

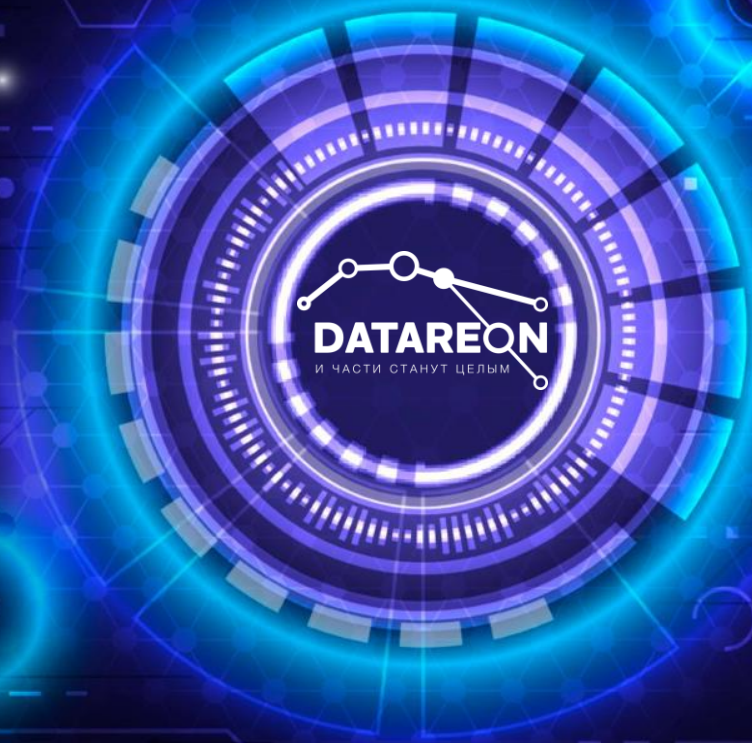


ОПЫТ ИНТЕГРАЦИИ БОЛЕЕ 30 БАЗ 1С

*РУП "Минскэнерго" в единый контур
через решение DATAREON ESB*



МИНСКЭНЕРГО





Ваш цифровой партнёр!

Международный интегратор IT-решений

Компания существует с 2016 года и специализируется на разработке и внедрении программного обеспечения в широком спектре систем: ECM, ERP, PLM, CRM, MES, WMS. Применение разработок – производственные и индустриальные компании, энергетические промышленные предприятия, оптово-торговые компании и ритейл, логистические центры и складские хозяйства. В работе применяются встроенные языки программирования IC, HTML, PHP, а также методологии Agile, KANBAN, SCRUM.

Главная цель компании - повышение эффективности предприятий и экономики страны за счет внедрения передовых цифровых решений.





МИНСКЭНЕРГО

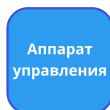
РУП «Минскэнерго»

Крупнейшее и наиболее значимое предприятие среди областных энергосистем Республики Беларусь, которое *вырабатывает более 25% электроэнергии и до 40% отпускаемой тепловой энергии в системе ГПО «Белэнерго»*, осуществляет комплексную деятельность по производству, передаче, распределению и сбыту электрической и тепловой энергии, направленную на обеспечение надежного и бесперебойного энергоснабжения потребителей города Минска и Минской области.

