

ЕРП ЦЕНТР

УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ, 2018-2023

Наши работы

РУССКАЯ МЕДНАЯ КОМПАНИЯ

- ④ **МИХЕЕВСКИЙ ГОРНО-ОБОГАТИТЕЛЬНЫЙ КОМБИНАТ**, Челябинск
- ④ **ИНВЕСТ РАЗВИТИЕ**, Челябинск
- ④ **ТОМИНСКИЙ ГОРНО-ОБОГАТИТЕЛЬНЫЙ КОМБИНАТ**, Челябинск
- ④ **КАРАБАШМЕДЬ**, Карабаш Челябинской области
- ④ **КЫШТЫМСКИЙ МЕДЕЭЛЕКТРОЛИТНЫЙ ЗАВОД**



МИХЕЕВСКИЙ ГОРНО- ОБОГАТИТЕЛЬНЫЙ КОМБИНАТ

- подготовка распоряжений на отгрузку ТМЦ со склада ускорилась на 70%
- ускорилось формирование отчётности по движению денежных средств (план-факт) на 30%
- длительность процедур закрытия месяца и расчёта финансового результата сократилась на 70%
- длительность процедуры расчёта налога на прибыль сократилась на 80%

“ Информация в систему попадает напрямую из систем управления производством, благодаря этому формируются ежесуточные корпоративные отчеты по производственной деятельности предприятия ”

Сизиков Артем Александрович, Исполнительный директор

“ Отчеты в системе позволяют детально, не опускаясь до бухгалтерских проводок понять, из чего сложилась себестоимость готовой продукции, а также понять какие статьи расходов включены в затраты каждого подразделения, куда распределены затраты ”

