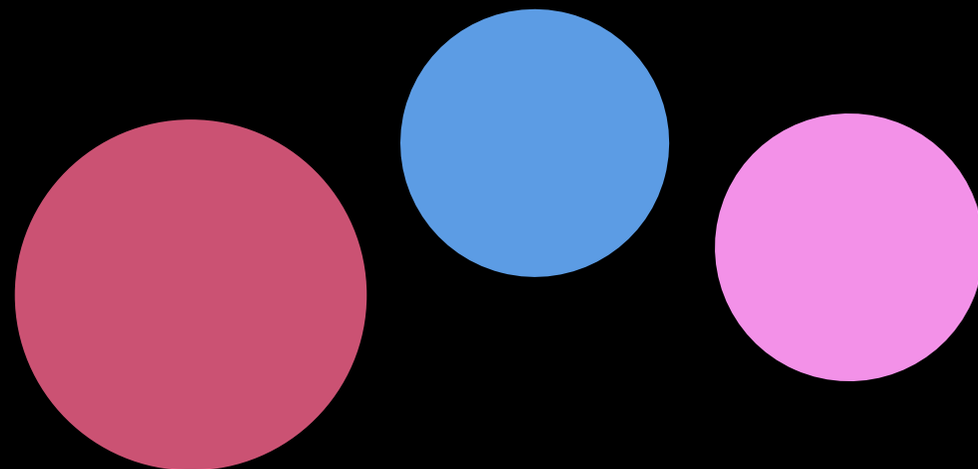




Партнерство
Профессионалов

Claritech



Система по динамическому моделированию,
аллокации и управлению расходами

№14603 - в Едином реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных.

Для тех кто решает эти задачи



Юнит-экономика



Аллокация расходов

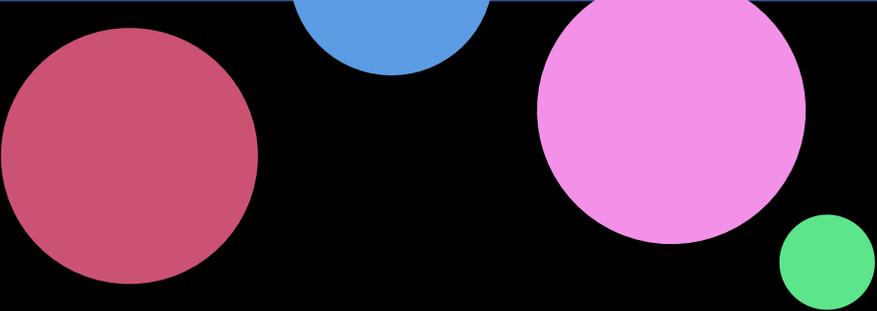


Бюджетирование

Claritech

Помогаем внедрить систему, которая с помощью наглядного, внешне несложного инструмента поможет начать мыслить драйверами и привязкой расходов к объемам бизнеса не только финансистов но и все остальные подразделения кто должен нести ответственность за расходы.

Применение - масштабирование



Финансовый сектор

Банки / Страховые компании / Инвестиционные компании
/ Биржи – фондовые, валютные, криптовалютные / БКИ

ИТ индустрия

Маркетплейсы / Мобильные приложения / WEB /
Агрегаторы / Разработчики ПО

Промышленность

Электроэнергетика / Топливная / Metallургическая /
Машиностроительная / Нефтехимическая / Электронная

Строительство

Транспортное / Дорожное / Промышленное / Жилищное

Госкорпорации

Промышленные / Инфраструктурные

Сфера услуг

ЖКХ / Образование / Общественное питание / Масс-
медиа / Транспорт

Функционал системы



Учет

Рассчитать и наглядно представить Совокупную стоимость владения ресурсом. Рассчитать амортизацию капитальных вложений. Сопоставить ИТ-инфраструктуру с финансовой моделью компании.



Планирование

Спрогнозировать и обосновать бюджет компании/подразделения. Провести сценарный анализ возможных расходов в том числе с учетом объема планируемых бизнес-операций.



Контроль

Отследить как реально были использованы ресурсы, заказанные бизнес-подразделениями.
Проконтролировать, как подразделение - владелец статей бюджета расходует выделенные средства.