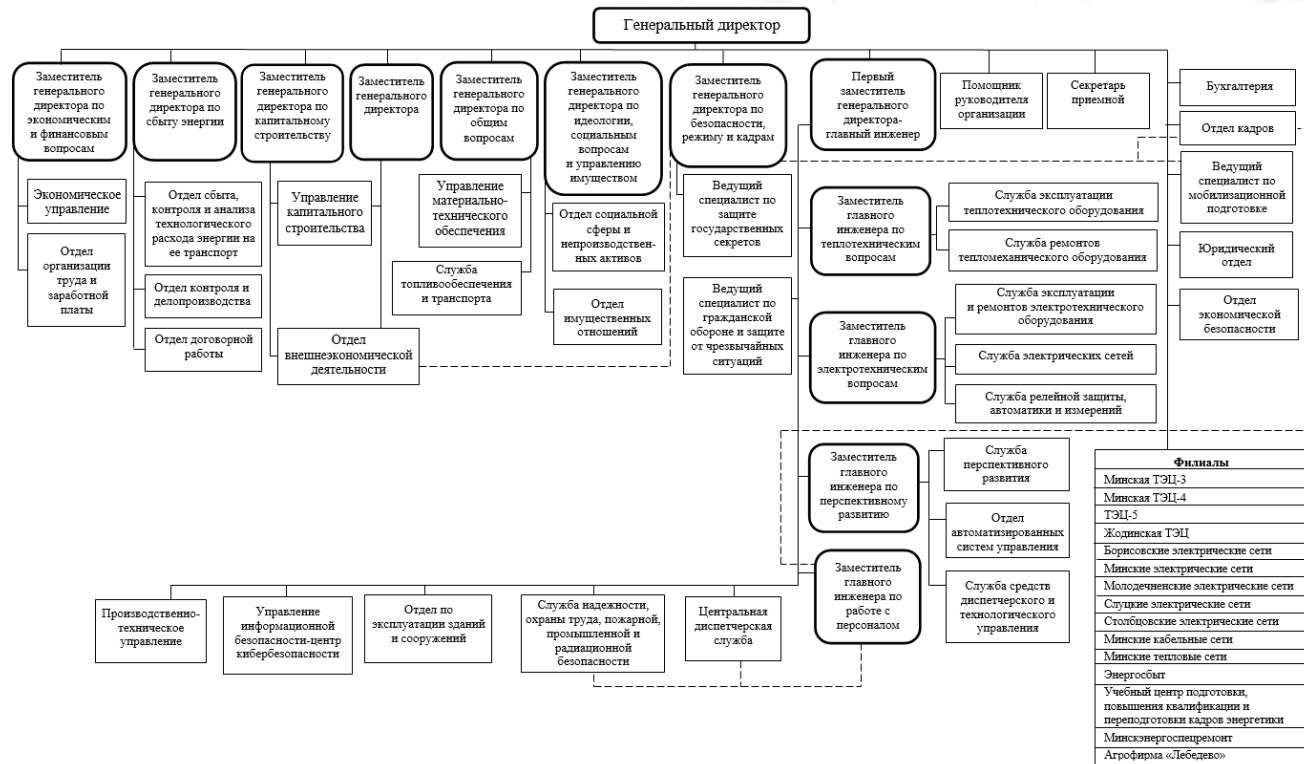
В состав входят шесть теплоэлектроцентралей (МТЭЦ-3, МТЭЦ-4, ТЭЦ-5, МТЭЦ-2, Жодинская ТЭЦ, Борисовская ТЭЦ), среди которых самой мощной является Минская ТЭЦ-4; крупные районные котельные в городах Минск, Молодечно, Борисов, мини-ТЭЦ в Вилейке, Молодечно, Солигорске, Слуцке.

Структура РУП «Минскэнерго»

