
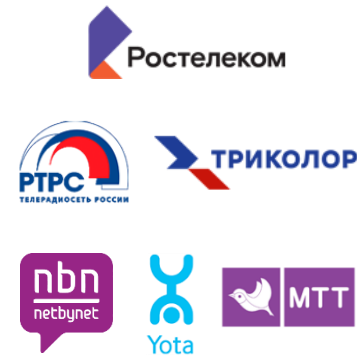
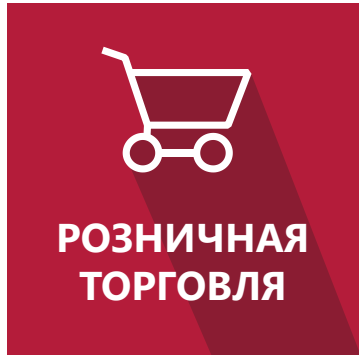
Цифровой прорыв
всероссийский
хакатон

- **Финалист в номинации Минсвязи Татарстана** (2019)

Партнеры

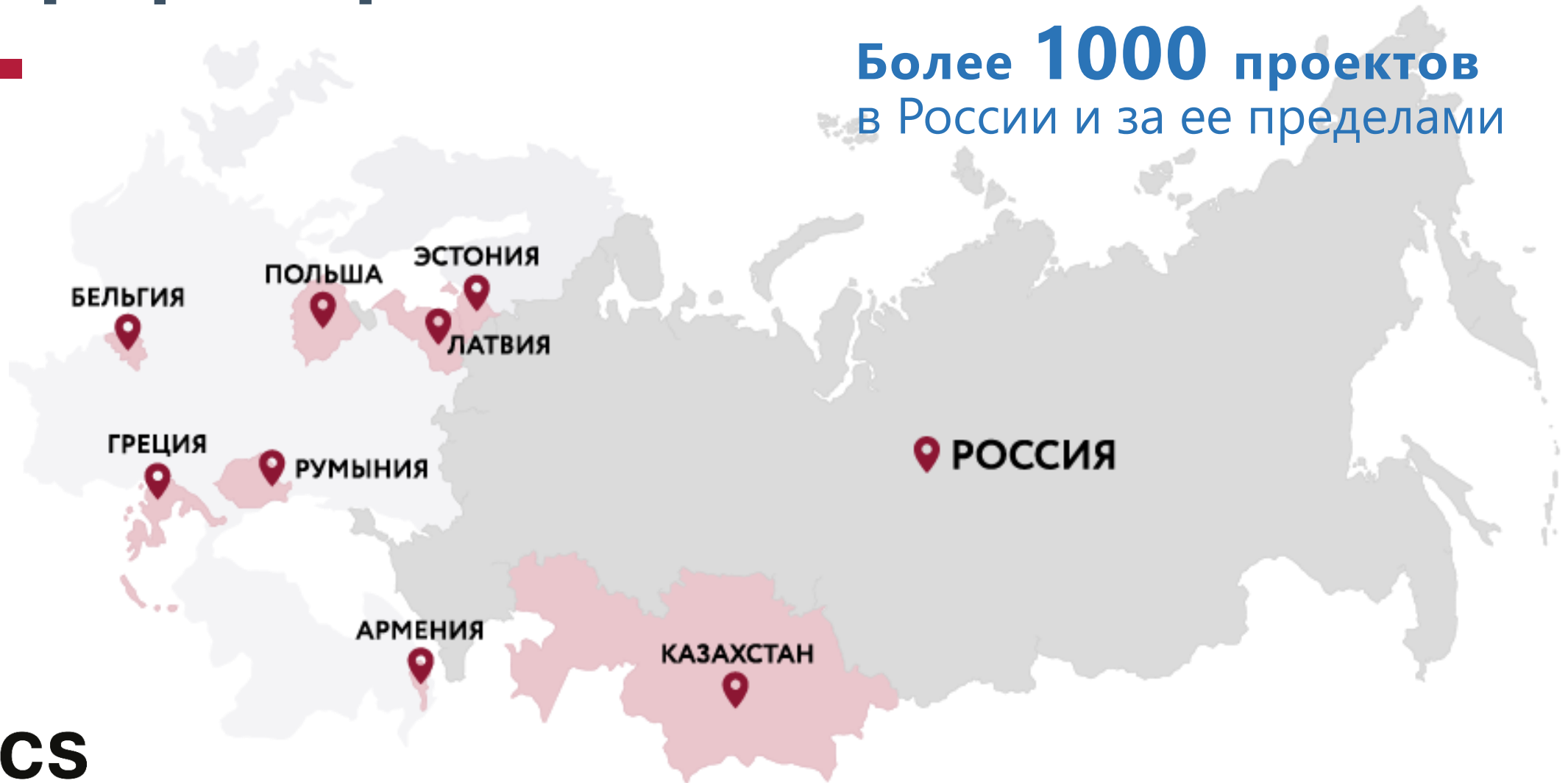


Клиенты и отрасли



География проектов

Более **1000** проектов
в России и за ее пределами



Преимущества



К импортозамещению готовы

10+ российских поставщиков ПО под ключевые задачи в портфеле



ИТ-услуг «под ключ»

