

Проекты 1С

7

лет на рынке

30

сотрудников

60

проектов

Как мы работаем:

1. Быстро

- Молодая и эффективная команда
- Фокусируемся на запросе и только тех деталях, которые к нему относятся

2. Системно

- Начинаем с базовых вопросов и последовательно идем к работе над деталям
- Выработанные алгоритмы остаются актуальными долгие годы

3. Изящно

- Находим решения, требующие минимальные затраты ресурсов
- Вырабатываем несколько вариантов решения совместно с клиентом и выбираем лучшее

4. С заботой

- Проактивно и с глубоким погружением в процессы
- Подсвечиваем проблемы и зоны роста и помогаем развитию компании

5. Результативно

- В итоге нашей работы система позволяет бизнесу работать на новом уровне
- Результат окупается за 5 лет



ГазонCity

Переход на 1С ERP со старой платформы

10 лет работает с федеральными торговыми сетями. Оборот компании за год – 3,3 млрд рублей.
Топ-5 на рынке рулонного газона в РФ

Проблема

В старой системе 1С - устарели блоки склада, логистики, производства

1. Склад - нет актуальных остатков, есть ошибки при отгрузках
2. Производство - не учитываются особенности выпуска рулонного газона, нет расчета себестоимости
3. Логистика - маршрутизация заказов идет вручную, отгрузочные документы часто не автоматизированы

Задача

Перейти на новое решение для комплексной автоматизации:

1. Внедрить адресный склад и автоматизировать работу на ТСД
2. Разработать подсистему учета рулонного газона и внедрить блок для учета производства садовых товаров
3. Создать рабочее место логиста, автоматизировать документы для экспедиторов





ГазонCity

Результаты

Работа всех производственных площадках и офисах переведена в единую систему

— **Автоматизация склада:** Внедрена и отлажена автоматизация на базе 1С: ячеечное хранение, формируются актуальные отчеты на каждом этапе работы системы продажи-закупки-логистика-склад

— Автоматизировано формирование отгрузочных документов для торговых сетей Леруа Мерлен, Оби, X5 - формирование специализированных документов в системе одним кликом на складе под каждый заказ

— **Автоматизация логистики:** в заказах клиентов реализовано разделение поставок по машинам для удобства распределения отгрузок и формирования рейсов логистами

— **Автоматизация производства:** Автоматическое создание документов производства рулонного газона

— Составлен план развития системы и приоритетны внедрения на следующие этапы

Заинтересовал проект?

Нажмите на кнопку справа, получите PDF файл проекта

[Узнать детали](#)

Получатель	Дата от...	Дата разгрузки	Время	План ГМ	Тип ТС	Грузоподъемность
Сеть - Петрович	15.08.2...			0.003		
ВЕРТИКАЛЬ	15.08.2...	07.08.2023		0.080	тент, ручная разгру...	20 тонн
ВЕРТИКАЛЬ	15.08.2...	07.08.2023		0.265	тент, ручная разгру...	20 тонн
Гипермаркет А...	15.08.2...	08.08.2023	22:00:00	0.375	тент, ручная разгру...	20 тонн
СТД "Петрович"	15.08.2...	10.08.2023	11:00:00	3.360	тент, ручная разгру...	20 тонн
АВТОВАЗАГРО...	15.08.2...	08.08.2023	11:00:00	1.480	Изотерма, задняя в...	1.5 тонн
Леруа Мерлен ...	15.08.2...	03.08.2023	15:00:00	0.225	тент, ручная разгру...	1.5 тонн
ОБИ Франчайз...	15.08.2...	09.08.2023	17:00:00	0.056	тент, ручная разгру...	20 тонн
ОБИ Франчайз...	15.08.2...	09.08.2023	21:00:00	0.056	Тент боковая выгру...	20 тонн
ОБИ Франчайз...	15.08.2...	09.08.2023	17:00:00	0.056	тент, ручная разгру...	20 тонн
ОБИ Франчайз...	15.08.2...	09.08.2023	21:00:00	0.056	Тент боковая выгру...	20 тонн
ОБИ Франчайз...	15.08.2...	10.08.2023	17:00:00	0.120	тент, ручная разгру...	20 тонн
ТэФФ	16.08.2...	16.08.2023	14:00:00	23.600	Тент боковая выгру...	20 тонн
ТэФФ	16.08.2...	16.08.2023	14:00:00	10.000	Тент боковая выгру...	20 тонн
7118 Касторам...	15.08.2...	09.08.2023		0.390	тент, ручная разгру...	20 тонн