Бердюгина Елена Васильевна, Главный бухгалтер

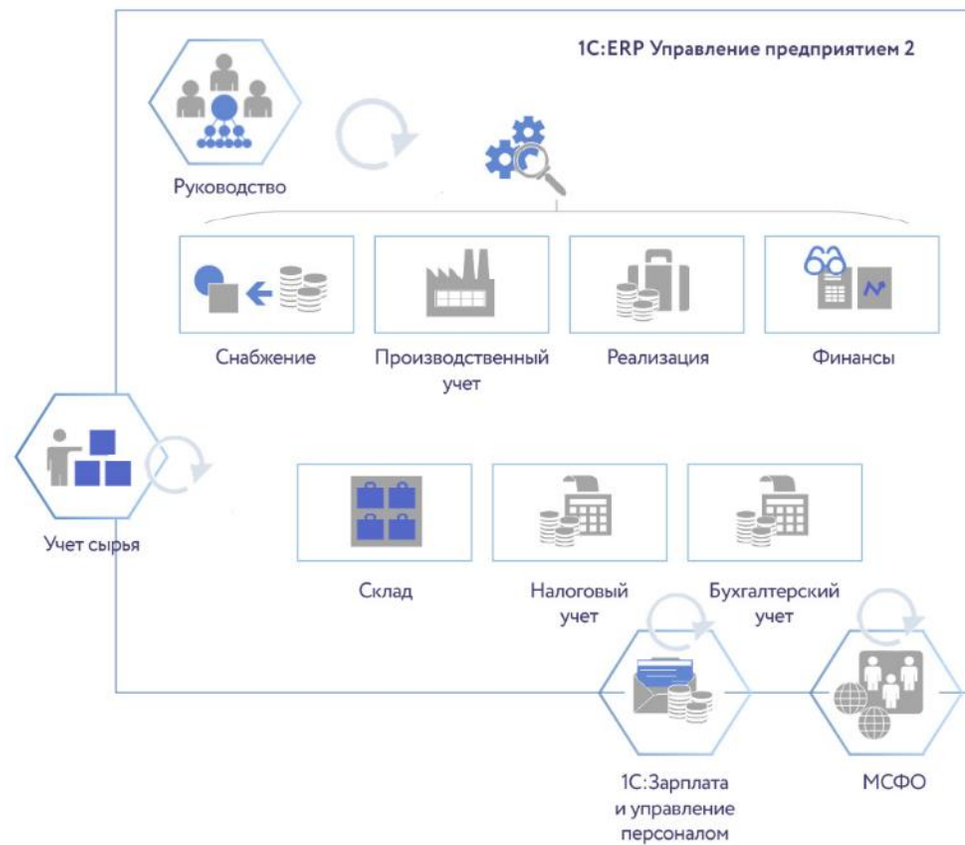
1c.ru/solutions/public/details/1016409

erpcentr.ru/projects/mgok

500 рабочих мест



МИХЕЕВСКИЙ ГОРНО-ОБОГАТИТЕЛЬНЫЙ КОМБИНАТ



КАРАБАШМЕДЬ

- работа отдела снабжения переведена с бумажных носителей, появилась возможность анализировать потребность в ТМЦ и стадию обеспечения, исключился риск утери заявок
- отчетность, которая раньше создавалась вручную, формируется автоматически с учетом прав доступа и с нужной аналитикой
- посредством обмена данными с внутренним информационным порталом отслеживаются актуальные остатки по складам в любой момент времени

“ Подразделения самостоятельно формируют бюджеты движения денежных средств и заявки на расходование

Сотрудники финансового отдела формируют итоговые бюджеты с возможностью в любой момент сравнить расходования предварительных и утвержденных сумм

Создание платежного календаря производится не вручную из разных источников, а на основании получаемых заявок на расходование денежных средств. Благодаря этому планирование производится своевременно, усилился контроль за фактическим использованием денежных средств, сократилось количество ошибок ”

Выборнов Евгений Николаевич, заместитель генерального директора по финансам и экономике

<https://1c.ru/solutions/public/details/1030602>

erpcentr.ru/projects/kbm

350 рабочих мест



КЫШТЫМСКИЙ МЕДЕЭЛЕКТРОЛИТНЫЙ ЗАВОД

- трудозатраты на ввод первичной информации снизились в 2 раза
- в 2 раза увеличилась оперативность предоставления отчетности для головной компании
- объем бумажного документооборота сократился в 2 раза

“ На 40% выросла полнота и на 30% оперативность получения информации для принятия управленческих решений ”

Кудрявцев Андрей Викторович, Генеральный директор

“ Организация справочников системы, механизмов ввода на основании, эргономичных рабочих мест, специальных проверок при создании документов упростили работу, сократили в 1,5 раза сроки выполнения операций, уменьшили на 50% возникновение ошибок и расхождений ”

Чащин Павел Валерьевич, Главный бухгалтер

consulting.1c.ru/cases/70437

erpcentr.ru/projects/kmez

250 рабочих мест



КЫШТЫМСКИЙ МЕДЕЭЛЕКТРОЛИТНЫЙ ЗАВОД

- трудозатраты на ввод первичной информации снизились в 2 раза
- в 2 раза увеличилась оперативность предоставления отчетности для головной компании
- объем бумажного документооборота сократился в 2 раза

“ В процессе внедрения системы был оптимизирован учёт товарно-материальных ценностей на центральном складе и в подразделениях предприятия

Применение адресного хранения и одновременное внедрение системы штрих-кодирования, с использованием ТСД, позволило ускорить процесс поступления и отпуска ТМЦ со склада, исключить ошибки и пересортицу материалов

Существенно улучшилось составление плана закупок и упростился анализ его исполнения. Разработаны маршруты согласования планов закупки и получения ТМЦ со склада в системе. Подразделения оперативно получают информацию о поступлении ТМЦ на центральный склад, что позволило снизить складские запасы. Учет средств индивидуальной защиты теперь осуществляется в разрезе конкретных сотрудников ”

Кириллова Любовь Николаевна, Коммерческий директор

[eawards.1c.ru/projects/kyshtymskiy-medeelektrolitnyy-zavod-postroil-integrirovannuyu-informacionnuyu-sistemu-upravleniya-](http://eawards.1c.ru/projects/kyshtymskiy-medeelektrolitnyy-zavod-postroil-integrirovannuyu-informacionnuyu-sistemu-upravleniya-83978)