16 филиалов



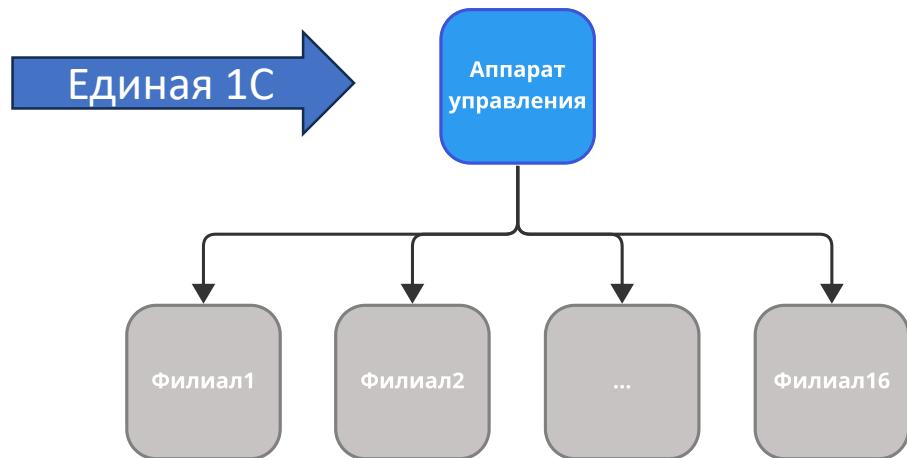
~14 000 сотрудников

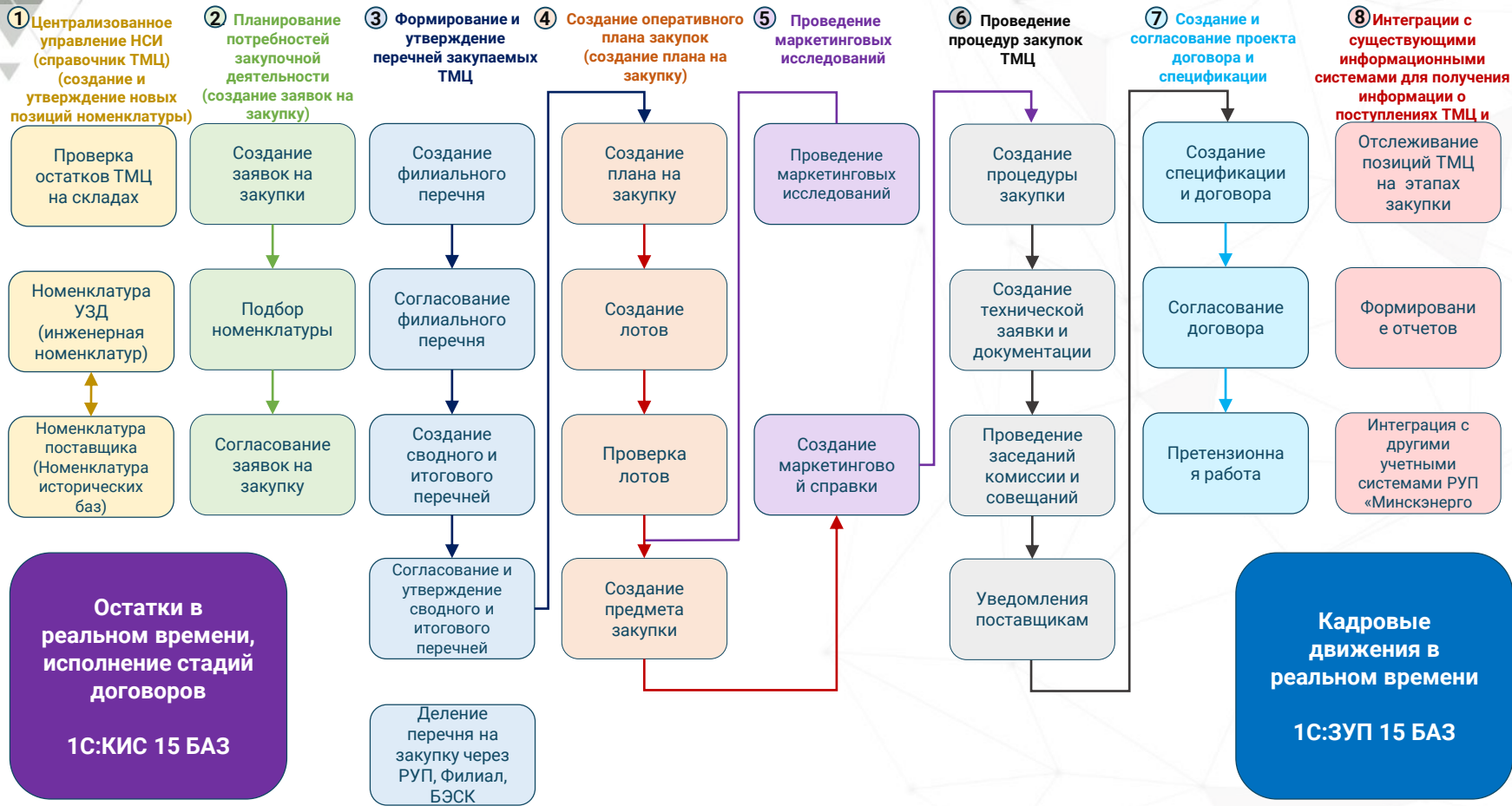




УПРАВЛЕНИЕ ЗАКУПОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ

Разработка и внедрение единой
системы для организации закупочной
деятельности для всех сотрудников
во всех филиалах