Создано рабочее место логиста

Адрес	Описание	Тип складской ...	Область хране...	Типоразмер
Складские ячейки				
А	A			
G	G			
N	N			
N-1	N-1			
N-1-1	N-1-1	Хранение	Ячейка набив...	Набивной степ...
N-1-10	N-1-10	Хранение	Ячейка набив...	Набивной степ...
N-1-11	N-1-11	Хранение	Ячейка набив...	Набивной степ...
N-1-12	N-1-12	Хранение	Ячейка набив...	Набивной степ...
N-1-13	N-1-13	Хранение	Ячейка набив...	Набивной степ...
N-1-14	N-1-14	Хранение	Ячейка набив...	Набивной степ...
N-1-15	N-1-15	Хранение	Ячейка набив...	Набивной степ...
N-1-16	N-1-16	Хранение	Ячейка набив...	Набивной степ...
N-1-17	N-1-17	Хранение	Ячейка набив...	Набивной степ...
N-1-18	N-1-18	Хранение	Ячейка набив...	Набивной степ...
N-1-19	N-1-19	Хранение	Ячейка набив...	Набивной степ...
N-1-2	N-1-2	Хранение	Ячейка набив...	Набивной степ...
N-1-20	N-1-20	Хранение	Ячейка набив...	Набивной степ...

Внедрено - адресное хранение



Вся работа склада - доступна на ТСД

№	Дата	Время	Тип ТС	Грузоподъемность	Итого от ПК	Вес	Объем	План
1	09.08.2023	17:00:00	тент, ручная разгрузка	20 тонн	132 943			
2	09.08.2023	21:00:00	Тент боковая выгрузка	20 тонн	23 348			

Распределение отгрузок по машинам



ПРОШКОЛА

Внедрение 1С: Документооборот Развитие 1С: Управление Холдингом

Построено более 155 новых школ более чем на 100 000 мест, в **29 субъектах РФ**
1,3 млн кв.м в проектировании и строительстве, более **5500 человек** сейчас работают на стройках

Проблема

Регламентный учет стандартной 1С Управление Холдингом – **не учитывает особенности концессионных соглашений.**

Ручной разбор задач и поручений на одной общей почте **по 150 проектам**

Задача

Внедрить особенности бухгалтерского и налогового учета в 1С УХ в соответствии с задачами финансового управления

Внедрить 1С Документооборот для контроля входящих, исходящих и поручений в стандартном функционале





ПРОШКОЛА

Результаты

Работа с корреспонденцией и задачами – в 1С ДО:

1. Входящие и исходящие письма регистрируются в системе, а не по почте
2. Задачи по более 300 работникам ставятся в 1С
3. Контроль исполнительной дисциплины в 1С – сколько просроченных задач, какие подразделения загружены больше

Прозрачность контроля для руководства:

1. Возможность автоматической рассылки расчетных листков сотрудникам с криптошифрованием из ЗУП
2. Механизм выгрузки и контроля загрузки сканов и оригиналов документов

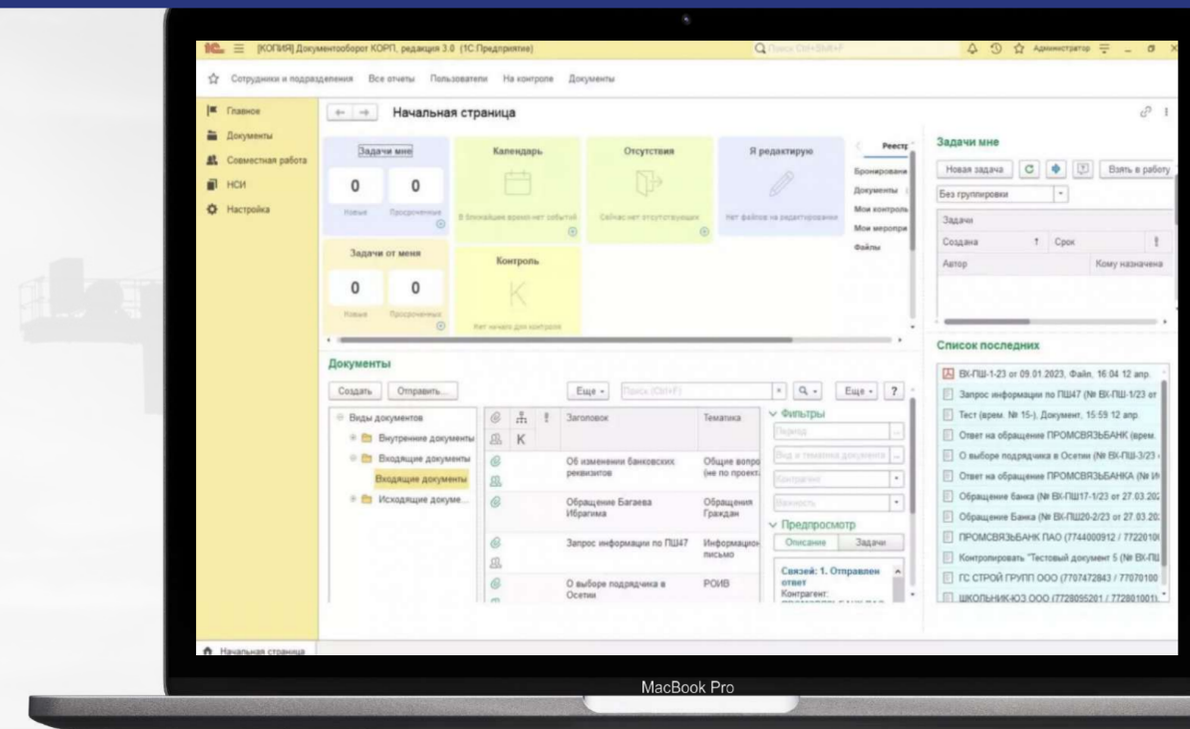
Расширение регламентного учета для концессионера:

1. Возможность принятия ОС на забалансовый счет в БУ, на балансовый счет в НУ.
2. Возможность автоматического формирования НЗП (незав. производство) – распределение затрат по счетам

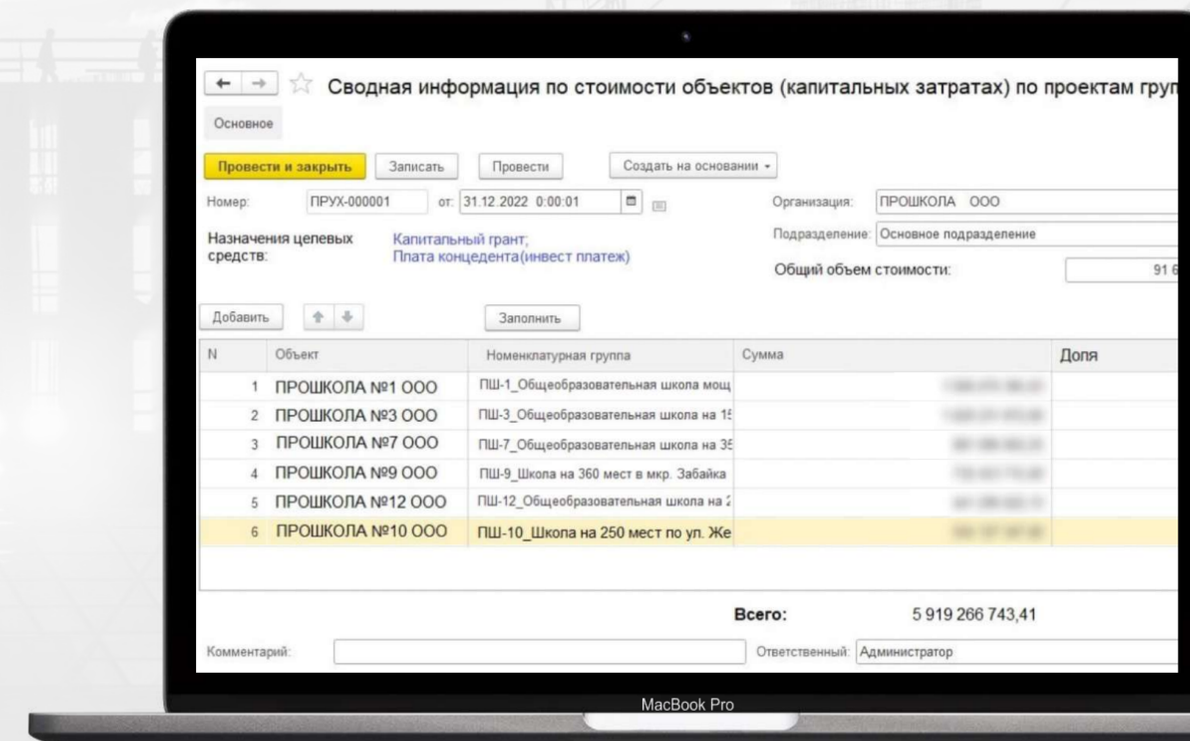
Заинтересовал проект?

Нажмите на кнопку справа, получите PDF файл проекта

[Узнать детали](#)



Единое рабочее место руководителя в 1С ДО



Изменение регламентного учета в 1С Управление Холдингом

Проект под NDA

Учет на 1С ERP + 1С Управление Холдингом

Холдинг с государственным участием. Уставной капитал – 22 млрд руб.
Сфера **строительство и добыча ископаемых**. 10 предприятий.