83978

КЫШТЫМСКИЙ МЕДЕЭЛЕКТРОЛИТНЫЙ ЗАВОД

- трудозатраты на ввод первичной информации снизились в 2 раза
- в 2 раза увеличилась оперативность предоставления отчетности для головной компании
- объем бумажного документооборота сократился в 2 раза

“ Внедрение модуля Управление денежными средствами позволило в едином информационном пространстве планировать и контролировать исполнение БДДС. Наличие гибкой настройки отчетов и широкого набора аналитик позволяет оперативно формировать БДДС и своевременно принимать решения

Внедрение системы минимизирует возможность возникновения ошибочных операций. Сокращение времени на типовые операции позволило сотрудникам больше времени уделять аналитической работе

Разработаны маршруты согласования экземпляров бюджетов в системе. Внедрен корпоративный справочник статей движения денежных средств и корпоративные формы анализа и отчетности по финансовой деятельности ”

Богаткина Татьяна Владимировна, Начальник финотдела

[eawards.1c.ru/projects/kyshtymskiy-medeelektrolitnyy-zavod-postroil-integrirrovannuyu-informacionnuyu-sistemu-upravleniya-](http://eawards.1c.ru/projects/kyshtymskiy-medeelektrolitnyy-zavod-postroil-integrirrovannuyu-informacionnuyu-sistemu-upravleniya-83978)

83978

КЫШТЫМСКИЙ МЕДЕЭЛЕКТРОЛИТНЫЙ ЗАВОД



РУССКАЯ МЕДНАЯ КОМПАНИЯ

- ④ **АЛЕКСАНДРИНСКАЯ ГОРНОРУДНАЯ КОМПАНИЯ**, Челябинск
- ④ **ОРМЕТ**, Орск Оренбургской области
- ④ **РМК, УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ**, Екатеринбург
- ④ **АМУР МИНЕРАЛС**, Хабаровск
- ④ **НОВГОРОДСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД**, Великий Новгород
- ④ **УРАЛГИДРОМЕДЬ**, Полевской Свердловской области
- ④ **АКТЮБИНСКАЯ МЕДНАЯ КОМПАНИЯ**, Казахстан



АЛЕКСАНДРИНСКАЯ ГОРНО-РУДНАЯ КОМПАНИЯ

- сокращены трудозатраты в подразделениях на 30%
- на 5% снизились операционные и административные расходы
- уменьшились объемы материальных запасов на 10%
- рост оборачиваемости складских запасов составил 10%
- получение управленческой и регламентированной отчетности происходит на 50% быстрее

“ Построена единая система для работы всех подразделений предприятия. Единый корпоративный шаблон системы позволил унифицировать процессы и снизить трудозатраты на поддержку

Обеспечен оперативный ввод информации в местах возникновения, что на 50% увеличило скорость получения информации в системе потребителями, на 30% вырос уровень детализации

Предоставление корпоративной отчетности для головной компании ускорилось в 1,5 раза за счет автоматического формирования по данным системы ”