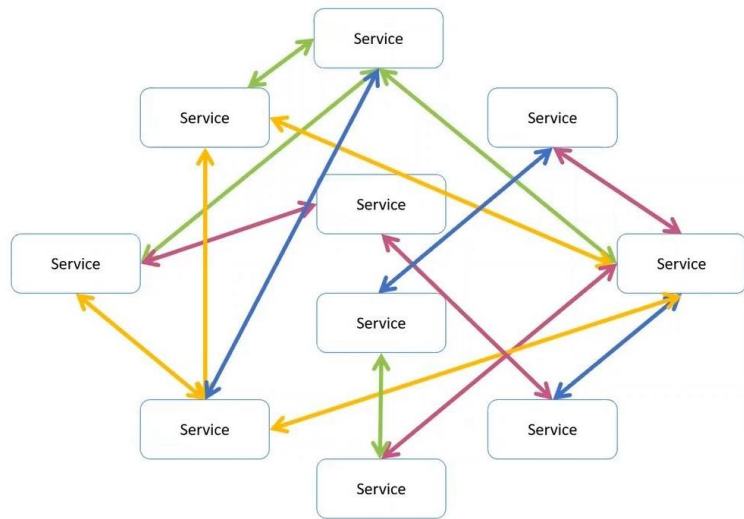




Согласование, утверждение, исполнение, ознакомление

С чем столкнулись?

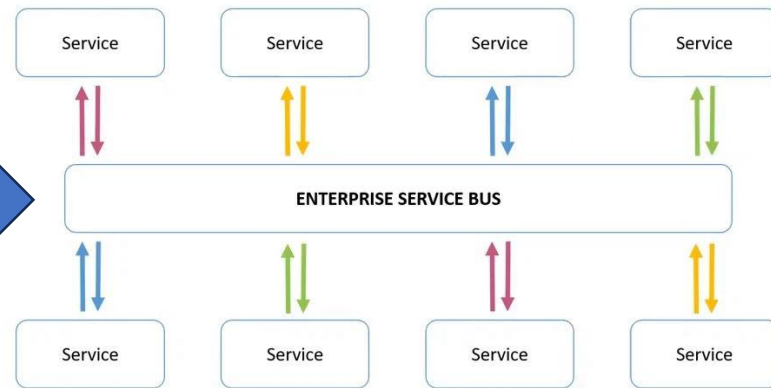
Классические проблемы



- Слабые каналы связи, сбои
- Правила в разных местах
- Много технологий
- В основном расписания
- Конфликты обменов
- Нет гарантий доставки

Переход

Лучшее решение



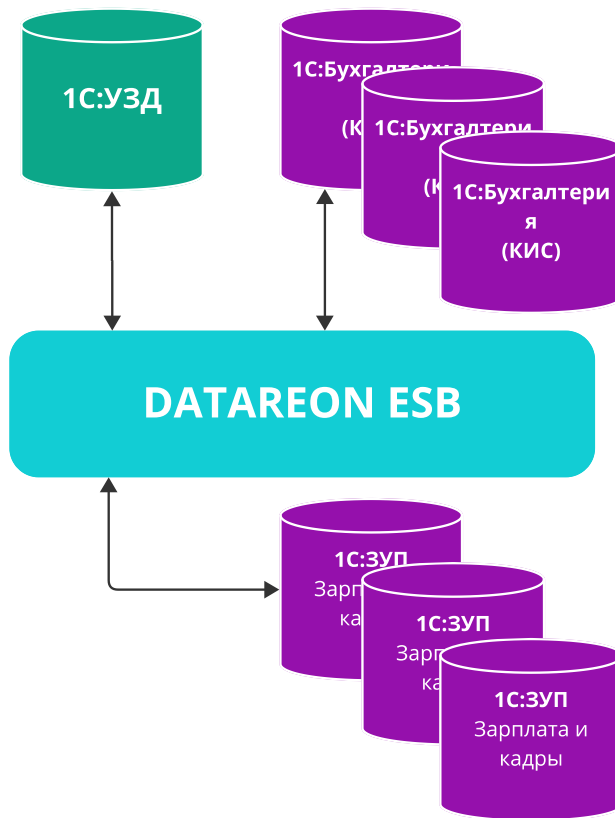
- Гарантированная доставка
- Потоки и очереди
- Событийная модель
- Нет конфликтов
- Озеро данных
- Все правила в одном месте



УПРАВЛЕНИЕ ЗАКУПОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ

УЗД интегрирована при помощи
КШД с **30** базами филиалов
работает в формате событийной модели
в режиме реального времени

Надежность проверена практикой



15 Баз филиалов
остатки в реальном времени

15 Баз филиалов
кадровые движения в
реальном времени

Сквозная автоматизация закупочной деятельности реализована для АУ и 15 филиалов РУП «Минскэнерго»

1000

документов в день

В среднем в участвует
в обмене

+1800

Видов номенклатуры

+28000

Номенклатурных
позиций

~2500

Количество
пользователей

30 баз

Реализовано интеграций в
режиме реального времени

Учтена специфика всех профильных видов закупки:

- Упрощенная процедура закупки
- Открытый конкурс
- Конъюнктура рынка
- Один источник и т.д.