Проблема

Нет единого источника контроля за **расходом денежных средств** и контроля освоений бюджетов дочерних сообществ

Задача

Внедрение **блока казначейство и блока бюджетирование** на базе 1С УХ



Результаты

— Единый контроль и быстрое согласования заявок на расходование ДС, синхронизация с 1С: Документооборотом:

— Формирование и контроль заявок на расходование средств, **проверка на соответствие бюджету**

— Создание бизнес-процесса согласования заявок

— Настройка и внедрение централизованного **Платежного календаря** – прогнозные остатки

— Единый интерфейс для ввода, согласования и **анализа бюджетов**, с разбивкой по видам контрагентов

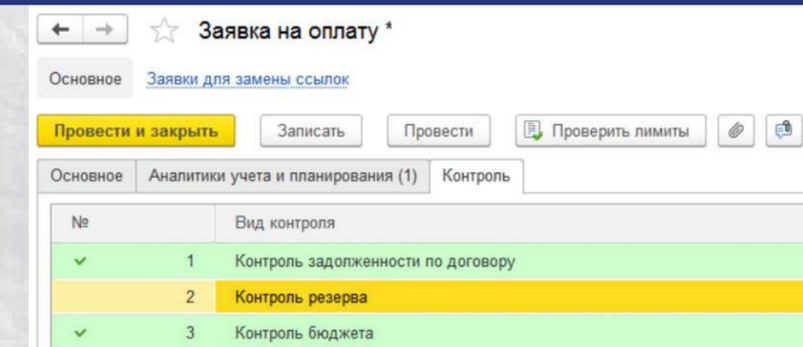
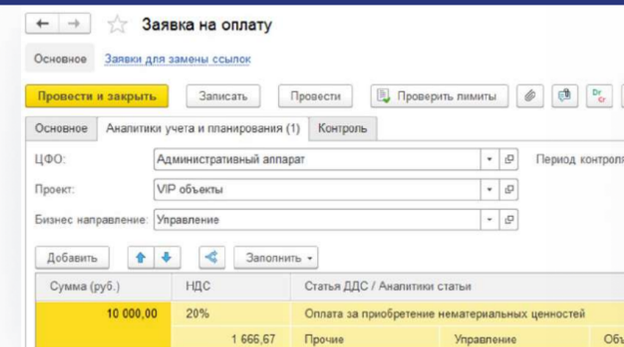
— Развитие – реализация 2 и 3 этапа:

- Мастер бюджеты БДДС и БДР
- Платежный календарь с информацией по остаткам на счетах
- Резервирование ДС – по заявкам дочерних сообществ

Заинтересовал проект?

Нажмите на кнопку справа, получите PDF файл проекта

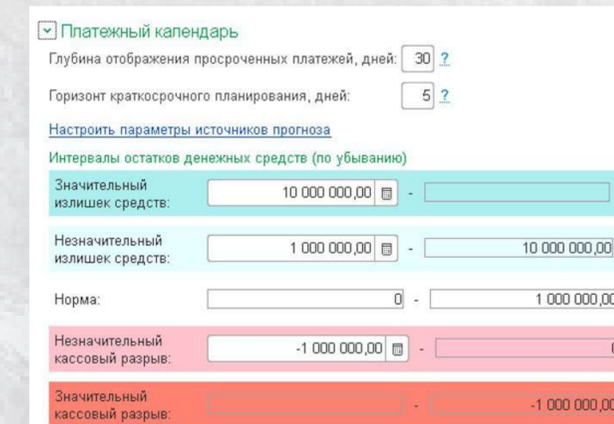
[Узнать детали](#)



Формирование и контроль заявок на расходование ДС

Отбор: Организация Равно "Логистическая компания"	Входящий остаток	22.06.22, Ср	23.06.22, Чт
Валюта			
Пул ликвидности			
Организация			
Банк			
Банковский счет			
RUB	22 066 590,00	22 066 590,00	22 066 590,00
<Не объединены в пул>	22 066 590,00	22 066 590,00	22 066 590,00
Логистическая компания	22 066 590,00	22 066 590,00	22 066 590,00
043457889 Банк Первый строительный	7 650 000,00	7 650 000,00	7 650 000,00
*5552 (RUB) в Банк Первый строительный	7 650 000,00	7 650 000,00	7 650 000,00
56756756756 ООО Сбербанк	14 416 590,00	14 416 590,00	14 416 590,00
*7896 (RUB) в ООО Сбербанк	14 416 590,00	14 416 590,00	14 416 590,00
USD	-138 122,60	-138 122,60	-138 122,60
<Не объединены в пул>	-138 122,60	-138 122,60	-138 122,60
Логистическая компания	-138 122,60	-138 122,60	-138 122,60
043457889 Банк Первый строительный	-138 122,60	-138 122,60	-138 122,60
*5551 (USD) в Банк Первый строительный	-138 122,60	-138 122,60	-138 122,60