По внедрению, сопровождению и развитию бизнес-приложений и цифровых сервисов



Богатый проектный опыт

Реализация сложных, масштабных проектов, в том числе совместно с Big4



Команда профессионалов

Представительства в регионах. Внутренние центры компетенции



Доверие клиентов

По всей России и за ее пределами. Клиенты как ключевая ценность



Инновации в действии

Мультипродуктовый портфель. Интеллектуальные технологии. Собственные решения



Цифровой бизнес

Поддержка процессов цифровой трансформации

Цифровой ритейл

Предсказание поведения клиентов, сокращение стоимости обслуживания и омниканальность:

- Централизованное рабочее место продавца
- Продажи с любого устройства
- Интеллектуальное обслуживание и персонализация взаимодействия с клиентами
- Оптимизация затрат, мониторинг цен и прогнозирование поведения клиентов с помощью аналитики и облачных сервисов
- Клиентская аналитика (customer intelligence)
- Автоматизация процессов бэк-офиса



Цифровое производство

Управление производственными предприятиями в Индустрии 4.0:

- **Управление жизненным циклом** изделия, от планирования и запуска в производство до сбыта и послепродажного обслуживания
- **Контроль качества и управление надежностью** оборудования
- **Управление логистической цепочкой**
- **Предиктивные ремонты**, удаленное обслуживание с помощью IIoT
- **Оптимизация производственных процессов**
- Корпоративная отчетность
- Интеграция с внутренними (MES, MDC и др.) и внешними системами (ИС «Меркурий», система маркировки и др.)



Цифровая энергетика и ЖКХ

Поддержка процессов трансформации энергосистем:

- **Smart Energy:** биллинг и предбиллинг, работа с потребителями, претензионная работа, интеграция с ГИС ЖКХ и др. системами
- **Smart ЖКХ:** процессинг, выставление счетов, обмен данными
- Управление инвестиционными и **ремонтными программами**
- **Антифрод** решения
- **Цифровые коммуникации:** порталы, личные кабинеты, чат-боты
- Работа с данными, в том числе собранных с помощью IIoT
- Отчетность и дашборды



Цифровой HR

Поддержка трансформации кадровой функции, извлечение максимума из интеллектуального и творческого потенциала сотрудников:

- **Оперативное управление HR** (кадровое делопроизводство, расчет зарплаты, вознаграждений и т.д.)
- **Развитие и управление талантами** (кадровый резерв, подбор, обучение, адаптация, мотивация, цифровой след сотрудника и другие процессы)
- **Digital HR** (сервисы самообслуживания, порталы, личные кабинеты, интерактивное взаимодействие с сотрудниками, RPA)
- **HR-аналитика** (стратегическое планирование трудовых ресурсов, статистика, конкурентный анализ и управление текучестью, анализ KPI и другие задачи)



Цифровой транспорт и логистика

Повышение эффективности управления транспортным комплексом, цифровые цепочки поставок:

- **Математические модели:** планирование и предсказание того, сколько, когда и что нужно отгрузить
- **Цифровые двойники (Digital Twin):** имитационное и динамическое моделирование, анализ данных, получаемых с помощью IoT и не только)
- **Цифровые сервисы** через автоматизацию бизнес-процесса



Цифровые телекоммуникации

Поддержка новых бизнес-моделей, выявление точек роста и оптимизация расходов:

- Сквозной процесс от продаж до маркетинга
- Решения для контакт-центров (inhouse / outsourcing)
- Технология «Единого окна»
- Service Desk (ITIL/ITSM)
- Выездное обслуживание (Field Service)
- Интеллектуальные сервисы
- Чат-боты





Интеллектуальные технологии

Будущее формируется сегодня

Моделирование, оптимизация, машинное обучение

**Понимание того, «что», «как» и «почему»
происходит, принятие решений с помощью
искусственного интеллекта:**

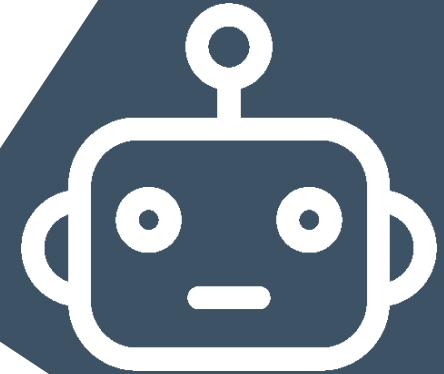
- Стратегическое, среднесрочное, оперативное планирование
- Ситуационное и имитационное моделирование
- Сценарный, статистический анализ
- Интеллектуальный анализ больших объемов данных
- Работа с данными в облаке



Роботизация бизнес-процессов (RPA) и чат-боты

Цифровая рабочая сила для автоматизации повторяющих и рутинных операций:

- **Российский и международные RPA-платформы**, одна из крупнейших RPA команда на рынке
- **Каталог программных роботов** (финансы, HR, маркетинг, склад, закупки, СЭД, обслуживание и др.)
- **Центр экспертизы по RPA:** помощь в выявлении процессов для роботизации, доступ по отраслевой и процессной экспертизе



BI и Продвинутая аналитика

Анализируйте, моделируйте и создавайте новые идеи для бизнеса:

- Бизнес-аналитика самообслуживания (Self Service BI)
- Продвинутая аналитика (Advanced Analytics) с использованием Машинного обучения и Больших данных
- Визуализация данных (интерактивные информационные панели, анализ 3D и т.д.)
- Интеграция с существующими бизнес-приложениями и сервисами
- Совместная работа с данными с любых устройств по всему миру



Корпоративная мобильность

**Готовые решения и решения под заказ
для управления бизнесом из любой точки,
с любого мобильного устройства:**

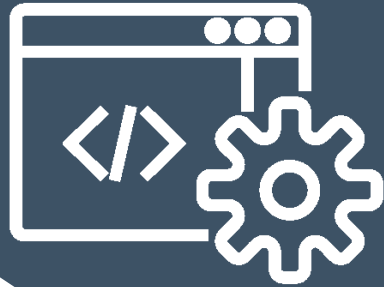
- «Сервисный инженер», приложение для выездных специалистов
- «Электронный формуляр изделия», цифровая копия изделия в мобильном виде
- «Контроль строительно-монтажных работ», приложение для оперативного персонала
- Мобильное АРМ для ритейла, многофункциональное приложение
- Мобильное АРМ для склада, , многофункциональное приложение
- Мобильный личный кабинет (ЛК) и другие приложения



Заказная разработка

Услуги полного цикла по разработке, внедрению и сопровождению ПО, сложные интеграционные проекты:

- **Организация процессов и управление разработкой:** команды, подрядчики, релизы, поставки, эксплуатация, контроль качества
- **Компетенции в проектировании:** многокомпонентные, распределенные, сложноинтегрированные, высоконагруженные системы, приложения потоков обработки больших объемов данных и т.д.
- **Компетенции в технологиях:** управление сборкой, конфигурациями, развертыванием и обновлением, кластерами приложений, сбором и анализом информации о работе систем и приложений и т.д.



Инфраструктурные услуги

Надежная поддержка ИТ-инфраструктуры бизнеса:

- Миграция данных и информационных систем (локальные и облачные версии)
- Мониторинг
- Регламентные работы
- Контроль и обслуживание баз данных
- Операции по запросу
- Резервное копирование
- Обновление приложений (установка новых версий)





Бизнес-решения

Комплексная автоматизация процессов

Для корпоративного рынка

«Классическая» автоматизация бизнес-процессов предприятия:

- Управление ресурсами предприятия (ERP)
- Управление взаимоотношениями с клиентами (CRM)
- Управление обслуживанием и ремонтами (EAM)
- Управление человеческими ресурсами (HRM)
- Управление цепочками поставок (SCM)
- Управление складом (WMS)



Для госсектора

**Поддержка работы предприятий госсектора,
обеспечение прозрачного взаимодействия
с гражданами и организациями:**

- Управление процессами оказания госуслуг
- Управление закупками и тендерными процедурами
- Управление финансами и бюджетированием
- Управление персоналом
- Отчетность и аналитика





Платформа ВерЭкс

Комплекс собственных решений
для автоматизации бизнес-процессов.

Входит в реестр отечественного ПО

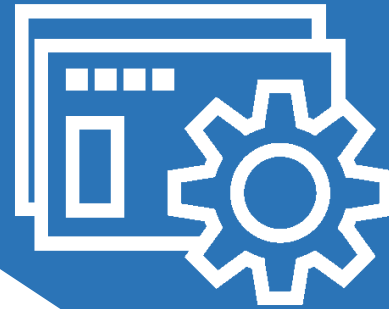


Платформа ВерЭкс



Российский программный продукт для решения широкого спектра задач:

- Управление, хранение и работа с данными
- Автоматизация ключевых процессов по ролям
- Использование мобильных устройств



Карта решений Платформы ВерЭкс

Промышленные приложения и системы

ТОиР

Управление проектами
капстроительства

Паспортизация

Предбиллинг

Автоматизированная
система расчетов

Отчетность

Документооборот

Платформа
роботизированных
сервисов

Мобильные приложения

Сервисный
инженер

Электронный
формуляр изделия

Контроль
строительно-
монтажных работ

Мобильная
аналитика

Отраслевые и специализированные решения

Ритейл

Мониторинг цен

Ветеринария
(ФГИС «Меркурий»)

Расчет
вознаграждений

Контакты



Москва

Пенза

Казань

Санкт-Петербург

Пермь

Тула



www.gmcs.ru



info@gmcs.ru