Бондаренко Наталья Сергеевна, Генеральный директор

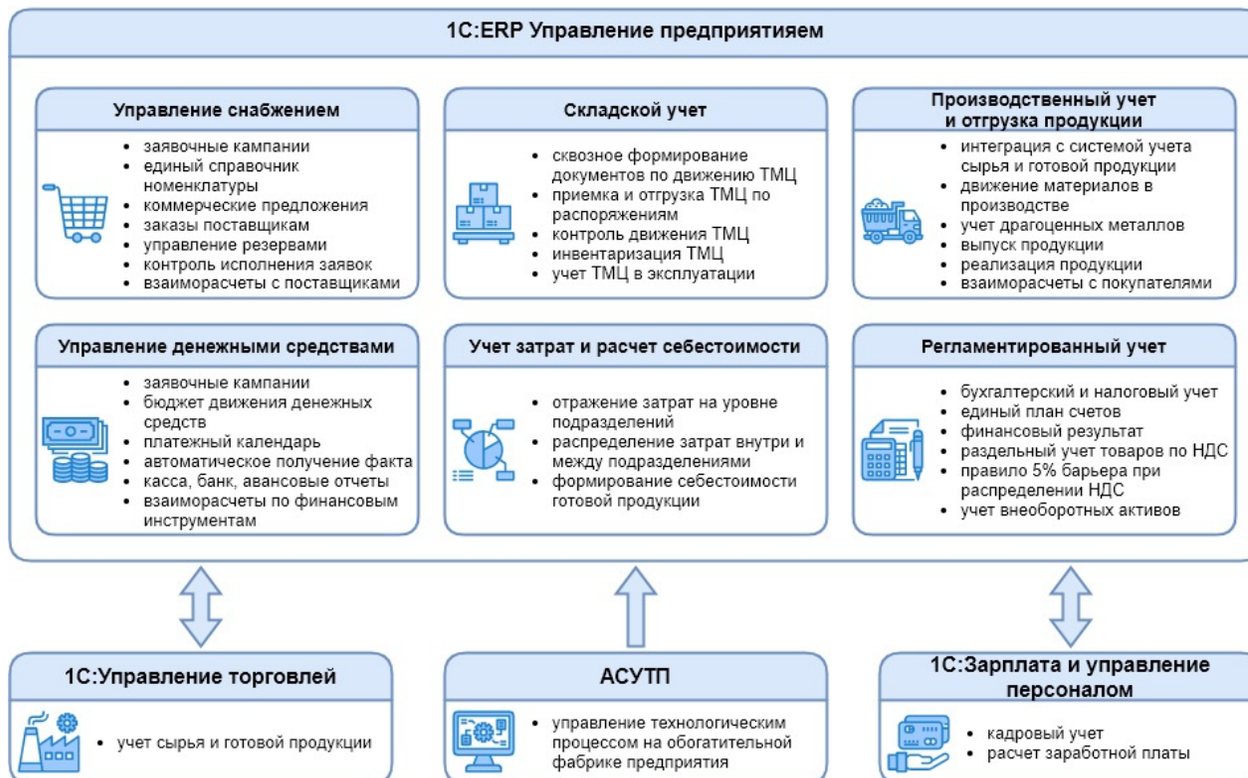
eawards.1c.ru/projects/aleksandrinskaya-gorno-rudnaya-kompaniya-postroila-in-te-g-ri-ro-va-n-nuyu-informatsionnuyu-sistemu--108331



erpcentr.ru/projects/agk

400 рабочих мест

АЛЕКСАНДРИНСКАЯ ГОРНО-РУДНАЯ КОМПАНИЯ



РУССКАЯ МЕДНАЯ КОМПАНИЯ

УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ

- построена единая система для работы всех подразделений
- обеспечен оперативный ввод информации подразделениями в местах возникновения, увеличен уровень детализации
- организован процесс согласования с условной маршрутизацией для предварительной проверки документов ответственными лицами непосредственно в системе, что позволило сократить сроки обработки документов

“ Работники подразделений самостоятельно формируют заявки на расходование денежных средств исходя из бюджета движения денежных средств, запускают согласование в системе, отслеживают исполнение

Создание оперативного платежного календаря и реестра платежей на день выполняется в системе из одного источника на основании получаемых заявок на расходование денежных средств, списка ожидаемых поступлений

Планирование осуществляется своевременно, увеличилась его точность, усилился контроль за фактическим использованием денежных средств, сократилось количество ошибок ”

Шувалов Сергей Викторович, Вице-президент по ИТ



1c.ru/solutions/public/details/1087811

erpcentr.ru/projects/rmk

500 рабочих мест



АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС

1 очередь:

- ④ **ДРОБИЛЬНО-СОРТИРОВОЧНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ**, Екатеринбург
- ④ **ИЗВЕСТЬ СЫСЕРТИ**, Сысерть Свердловской области
- ④ **АСК ЦЕМЕНТ**, Сысерть Свердловской области
- ④ **ТЕПЛИТ**, Березовский, Рефтинский Свердловской области
- ④ **БОГДАНОВИЧСКИЙ ЗАВОД МИНЕРАЛЬНО-ВАТНЫХ ПЛИТ**

АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС- ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