Информация по прогнозным остаткам и оборотам денежных средств



Интервалы остатков ДС выделяются цветами

Фин. план(сводная таблица)	Сумма	План
Оплата труда	0	0
Зарботная плата	16 280 000	-5 954 770
Зарботная плата	23 580 000	23 580 000
Основные контрагенты	80 000	80 000
Партнеры	10 000 000	10 000 000
Прочие	13 500 000	13 500 000
Социальные расходы	0	79 650
Оплата социальных расходов на высвобождаемый персонал	0	79 650
Оплата социальных расходов на высвобождаемый персонал	0	22 454 864
Основные контрагенты	0	22 454 864
Партнеры	0	256
Прочие	0	234
Оплата социальных расходов, не связанных с персоналом	7 300 000	7 000 000
Оплата социальных расходов, не связанных с персоналом	0	-300 350 000
Основные контрагенты	0	300 350 000
Партнеры	0	200 000
Прочие	0	300 000 000
Оплата социальных расходов, связанных с персоналом	0	150 000
Оплата социальных расходов, связанных с персоналом	0	0
Основные контрагенты	310 000 000	310 000 000
Партнеры	310 000 000	310 000 000
Прочие	0	0
Коммерческие расходы	326 280 000	3 695 230
Оплата за жд тариф	310 000 000	310 000 000

Операционная деятельность	39 090 000	38 300 000
Поступления	0	0
Основная продукция	0	0
Поступления за щебень	0	0
Основные контрагенты	0	0
Партнеры	0	0
Прочие	0	0
Поступления за алюминиевую чушку	0	0
Основные контрагенты	0	0
Партнеры	0	0
Прочие	0	0
Поступления за известь	0	0
Основные контрагенты	0	0
Партнеры	0	0
Прочие	0	0
Поступления за концентрат	0	0
Основные контрагенты	0	0
Партнеры	0	0
Прочие	0	0

Единый интерфейс для ввода, согласования и анализа бюджетов

ПОДОРОЖНИК

Внедрение WMS системы для Транспортной компании Подорожник

Перевозчик крупнейших
интернет-магазинов:

OZON



Проблема

Из-за быстрого роста доставок перевозчик Ozon и Leroy Merlin столкнулся с проблемами неэффективности склада. Нет централизованной информации и возможности отслеживать поставки от поставщика до клиента.

Задача

Внедрение WMS системы – общая система управления ресурсами, складской учет, адресное хранение, биллинг

Результат

Смоделировали бизнес-процесс, написали техническое задание, внедрили и автоматизировали процессы, разработали интеграцию с TMS.

Заинтересовал проект?

Нажмите на кнопку справа, получите PDF файл проекта

[Узнать детали](#)





Внедрение ERP системы

Работает с крупнейшими российскими нефтегазовыми компаниями:



Проблема

Работает с крупнейшими российскими нефтегазовыми компаниями. Отсутствует единая инфраструктура для координации головного офиса в Москве и производства в Тюмени. Операционная перегрузка.

Задача

Внедрение ERP системы для управления финансовыми, производственными, трудовыми ресурсами

Результат

Автоматизировано 300 рабочих мест. Срок окупаемости: 2,5 года





Счетная палата
Российской Федерации

Счетная палата Российской Федерации (СП РФ)

14 направлений, 11 функциональных департаментов, 2000 сотрудников

Проблема

1С для кадрового учета в закрытом контуре, доступ у единичных пользователей. Более 2000 сотрудников. Заявки на отпуска поступают в бумажном виде – есть риски наложений и ошибок. Не возможно видеть информацию в реальном времени по отпускам, отгулам, расчетным листкам, премиям

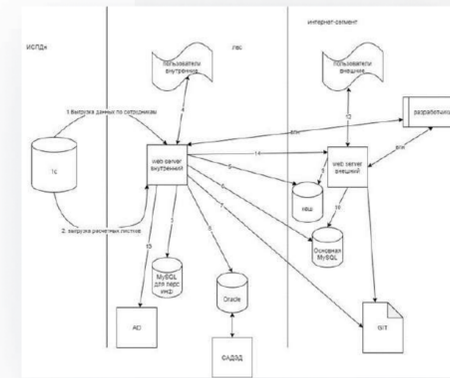
Задача

Разработка общего внутреннего портала для всех сотрудников и подразделений. Двусторонняя интеграция с 1С ЗКГУ в реальном времени по API





Счетная палата Российской Федерации



пункт ТЗ	Данные выгрузки	Вид запроса	Название запроса
1.2	Штатная структура	по всем	StaffStructure
1.3	Сотрудник	по всем	EmployeeData
		по конкретному	EmployeeData
1.4	Оформленные отпуска	по всем	EmployeeLeave
		по конкретному	EmployeeLeave
1.5	Остатки отпуска	по всем	Vacation
		по конкретному	Vacation
1.6	Получение дат временной нетрудоспособности	по всем	Disability
		по конкретному	Disability
1.7	Расчетный листок	по конкретному	PaySheet
1.8	Фото сотрудника	по конкретному	Photo

Проработка архитектуры интеграции

Разработка ЧТЗ на создание нестандартного API

Результаты

— Разработано техническое задание на интеграцию по госконтракту. Описаны рамки проекта и ограничения. Описаны сложные алгоритмы автоматизации.