Учтены разрезы закупочной деятельности по направлениям:

- РЭО
- Строительная деятельность (Инвест. программа)

Учтена специфика возможности закупки через:

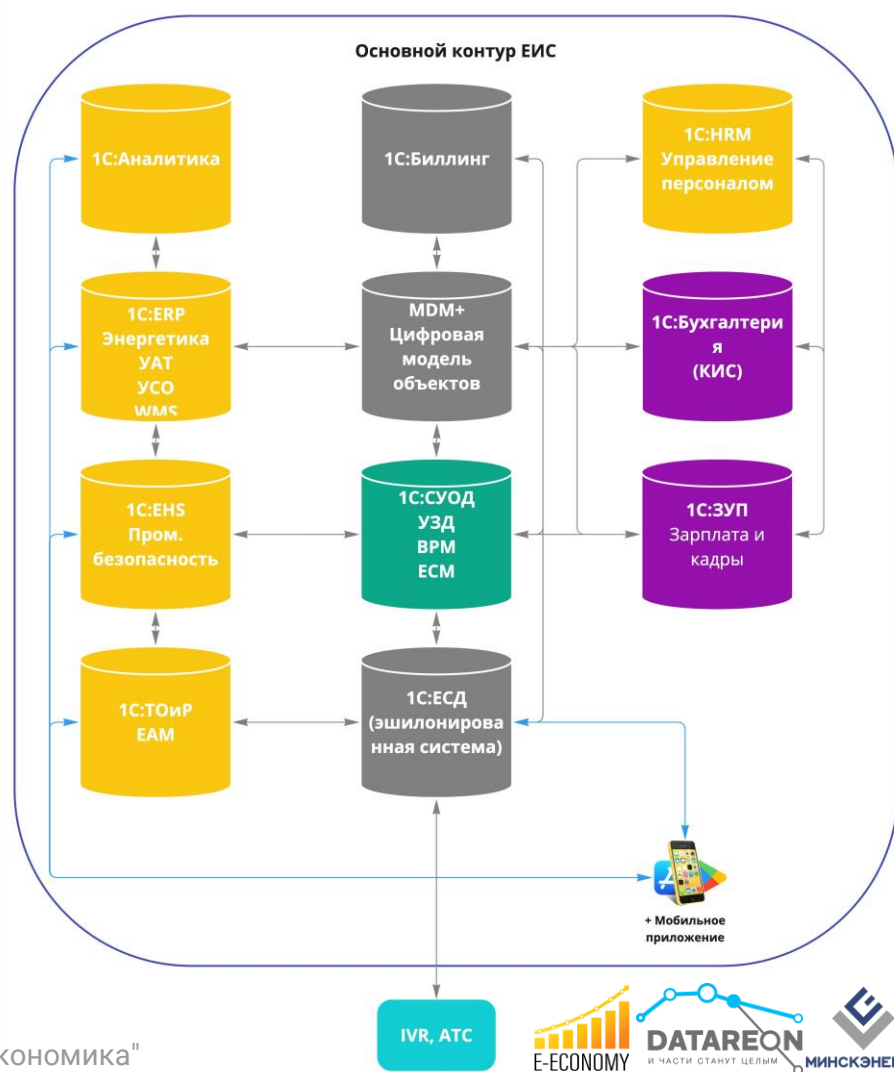