- построена единая система для работы всех подразделений 5 бизнес-единиц холдинга
- увеличен уровень детализации информации на 20%
- сроки выполнения операций сокращены на 20%, количество ошибок и расхождений уменьшено на 30%
- подготовка корпоративной отчетности для управляющей компании ускорилась на 20%

“ Важными критериями создания единой информационной системы были: решение задач бизнес-единиц максимально типовыми средствами новой системы с минимизацией доработок, но с учетом специфики деятельности каждого предприятия, с учетом нормализации нормативно-справочной информации, а также с учетом вывода бухгалтерской и кадровой функций предприятий в Общий центр обслуживания

Ввиду различных обстоятельств сроки были директивно ограничены, что повлекло за собой применение нестандартного подхода к внедрению новой системы посредством «экстремального» внедрения ”

Вечерский Иван Александрович, Директор по экономике и финансам

1c.ru/solutions/public/details/1087798

erpcentr.ru/projects/askprom

180 рабочих мест





АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС

2 очередь:

- Ⓜ **АТОМПРОФИ+**, Екатеринбург
- Ⓜ **БЕТОН ЭКСПРЕСС**, Екатеринбург
- Ⓜ **ЗАВОД БЕРИТ**, Екатеринбург
- Ⓜ **КАМЕНСК-УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ**
- Ⓜ **АСК ТЕХНОЛОГИЯ**, Березовский Свердловской области
- Ⓜ **АТОМ КОТТЕДЖ**, Березовский Свердловской области

АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС- ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

- построена единая система для работы всех подразделений 10 бизнес-единиц холдинга, по ходу проекта Заказчик своими силами запускал учет новых бизнес-единиц холдинга в системе
- выполнена интеграция со смежными системами, что обеспечило снижение трудозатрат на ввод первичной информации и обработку документации
- предприятия группы перешли с квартального на ежемесячное закрытие периодов в системе

“ На этапе опытно-промышленной эксплуатации совместно с партнером было принято решение о расширении типового функционала через разработку под потребности конкретных предприятий специализированных рабочих мест, упрощающих работу пользователей за счет ввода первоначальных данных в одном месте и формирования на основании этих данных типовых документов системы. Все лучшие практики, ранее используемые только на отдельных предприятиях группы, теперь доступны и используются другими предприятиями, работающими в системе 1С:ERP ”

Гвержис Виктор Алексеевич, Директор по информационным технологиям

eawards.1c.ru/projects/kompleksnaya-avtomatizaciya-dvenadcati-proizvodstvennyh-predpriyatij-gruppy-kompaniy-atomstroykompleks-promyshlennost-177704

erpcentr.ru/projects/askprom



520 рабочих мест

ЛИТУМ

- за 3 месяца создана единая система для обеспечения функционирования всех существующих процессов компании с унифицированной нормативно-справочной информацией
- сотрудники отдела по работе с Покупателями самостоятельно формируют потребность и управляют резервами продукции
- обеспечено сквозное формирование документов по движению ТМЦ, приемка и отгрузка по распоряжениям, применение ордерной схемы на нескольких складах, серийный учет сырья и готовой продукции, обеспечены контроль сроков годности

“ Потребность в новой информационной системе возникла из-за отсутствия доступа к исторической зарубежной системе ERP – Matrix, оставшейся в собственности норвежской компании

Учтя текущие потребности Заказчика, ввиду полного отсутствия системы оперативного и управленческого учета и директивной ограниченности сроков, партнер предложил нестандартный подход к автоматизации, а именно «экстремальное» внедрение - полноценная диагностика текущих бизнес-процессов не проводилась, предварительное моделирование целевых бизнес-процессов отсутствовало, настройка и перенастройка системы происходила в реальном времени ”

