

Общее описание

Ver.14.06.2020

Все права защищены. Номер регистрации (свидетельства)
[2019662356](#)

Общее

Информационно-аналитический сервис «С24» (далее – Система, платформа, С24) представляет собой веб-приложение с веб-сервером и базой данных, которые доступны в сети Интернет.

Система С24 представляет собой:

- готовое решение 3-х уровневой архитектуры для решения бизнес-задач;
- электронные таблицы;
- агрегатор сбора, обработки и анализа информации в отрасли электроэнергетики в соответствии со Стандартами раскрытия¹.

В основе архитектуры положены основные принципы целеполагания в области инвестиционной деятельности, градостроительства и ценообразования. Открытые стандарты раскрытия информации позволяют унифицировать потоки данных, классифицировать их и сформировать сводные показатели.

При необходимости система С24 может быть развернута на корпоративном сервере и интегрирован в корпоративную сеть компании.

Система С24 включает АРМ управленческого персонала с понятным и доступным интерфейсом работы (на работе, удаленно, с мобильного телефона) для целей планирования инвестиций и затрат компании.

Система С24 работает с аналитикой и предоставляет новые возможности в области планирования и закупочной деятельности предприятия.

Работа в Системе позволяет выстроить эффективное управление проектами и организовать работу технических служб компании, повышает производительность организации бизнес-процессов в компании.

Модули Системы

- **Модуль 1. Система импорта (данные, формы, источники).** Включает более чем 30 форм автоматической выгрузки-загрузки данных с сайтов Министерств, торговых площадок, валютных рынков и рынков металлов.
- **Модуль 2. Проект (технические решения, оборудование, техническая часть паспорта проекта, стоимости).** Включает интерфейс (систему поиска) для целей формирования технических и количественных характеристик объекта (проекта), модуль расчета стоимости с использованием сметных нормативов и предельных цен, выгрузку отчетов и аналитических форм.
- **Модуль 3. ЕАСУ_ИД (Система инвестиционного планирования).** Включает интерфейс (работу с электронными таблицами и отчетами) реестра проектов инвестиционных программ обществ, паспортов проектов, формы отчетов для целей

¹ Постановление Правительства РФ от 21 января 2004 г. № 24 "Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии".

анализа закупок и хода реализации проектов, выгрузку в стандартные формы (форматы) принятых отраслевых Стандартов раскрытия информации.

- **Модуль 4. Сценарии (выбор варианта расчета, ценообразование).** Представляет собой интерфейс для работы с различными вариантами сметного расчета, включает базу данных цен на оборудование и материалы, типовые технологические решения, базы данных сметных расценок и нормативов.

Система C24 включает:

- технологический сегмент информации (структурированные данные по заданным номенклатурам);
- алгоритм поиска информации через нативный интерфейс;
- модули аналитики в т.ч. с возможностью добавления пользовательских столбцов (полей) с формулами;
- базы данных (по оборудованию, техническим характеристикам, ценам, производителям, сметным нормативам, реестрам проектов и др.);
- базу данных по инвестиционным проектам и объектам в отрасли электроэнергетики;
- информацию о потребностях и стоимостях в оборудовании, а также сводные потребности по программам (проектам, объектам).

Функциональные возможности Системы

- Импорт данных из открытых источников;
- Доступный и простой интерфейс работы с реестрами (группами инвестиционных проектов и объектами);
- Хранение и работа с большими данными, формирования сводных данных (отчетов, форм), а также выгрузка форм согласно Стандартам раскрытия;
- Автоматизация расчетов стоимостей (сметных расчетов) и выгрузка смет согласно Правилам сметного ценообразования².

² Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 4 августа 2020 г. № 421/пр «Об утверждении Методики определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации»

Наши предложения

для органов государственной власти

- портал (веб-интерфейс) для анализа (рассмотрения) проектов инвестиционных программ субъектов электроэнергетики
- автоматическое построение графиков реализации инвестиционных проектов, контроль хода реализации проектов
- мониторинг цен строительных ресурсов и материалов, загрузка (выгрузка) цен на оборудование (материалы)

для электросетевых организаций и генерирующих компаний

- портал (веб-интерфейс) для работы с инвестиционной программой Общества (паспорта проектов, форматы инвестиционной программы, анализ программы)
- автоматический расчет стоимостных показателей проектов с использованием сметных (укрупненных, предельных) нормативов, автоматическая выгрузка сметных расчетов

для заводов и поставщиков оборудования

- портал (веб-интерфейс) для работы с инвестиционными программами электросетевых и генерирующих компаний, определение потребности (бюджетов) в оборудовании (материалах), анализ графиков реализации проектов
- загрузка (выгрузка) цен на оборудование (материалы), анализ рынка электротехнического оборудования

для проектных организаций

- автоматический расчет стоимостных показателей проектов с использованием сметных (предельных) нормативов, автоматическая выгрузка сметных расчетов

для системных интеграторов, ИТ компаний и других организаций

- НСИ, API, привязка закупок к инвестиционным проектам

Работа Системы C24 поддерживается 24 часа в сутки

Контактная информация

Техническая поддержка:

Гелазония Илья Петрович

office@npo-bs.ru