

О компании и продукте



ЭКСПЕРТИЗА НА РЫНКЕ
ПРОЕКТИРОВАНИЯ И СТРОИТЕЛЬСТВА



СОБСТВЕННАЯ КОМАНДА
РАЗРАБОТЧИКОВ



ОТКРЫТЫЙ API



ИМПОРТОНЕЗАВИСИМОСТЬ



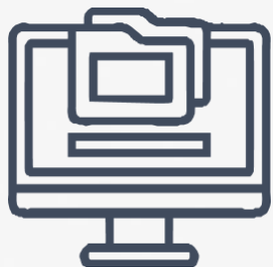
ПРОДУКТ РАЗРАБОТАН ДЛЯ
ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ЗАКАЗЧИКОВ



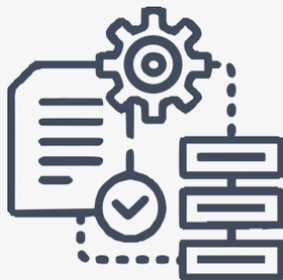
ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ СЕРВИСА
И СОБСТВЕННАЯ ТЕХПОДДЕРЖКА

РОССИЙСКИЕ РАЗРАБОТКИ

Основные задачи



ЭЛЕКТРОННЫЙ АРХИВ
И ДОКУМЕНТООБОРОТ



УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ
И ПРОЦЕССАМИ



УПРАВЛЕНИЕ
СТРОИТЕЛЬСТВОМ

Основные функции и процессы типового решения



Функциональные сферы:

- Управление проектами УП (PM/PPM)
- Бизнес-процессы БП (BPM)
- Технический документооборот ТДО (TDM)
- Электронный документооборот ЭДО (ECM)
- Эффективность, прогнозируемость
- Управление знаниями

Документооборот для проектных организаций



ШАБЛОНЫ ТИПОВ
ДОКУМЕНТОВ
И СТРУКТУР ПО
87 ПОСТАНОВЛЕНИЮ



КОНТРОЛЬ
ВЕРСИОННОСТИ
ФАЙЛОВ



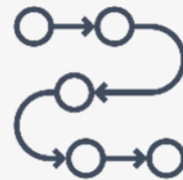
ПОИСК ПО АТРИБУТАМ
ДОБАВЛЕННЫХ
ОБЪЕКТОВ



НАСТРОЙКА КАРТОЧЕК
ДОКУМЕНТОВ ДЛЯ
ХРАНЕНИЯ ЛЮБЫХ
ТИПОВ ДАННЫХ



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ
УРОВНЕЙ ДОСТУПА
К ДАННЫМ ПРОЕКТОВ



НАСТРОЙКА МАРШРУТОВ
ПРОВЕРКИ И СОГЛАСОВАНИЯ
ДОКУМЕНТАЦИИ

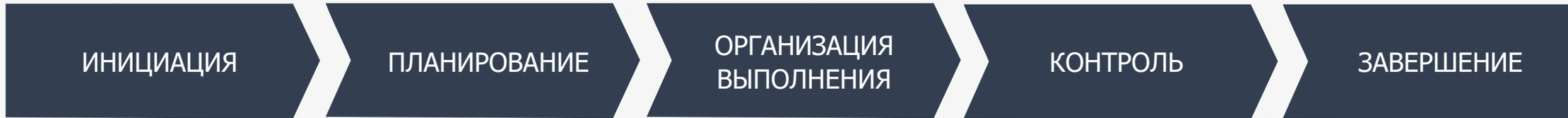


УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ
И ЗАДАНИЯМИ, ЦВЕТОВАЯ
МАРКИРОВКА ПО СТАТУСАМ

Организация проектного документооборота



Основные функции и процессы типового решения



Управление содержанием	Управление рисками	Управление коммуникацией
Управление стоимостью	Управление персоналом	Управление качеством
Управление временем	Управление поставками	Управление интеграцией