Яковлева Юлия Викторовна, Финансовый директор

eawards.1c.ru/projects/kompaniya-litum-postroila-edinuyu-informacionnuyu-sistemu-180989



erpcentr.ru/projects/litum

150 рабочих мест



КЕЙТЕРИНБУРГ

- ⓔ КОМБИНАТ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ
- ⓔ КЕЙТЕРИНБУРГ, ОБЩЕПИТ, КОМБИНАТ ПИТАНИЯ, СНАБКЛАСС
- ⓔ ЗДОРОВОЕ ПИТАНИЕ
- ⓔ КОРПОРАТИВНОЕ ПИТАНИЕ, АЗБУКА ПИТАНИЯ
- ⓔ ВОЛГА-КЕЙТ, ИНДУСТРИЯ ПИТАНИЯ, ВКУС И КАЧЕСТВО, БИЗНЕС ФУД
- ⓔ СОЦИАЛЬНОЕ ПИТАНИЕ, ВИНЕГРЕТ ГРУПП, ПИТАНИЕ И СЕРВИС, СЕРВИС 365, БИЗНЕС ПИТАНИЕ, ПИТАНИЕ 365

КЕЙТЕРИНБУРГ

КОРПОРАТИВНОЕ ПИТАНИЕ

- обеспечен оперативный ввод информации подразделениями в местах возникновения, увеличен уровень детализации
- переработано большинство справочников системы, устранены ошибки и проблемы учета в исторической системе
- расширены возможности по управлению денежными средствами
- обеспечивается подготовка корпоративной отчетности

“ Ключевой особенностью проекта стала интеграция с производственными системами Заказчика и загрузка первичных документов из этих систем. Созданы универсальные механизмы загрузки с возможностью настроить гибкое сопоставление между объектами, что позволило решить проблему неструктурированной и разрозненной НСИ на конкретных производственных объектах

Была проработана и настроена полноценная интеграция всеми учетными документами из системы 1С:ERP в систему 1С:Бухгалтерия КОРП, что позволило вести управленческий и производственный учет в системе 1С:ERP, а регламентированный и налоговый учет отдельно, в системе 1С:Бухгалтерия КОРП ”

Найданова Наталья Шавкатовна, Финансовый директор

1c.ru/solutions/public/details/1091174



erpcentr.ru/projects/cate/

520 рабочих мест

ЗОЛОТОЕ ЯБЛОКО

СЕТЬ ПАРФЮМЕРНЫХ СУПЕРМАРКЕТОВ

- готовые виды и шаблоны договорных документов в помогают сократить ошибки при подготовке документов, наибольший положительный эффект проявился при работе новых сотрудников
- процессы обработки договорных документов регламентируют действия сотрудников, позволяют контролировать сроки выполнения, предотвращают возникновение расхождений, повышают точность

“ Сократилось среднее время согласования договоров, появилась возможность оперативно отслеживать в какой стадии согласования находится конкретный договорной документ

Контролируются сроки окончания действия договорных документов, обеспечивается их своевременное продление

Доступ к документам и оперативной отчетности предоставляется сотрудникам в 1С:Документообороте в соответствии с их полномочиями

Отчетность позволяет укрупненно анализировать данные по документам и задачам сотрудников с возможностью детализации и адаптации внешнего вида отчетов ”

Ковалева Ольга Викторовна, Директор

1c.ru/solutions/public/details/987097

erpcentr.ru/projects/zolotoeyabloko



ЗОЛОТОЕ ЯБЛОКО
парфюмерный супермаркет

500 рабочих мест

УРАЛЭНЕРГОРЕМОНТ

- сократились на 50% ошибки при подготовке документов
- организован процесс согласования с условной маршрутизацией для предварительной проверки документов ответственными лицами, что позволило сократить объем бумажного документооборота, сроки обработки документов на 50%
- настроена гибкая система шаблонов прав доступа, позволившая предоставлять доступ к данным сотрудникам с соответствующими полномочиями. Это позволило улучшить информационную безопасность

“ Сократились на 75% сроки согласования договорных документов в 1С:Документооборот и документов по оперативному учету в 1С:ERP

Оперативно отслеживается стадия согласования документов

Контролируется и обеспечивается доступ к актуальной конструкторской и технологической документации в едином хранилище

Повысилась исполнительская дисциплина работников предприятия благодаря регламентации процессов и обеспечению контроля за сроками выполнения задач ”