— Спроектирована архитектура интеграции, план переноса персональных данных и шифрование данных.

— **Разработано REST API и выполнены сопутствующие доработки 1С ЗКГУ**

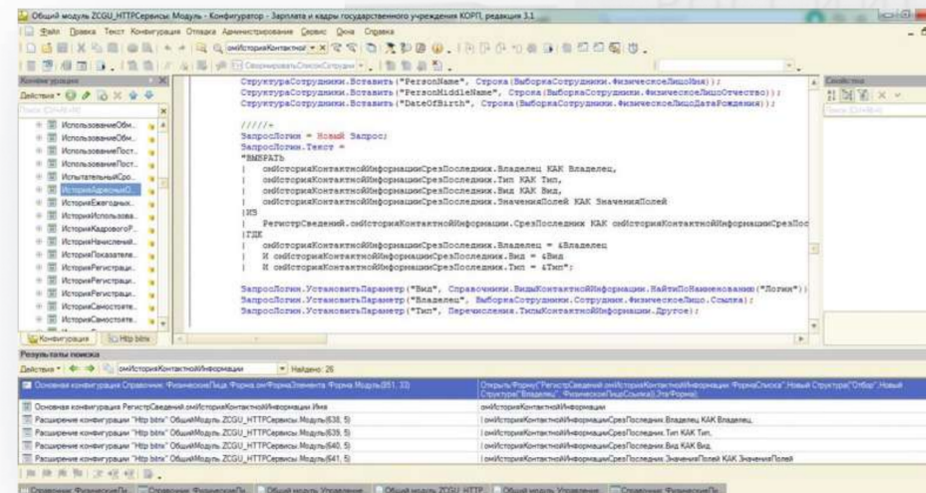
— **Реализовано отображение актуальных данных во внутреннем портале для пользователей в реальном времени**

— Развитие: подписан договор на техподдержку на 2 года. Запланирована реализация 2 и 3 этапа обмена (командировки, диспансеризация)

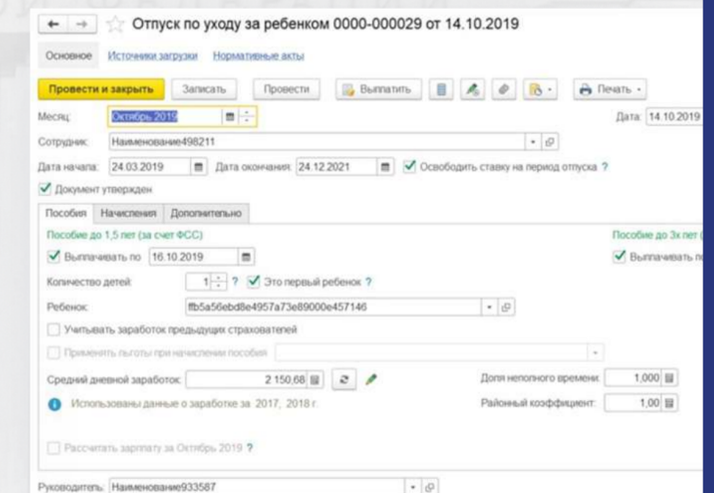
Заинтересовал проект?

Нажмите на кнопку справа, получите PDF файл проекта

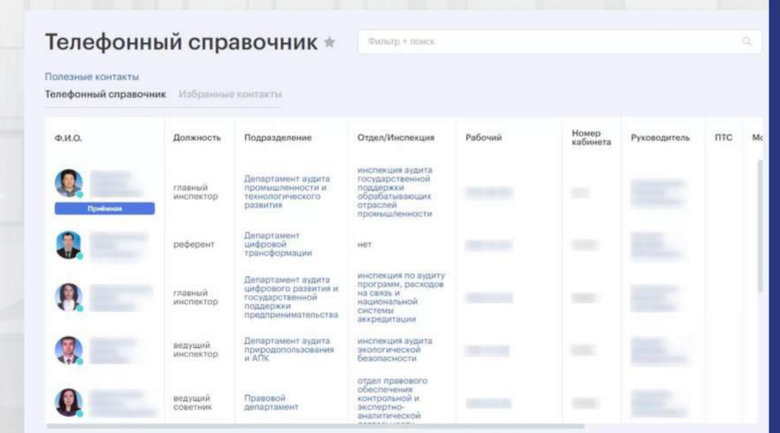
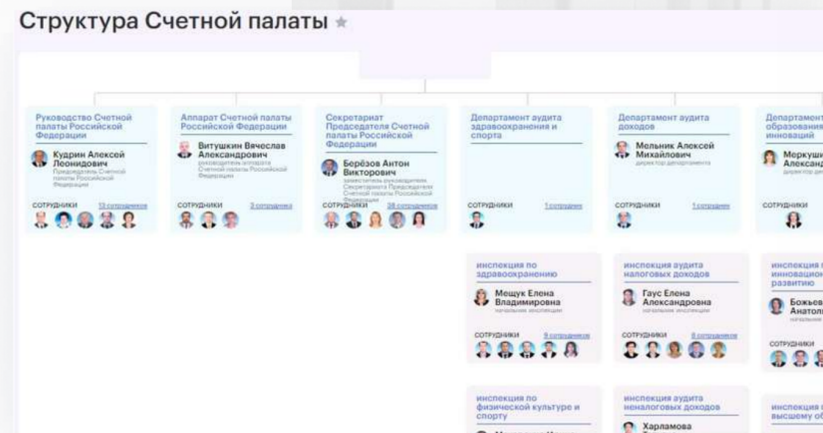
[Узнать детали](#)