Root Cause анализ

Поиск первопричины – подход для выявления скрытых/внутренних причин, которые позволяют определить, почему произошел тот или иной инцидент (проблема).



Юнит-экономика / Аллокация

Рассчитать все расходы на “юнит” (операцию и т.п.), в том числе тариф на операцию.
Проводить аллокацию расходов.
Корректно сложить расходы разных юнитов.



Отчетность

Прозрачная, наглядная, верифицируемая СЮ, понятная руководству, владельцам компании, аудиторам.

Финансовому директору

проблема / решение

Проблемы в стандартном подходе планирования...

Классический бюджет где только в финансовом выражении увязано развитие бизнеса и рост расходов на инфраструктуру

Отсутствуют прозрачные связи между:

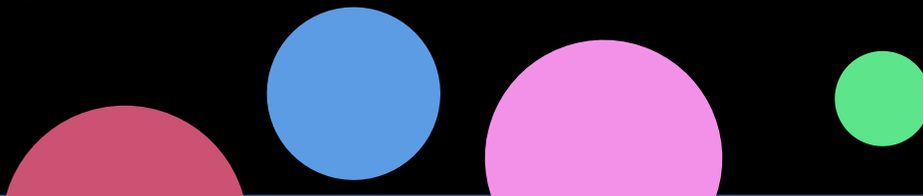
- Бизнес-драйверами
- IT-архитектурой
- Ресурсами, необходимыми для бизнеса
- Себестоимостью продуктов

Готовое решение методология и инструментарий

Формирования распределения (аллокации) расходов по различным юнитам - продуктам, бизнес линиям, штатным бизнес подразделениям, внутренним структурным подразделениям, управленческим единицам (ЦФУ/ЦФО, Центрам Доходов, и т.п., в зависимости от финансовой структуры).

Составления отчетов (управленческой отчетности) для менеджмента и акционеров по затратной части бизнеса компании (операционные и капитальные расходы) в проецировании на соответствующие юниты.

[Заказать демо доступ](#)



ИТ директору

проблема / решение

Проблемы с отчетностью по расходам

Сложности с подготовкой отчетности необходимой степени детализации для руководства, владельцев компании и аудиторов

Отчетность неэффективно подтверждается владельцами процессов

Не прозрачная и неоднозначно читаемая

Визуализация Бюджета ИТ

Модель - граф связанных между собой ИТ- ресурсов. Узлы графа – ИТ- ресурсы, а его связи показывают потребление одних ресурсов другими.

Расчет тарифов на ИТ сервисы и услуги

Модель позволяет рассчитать полную стоимость владения на каждый из входящих в модель ресурсов, а через него – внутренний тариф на ресурс

Связь между ИТ и бизнес-драйверами

Узлами модели могут быть продукты и услуги бизнеса, которые по определенным правилам потребляют ИТ-ресурсы

[Заказать демо доступ](#)

Руководству и акционерам компании

проблема / решение

Постоянно растущие расходы компании

Во многих компаниях в настоящее время нет механизма контроля роста расходов и распределения их на подразделения, продукты и проекты.

Нет работающего механизма оценки качества прогнозов по расходам.

Claritech

повышает скорость принятия управленческих решений

Руководство и акционеры компании получают возможность принимать управленческие решения на основе информации о компании, изложенной с помощью наглядной и одновременно тщательно просчитанной (в части оценки эффективности операционных и капитальных затрат) управленческой отчетности.

[Заказать консультацию](#)

Юнит-экономика

Юнит-экономика характеризует, сколько бизнес зарабатывает или расходует на одной единице в компании, генерирующей доход и/или расход.