Обухов Дмитрий Викторович, Руководитель службы менеджмента качества

1c.ru/solutions/public/details/1168562

erpcentr.ru/projects/uer

100 рабочих мест



Кратко о компании

кратко о компании

ERP ЦЕНТР

уральская ИТ-компания,
специализирующаяся на проектах цифровой
трансформации промышленных и торговых предприятий
Российской Федерации на базе
«1С:ERP Управление предприятием»,
«1С:Документооборот»,
**«1С:ERP Управление холдингом», «1С:Управление
холдингом»**

ERP ЦЕНТР / статус

год основания **2018**

опыт проектной работы сотрудников с **2005** года

партнер 1С по управленческому и бухгалтерскому

консалтингу - consulting.1c.ru/partners/58837

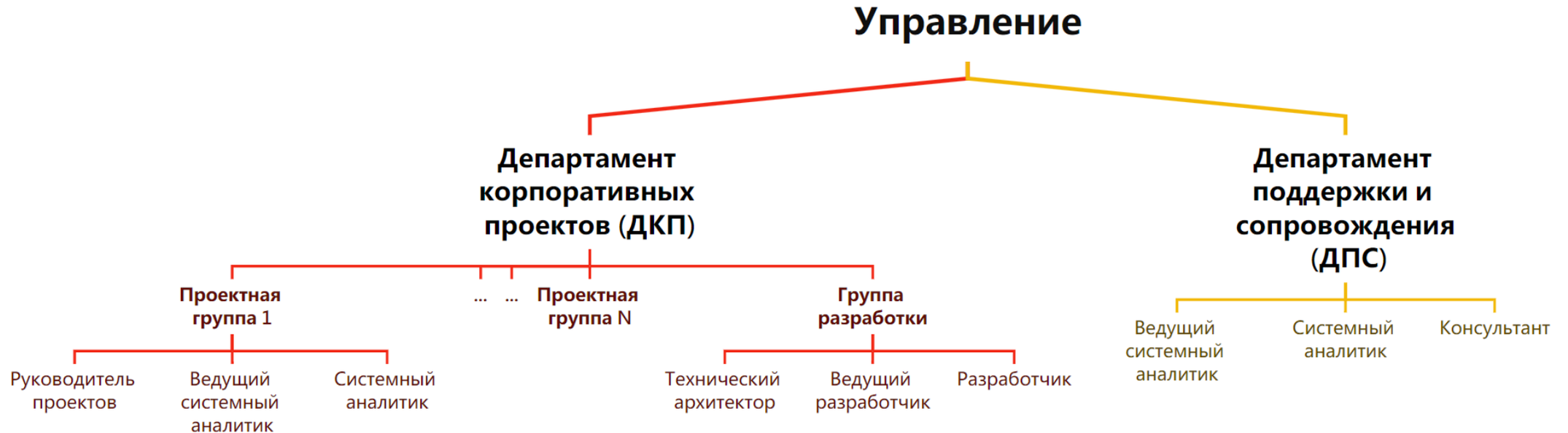
партнер 1С по ERP-решениям - v8.1c.ru/partner/55944

партнер 1С по документообороту - v8.1c.ru/partner/55944

участник проекта **ISO 9001:2015**

более **50** проектов на 1С:ERP, с количеством АРМ более **6 000**

ERP ЦЕНТР / оргструктура



ERP ЦЕНТР / аттестация

аттестатов **1С:Специалист-консультант 1С:ERP:**

ⓔ **Управленческий учет = 13**

ⓔ **Управление производством и организация ремонтов = 7**

ⓔ **Бюджетирование = 3**

ⓔ **Регламентированный учет = 4**

аттестатов **Руководитель корпоративных проектов = 4**

аттестатов **Профессионал 1С:ERP = 41**

аттестатов **Профессионал/Специалист 1С:Документооборот = 14**

аттестатов **Профессионал 1С:Управление холдингом = 20**

всего аттестатов **Профессионал = 178, Специалист = 52**

ERP ЦЕНТР / сертификаты



ERP ЦЕНТР / статус работ 1кв.22

- Ⓜ завершена диагностика текущих процессов нормативно-справочной информации, казначейства, МСФО на «Русской медной компании»
- Ⓜ завершена диагностика текущих процессов делопроизводства и документооборота на «Строительной компании Форвард»
- Ⓜ завершена настройка 1С:ERP для планирования бюджетов на «Атомстройкомплекс-Промышленность»
- Ⓜ начата промышленная эксплуатация 1С:ERP на «Берите», «Каменск-Уральском Заводе Строительных Материалов», «Атом-Технологии»
- Ⓜ начато моделирование целевых процессов 1С:ERP, 1С:Документооборот КОРП на «СУЗМК Энерго»
- Ⓜ выполнено обновление корпоративного шаблона 1С:ERP до 2.5.7 на «Русской медной компании»

