Optimacros -

Конструктор для построения моделей корпоративного планирования, бюджетирования, план-факт анализа, бизнес-аналитики и визуализации.

В МОДЕЛИ РЕАЛИЗОВАНО:

- Ввод данных о новых сотрудниках и ведение реестра
- Анализ структуры кадров
- Расчет потребности в сотрудниках
- Планирование и учет отпусков
- Создание и утверждение заявок на найм
- 🦊 Оценка работы рекрутеров
- Анализ ФОТ и расчет бюджета на прогнозный период

MODEAN AEMOH ANPO

ДЕМОСТЕНД

КАДРОВОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ



125504, МОСКВА ДМИТРОВСКОЕ ШОССЕ Д.81, ПОМ. 35/2

INFO@OPTIMACROS.COM

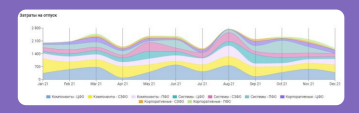
+7 495 108 68 58





КАДРОВЫЙ УЧЕТ

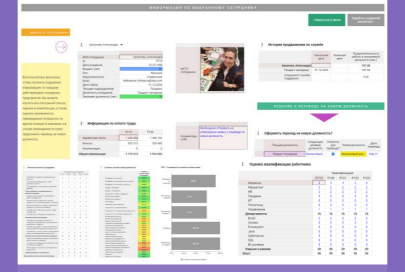
Демостенд «Кадровое планирование» предоставляет возможность быстро и просто формировать личные дела сотрудников, составлять график отпусков и вести контроль за их исполнением, отслеживать процесс найма от создания вакансии до выхода нового сотрудника на работу, консолидировать данные об оценке и аттестации персонала.





На платформе Optimacros анализ ФОТ и его планирование на будущий год не займет много времени. Задайте необходимые настройки по индексации заработной платы, процентам премий, компенсационным выплатам и за считанные секунды получите прогноз ФОТ.







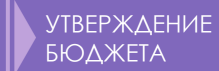
ВСЯ ИНФОРМАЦИЯ О СОТРУДНИКЕ В ОДНОМ МЕСТЕ

ГЛУБОКАЯ АНАЛИТИКА СТРУКТУРЫ КАДРОВ





Используйте систему КРІ для расчета премиальной части заработной платы своих сотрудников. Укажите необходимые значения ключевых показателей эффективности и следите за результативностью работы.



Планируйте, сравнивайте, перераспределяйте и утверждайте бюджет на разном уровне гранулярности. Модель предусматривает планирование двумя методами: Top-Down и Bottom-Up.

Модель обладает интуитивно понятным интерфейсом, что обеспечивает легкое внедрение в рабочий процесс.

- Платформа Optimacros поддерживает широкий набор инструментов оптимизации, аналитики и анализа данных.
- Предлагает расширенные возможности интеграции с существующими решениями.
- Обеспечивает гибкость в настройке интерфейсов, структур хранения и расчетов.
- Реализует возможность кастомизации на уровне скриптов и пользовательских макросов.