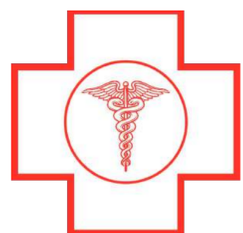
Разработка REST API, Реализация основных HTTP запросов



Сопутствующие доработки 1С ЗКГУ



Представление на сайте информации, совместное тестирование с веб-разработчиками Extul



ФОМС

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования

Государственный внебюджетный фонд, созданный для финансирования медицинского обслуживания граждан России

Проблема

Отсутствие автоматизации для загрузки бухгалтерских документов

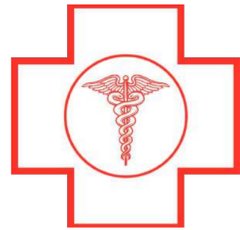
Ручное заполнение квитанций в ГИС ГМП

Длительное формирование актов сверки

Задача

1. Разработать ЧТЗ на настройку и доработку модулей текущей системы 1С заказчика
2. Переход на внутренний электронный документооборот на базе текущей системы был внедрен модуль ЭДО с расширением функционала в вопросе автоматизации заполнения маршрутов согласований

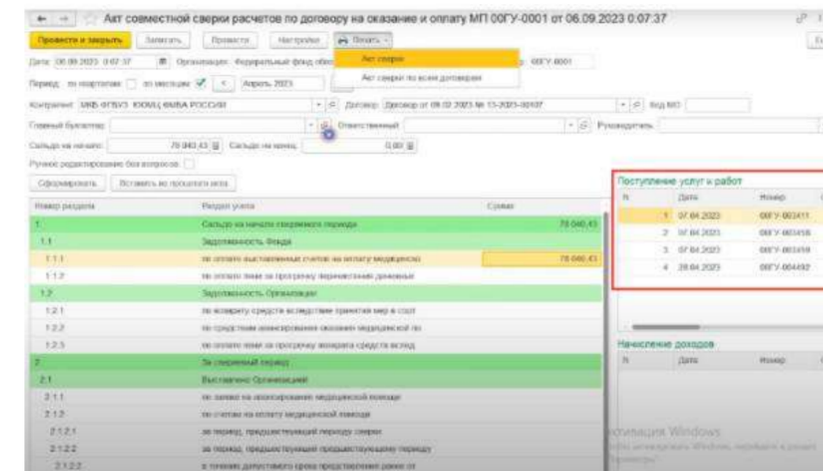
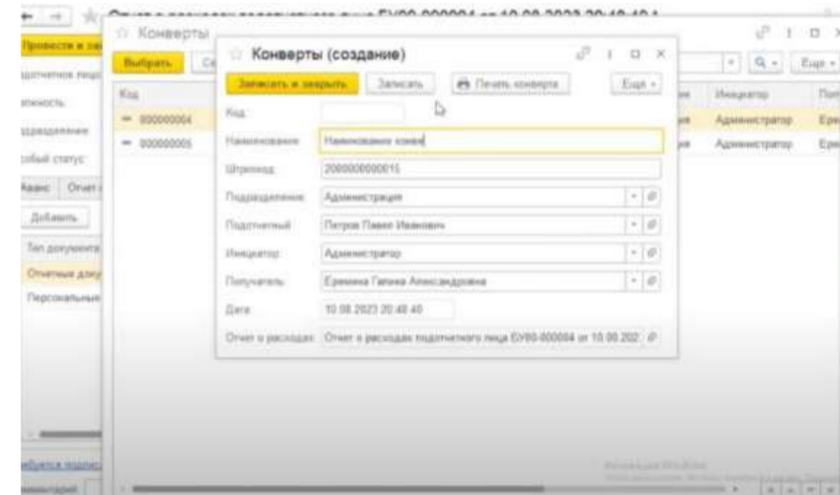
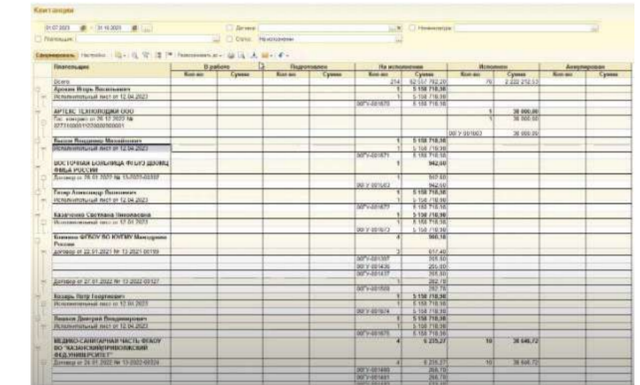