ERP ЦЕНТР / статус работ 2кв.22

- ☉ завершено моделирование целевых процессов 1С:ERP. Управление холдингом на «Римэксе»
- ☉ завершена промышленная эксплуатация 1С:ERP на «Берите», «Каменск-Уральском Заводе Строительных Материалов», «Атом-Технологии»
- ☉ начата промышленная эксплуатация 1С:ERP на «АтомПрофи+», «Бетон-Экспрессе»
- ☉ начато и завершено моделирование целевых бюджетных форм 1С:ERP на «ОКБ Новатор»
- ☉ завершено моделирование целевых процессов 1С:ERP, 1С:Документооборот КОРП на «СУЗМК Энерго»
- ☉ начато и завершено моделирование целевых процессов делопроизводства и документооборота на 1С:Документооборот КОРП на «Строительной компании Форвард»
- ☉ осуществлена поставка 1С:ERP на «АВТ-Урал»

ERP ЦЕНТР / статус работ 3кв.22

- Ⓜ завершена промышленная эксплуатация 1С:ERP на «АтомПрофи+», «Бетон-Экспрессе»
- Ⓜ начаты и завершены адаптация, миграция, интеграция 1С:ERP на «СУЗМК Энерго»
- Ⓜ осуществлена поставка 1С:Документооборот КОРП на «Строительную компанию Форвард»
- Ⓜ начаты и завершены настройка, адаптация 1С:Документооборот КОРП, опытно-промышленная эксплуатация на «Строительной компании Форвард»
- Ⓜ начато и завершено моделирование целевых процессов МСФО 1С:ERP. Управление холдингом на «Русской медной компании»
- Ⓜ начата разработка технических заданий 1С:ERP на «ОКБ Новатор»
- Ⓜ начата и завершена экспресс-диагностика текущих процессов на «Литуме»
- Ⓜ осуществлена поставка 1С:ERP, 1С:Документооборот на «Литум»

ERP ЦЕНТР / статус работ 4кв.22

- ④ начато и завершено моделирование, настройка фактических бюджетных форм 1С:Управление холдингом на «Атомстройкомплекс-Промышленность»
- ④ начато моделирование целевой нормативно-справочной информации 1С:ERP. Управление холдингом на «Русской медной компании»
- ④ начато моделирование целевых процессов 1С:ERP. Управление холдингом в «Аэропорту Кольцово»
- ④ завершены диагностика текущих процессов, моделирование целевых процессов, настройка производства, ОПЭ 1С:ERP на «Берите»
- ④ начато и завершено внедрение автотранспорта 1С:УАТ на «Теплите»
- ④ начаты и завершены адаптация, миграция, ОПЭ 1С:ERP на «Литуме»
- ④ завершена разработка технических заданий 1С:ERP на «ОКБ Новатор»
- ④ выполнено обновление корпоративного шаблона 1С:ERP до 2.5.8 на «РМК»
- ④ начата и завершена подготовка к ОПЭ 1С:ERP, 1С:ДО КОРП на «СУЗМК Энерго»
- ④ завершена первичная поддержка работы 1С:ДО КОРП на «Строительной компании Форвард»

Наши контакты

ООО «ЕРП ЦЕНТР»

ИНН 6658518233 КПП 667101001
ОГРН 1186658050369

Адрес 620142, г. Екатеринбург,
ул. Цвиллинга, стр. 6, 5 этаж

Директор Каралупа Владислав Ильич

www.erpcentr.ru

 +7(343) 3630265

 +7(904) 5415771

 biz@erpcentr.ru

 ErpcentrBot