Как посчитать юнит-экономику

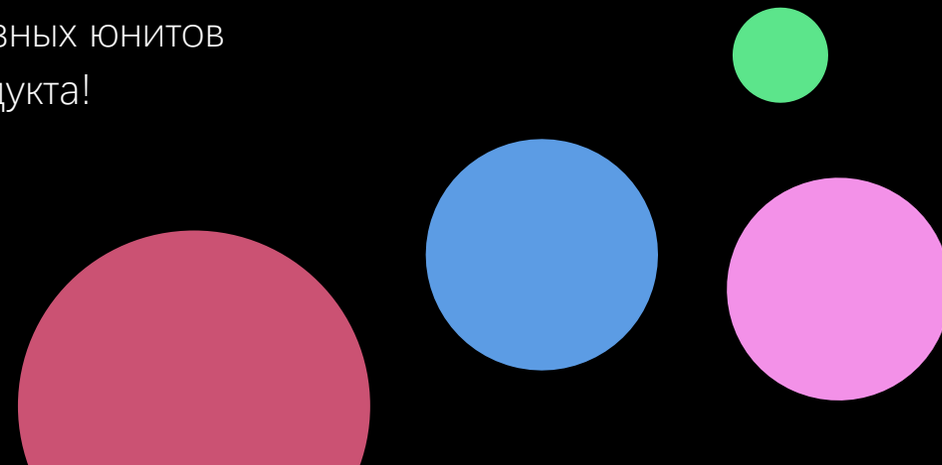
- Определить единицу (Центр финансового учета).
- Посчитать, сколько прибыли или убытков приносит конкретный юнит. Важно учесть все расходы и доходы, связанные с ним. Во многих случаях необходимо провести циклическую аллокацию расходов.

Claritech

Инструмент, который поможет:

- рассчитать данные для расходов на юнит
- корректно сложить расходы разных юнитов
- просчитать себестоимость продукта!

[Заказать демо доступ](#)



Цифровая трансформация

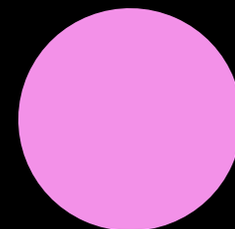
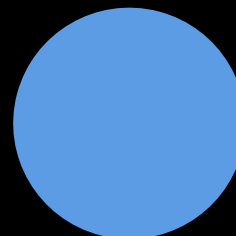
Процесс замены ручных, традиционных и устаревших способов ведения бизнеса новейшими цифровыми альтернативами. Основной путь повышения эффективности и развития компании.

Если провести цифровую трансформацию без просчета экономики новой инфраструктуры и нового подхода к ведению бизнеса, то можно получить отрицательный финансовый результат компании.

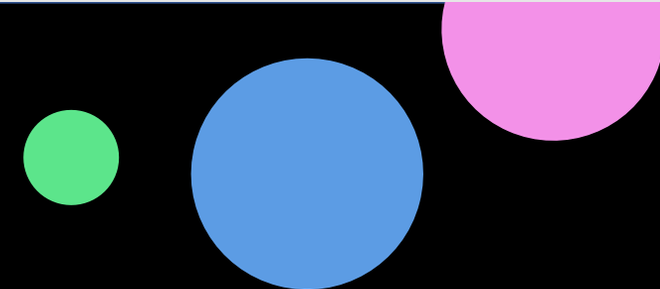
Claritech

Инструмент для расчета финансовой модели при планировании цифровой-трансформации

[Заказать демо доступ](#)



Сколько стоит Claritech



Индивидуальный доступ в облачное решение

10 000 р./мес.

Включено:

- Исправление ошибок
- Внедрение доработок если применимы для всех клиентов
- Консультации по методологии
- Обучение

Не включено:

- Аудит и внедрение системы аллокации расходов
цена 800 000 р./мес.

Корпоративный доступ в облачное решение (пакет 20 пользователей)

100 000 р./мес.

Включено:

- Исправление ошибок
- Внедрение доработок если применимы для всех клиентов
- Консультации по методологии
- Обучение

Не включено:

- Аудит и внедрение системы аллокации расходов
цена 800 000 р./мес.

Коробочная версия

2 500 000 р.

Включено:

- Исправление ошибок
- Внедрение доработок если применимы для всех клиентов
- Консультации по методологии
- Обучение

Не включено:

- Аудит и внедрение системы аллокации расходов / цена 800 т.р./мес.
- Внедрение индивидуальных доработок, интеграция с источниками данных / цена 3 900 р/н. час

[Купить Claritech](#)

Q&A

**БУДЕМ РАДЫ ОТВЕТИТЬ НА
ВАШИ ВОПРОСЫ**

Claritech

СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ!



+7 495 414-20-08



Muratkhan.Eldarov@profpartnership.com



[Подробнее о системе «Claritech»](#)