- Самостоятельная
- Филиальная
- БЭСК

В т.ч. через биржу



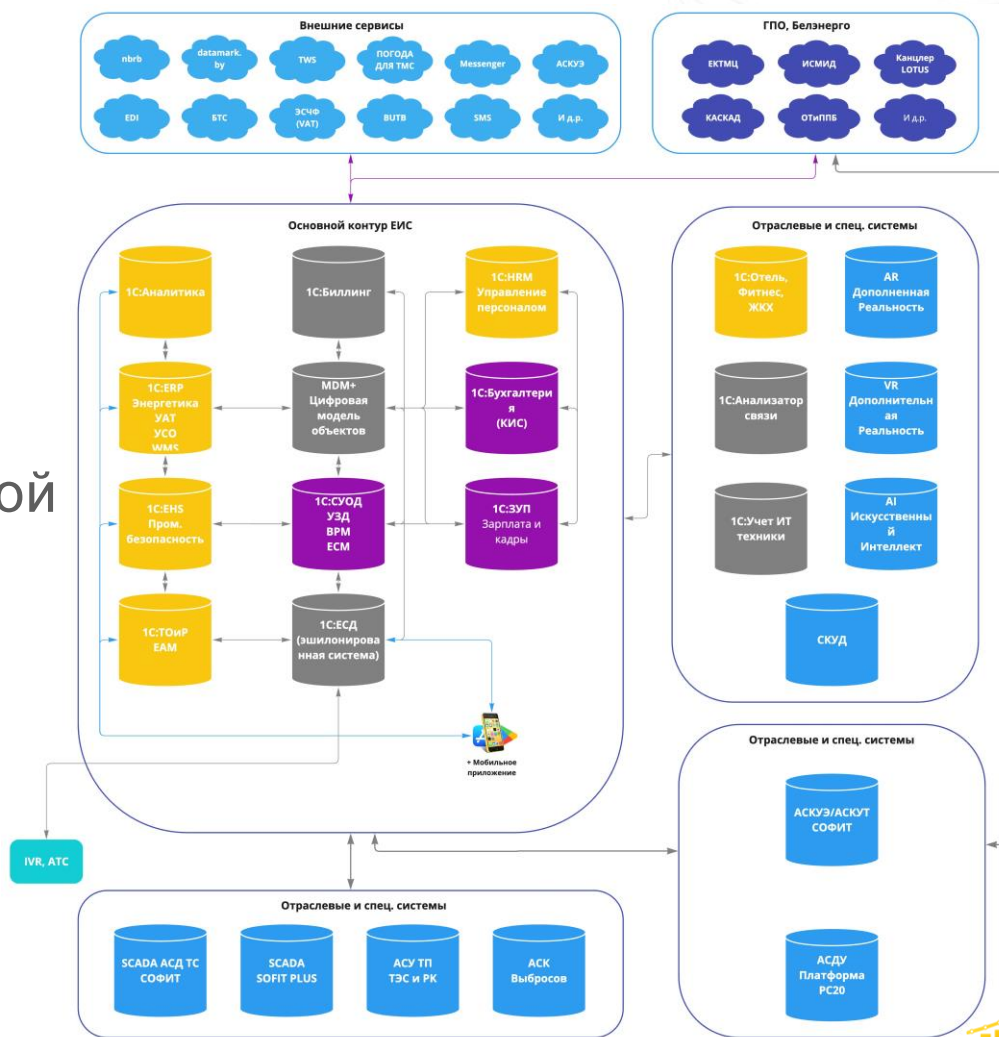
УПРАВЛЕНИЕ ЗАКУПОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ

Часть общей архитектуры ЕИС



Архитектура Единой Информационной Системы

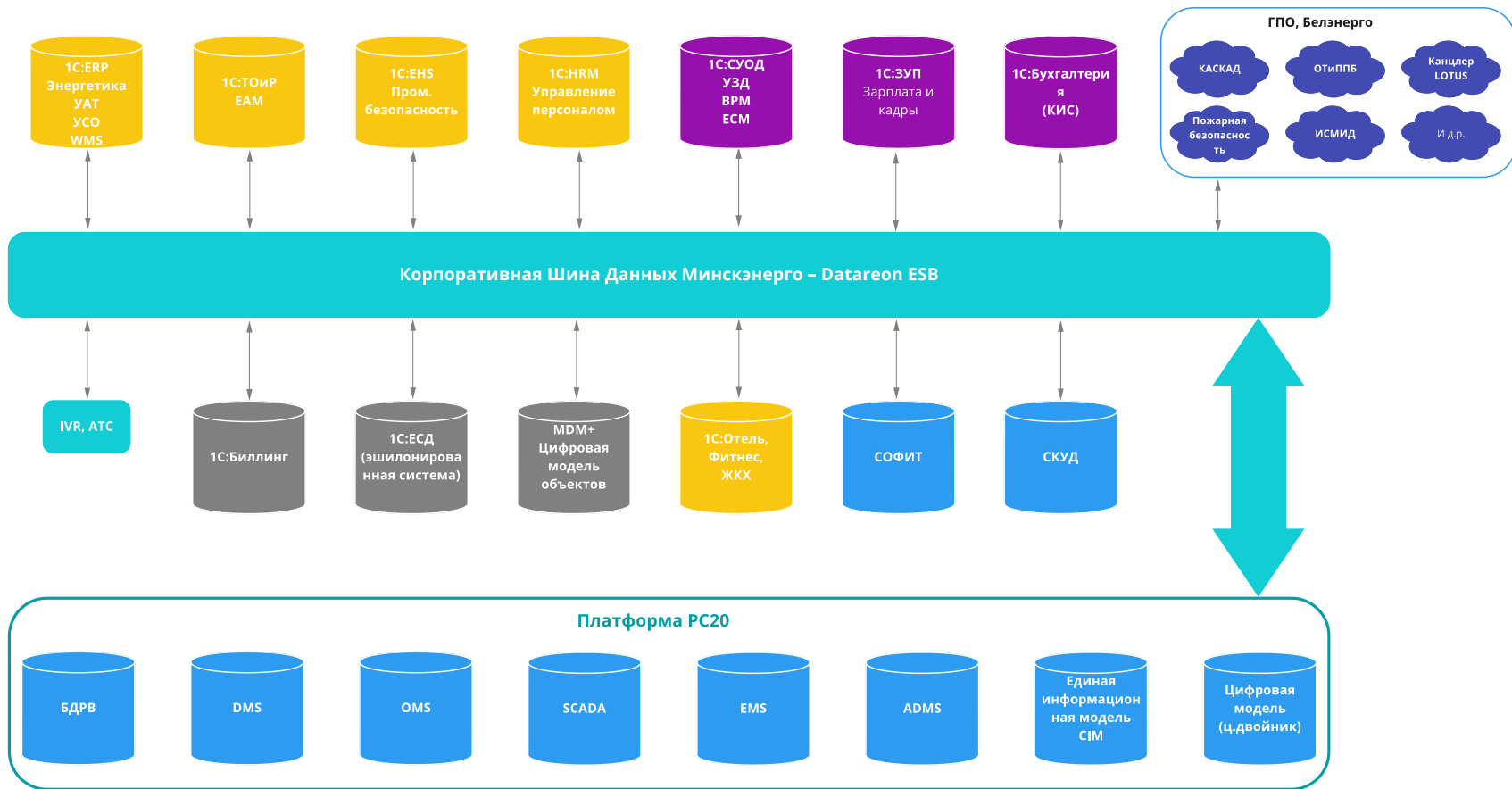
АСУП + АСУТП



Функциональные зоны РУП «Минскэнерго»

Бухгалтерский и налоговый учет	Материально-техническое обеспечение	Ремонтная деятельность	Производство тепловой и электрической энергии	Имущественные отношения
Зарплата и кадры	Топливообеспечение и транспортная деятельность	Деятельность по промышленной безопасности	Распределение тепловой и электрической энергии	Социальная деятельность
Складское хозяйство и первичные документы	АХД	Управление персоналом	Сбыт тепловой и электрической энергии	Сельскохозяйственная деятельность
Финансово-экономическая деятельность	Охранная деятельность	Система менеджмента качества	Колл-центр и диспетчеризация	Мед-оздоровительные услуги
Делопроизводство	Планирование строительной и ремонтной деятельности	Организация капитального строительства	Метрология	Кафе, общепит, буфеты

Datareon – одна из ключевых стратегических технологий развития



Опыт использования Datareon и будущие планы

- Развитие использования КШД, новые сервисы
- Интеграция без сбоев
- Интеграционный слой будущей архитектуры
- Обработка НСИ разных систем
- Переход на Datareon PLATFORM



НАШИ КОНТАКТЫ



+375(29)602-25-65



info@e-economy.by

НАШИ САЙТЫ

e-economy.by



bcsoft.by



erp.by



e-docs.by



tflex.by