Функциональные сферы



УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ
УП (PM/PPM)



БИЗНЕС-ПРОЦЕССЫ
БП (BPM)



ТЕХНИЧЕСКИЙ
ДОКУМЕНТООБОРОТ ТДО (TDM)



ЭЛЕКТРОННЫЙ
ДОКУМЕНТООБОРОТ ЭДО (ЕСМ)



ЭФФЕКТИВНОСТЬ,
ПРОГНОЗИРУЕМОСТЬ



УПРАВЛЕНИЕ ЗНАНИЯМИ

Единая информационная среда



РАЗРАБОТКА КАЛЕНДАРНО-СЕТЕВЫХ ГРАФИКОВ	РАСЧЕТ МАТЕРИАЛЬНЫХ И ТРУДОВЫХ ЗАТРАТ	ОПЕРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ОБМЕН ДАННЫМИ С ЗАКАЗЧИКОМ/ПОДРЯДЧИКОМ	УПРАВЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОННЫМИ ДОКУМЕНТАМИ	ПЛАН-ФАКТНЫЙ АНАЛИЗ

Конфигурации



РОССИЙСКИЕ РАЗРАБОТКИ

СЛУЖЕБНЫЕ

- NS PROJECT CFG
- NS PROJECT ADM

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЕ

- NS PROJECT
- NS PROJECT GIP

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ

- NS PROJECT API
- NS PROJECT RPT



Документооборот

- Шаблоны по Постановлению № 87 от 16.02.2008
- Шаблоны типовых документов
- Маршруты согласования согласно регламенту организации
- Поддержка электронных подписей
- Контроль версионности
- Управление доступом пользователей
- Импорт/экспорт документации
- Настраиваемая система уведомлений пользователей
- Интеграция с Платформой nanoCAD
- Развитая система отчетности

Работа с проектом

- Календарно-сетевое планирование
- Нормирование выполнения работ
- Управление работами по проекту
- Планирование и администрирование ресурсов
- Связь работ и документации
- Настраиваемая система уведомлений пользователей
- Развитая система отчетности
- Анализ деятельности компании
- Доступ субподрядчиков к единой информационной системе

Практическая польза

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ	КОНТРОЛЬ БЮДЖЕТА	РАБОТА В ЕДИНОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СРЕДЕ
РАБОТА ЧЕРЕЗ WEB ИЗ ЛЮБОЙ ТОЧКИ	ЭЛЕКТРОННЫЙ АРХИВ: ПОИСК, ЦЕЛОСТНОСТЬ, СОХРАННОСТЬ	УПРАВЛЕНИЕ ЗАГРУЗКОЙ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ
СНИЖЕНИЕ СЕБЕСТОИМОСТИ ПРОЕКТА	ПРОЗРАЧНОСТЬ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОЕКТА	РАБОТА С ТМЦ

Дополнительные преимущества



ОТЕЧЕСТВЕННАЯ РАЗРАБОТКА



ВСТРОЕННАЯ ПОЧТОВАЯ СИСТЕМА:
E-MAIL, КАЛЕНДАРЬ,
НАПОМИНАНИЯ И Т.Д.



ПОСТОЯННЫЕ И ВРЕМЕННЫЕ
ЛИЦЕНЗИИ



СОВМЕСТИМОСТЬ СО ВСЕМИ
РЕШЕНИЯМИ НА БАЗЕ NANOCAD



БЫСТРЫЙ СТАРТ
«ИЗ КОРОБКИ» С WEB-ДОСТУПОМ



ПОДДЕРЖКА КОНЦЕПЦИИ BIM



МЕТОДОЛОГИЧЕСКАЯ И
ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА



УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР



NS PROJECT

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

CSDEV.RU/+7 (495) 069-44-44

108811, г. Москва, Румянцево, 22-й км Киевского шоссе,
д. 4, стр. 1, офис 508А (1-й офисный подъезд, 5-й этаж), м. «Румянцево»