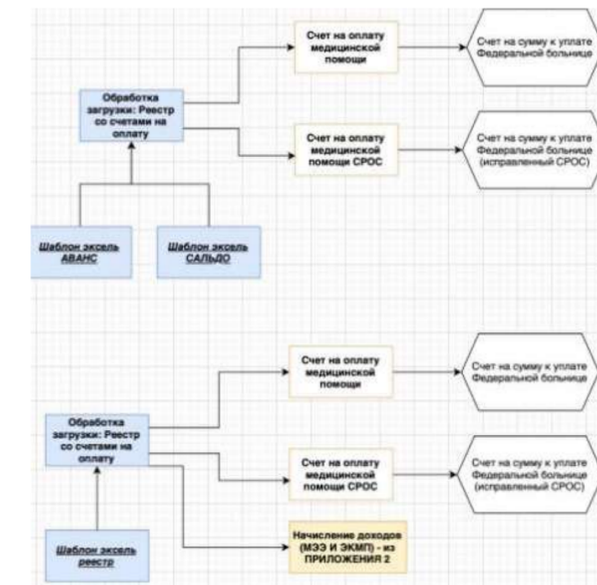
ФОМС

Результаты

- Разработка Подсистемы оборота первичных документов
- Автоматическое формирование акта сверки по приказу МинФин
- **Создание документов “Счет ОМС” и “Контроль ОМС”**
- Создание обработчиков для загрузки бухгалтерских документов
- Создание механизмов интеграции 1С и УСОИ-М для загрузки информации по уведомлениям
- Настройка интеграции 1С и ГИС ГМП, доработка функционала обмена для автоматизации процесса сверки счетов и платежей по ним
- Создание механизмов для загрузки информации по загрузке в 1С накладных, служебных записок, заявок



Сокращение / Термин	Расшифровка / Определение
БД	База данных
ГИС ГМП	Государственная информационная система о государственных и муниципальных платежах
ГОСТ	Государственный стандарт
ГРБС	Главный распорядитель бюджетных средств
Закрытый контур	Программно-аппаратный комплекс, предназначенный для хранения и обработки персональных данных сотрудников Федерального фонда обязательного медицинского страхования, размещенный в ЦОД
ИС АФХД	Информационная система автоматизации финансово-хозяйственной деятельности Федерального фонда обязательного медицинского страхования
СУЗ	Служба учета заявок
Исполнитель	Организация, выполняющая работы по развитию ИС АФХД
ИНП	Индивидуальный номер налогоплательщика
Открытый контур	Программно-аппаратный комплекс для обработки информации Федерального фонда обязательного медицинского страхования, кроме информации, обрабатываемой в закрытом контуре, размещенный в ЦОД
ОС	Основные средства
ПК	Персональный компьютер
ПК УСВ	Подсистема государственной информационной системы обязательного медицинского страхования (ГИС ОМС) «Программный комплекс учета страховых взносов»
ПО	Программное обеспечение
ПОО	Прикладное программное обеспечение
СФР	Социальный Фонд России
Рабочий стол	Начальный экран программы ИС АФХД, который видит пользователь при запуске Системы



Заинтересовал проект?

Нажмите на кнопку справа, получите PDF файл проекта

[Узнать детали](#)

Мы гордимся нашими проектами и надеемся, что они в полной мере отражают нашу экспертность и опыт.

Будем рады сотрудничать и превзойти ваши ожидания!

Приходите

📍 Москва, Пресненская наб., башня «Москва» 8с1, 58 этаж, офис 581

Звоните

☎ +7 (495) 128 80 52

Пишите

✉ sale@1c-gudwin.ru

The logo consists of the letters 'G' and 'W' in a stylized, blue, serif font. The 'G' is large and positioned to the left of the 'W', which is also large and positioned to the right of the 'G'. The letters are interconnected at the bottom.