

КОНТАКТЫ

- МОСКВА, МОСКОВСКОЕ
ВОДОС. ул. Амфиотурная, 16.
тел. 8 800 301 06 41
- КАЗАНЬ
А.ТЮБИ, Октябрьский проспект, 116а, офис 204.
тел. 8 800 301 06 41
- ПЕНА
А.КОЗОВ, ул. М. Горького, 30-05.
тел. 8 800 301 06 41
- БРАТСК
Б.КОЗОВ, ул. Горького, 3.
тел. 8 800 301 06 41
- ЧЕРЕПОВИЦ
В.КОЗОВ, ул. Ленина, 33а, 3 этаж.
тел. 8 800 301 06 41
- РОСТОВ-НА-ДОНУ
З.КОЗОВ, ул. Мухоморова, 32, офис 2.
тел. 8 800 301 06 41
- КРАСНОДАР
С.КОЗОВ, г. Симферополь, ул. Аляшова, 105.
тел. 8 800 301 06 41
- ЕССЕНТУКИ
С.КОЗОВ, ул. Острожников, 11, корпус 2.
тел. 8 800 301 06 41
- УФА
С.КОЗОВ, ул. Мухоморова, 32, офис 221.
тел. 8 800 301 06 41
- УФА
С.КОЗОВ, ул. Мухоморова, 32, офис 221.
тел. 8 800 301 06 41
- УФА
С.КОЗОВ, ул. Мухоморова, 32, офис 221.
тел. 8 800 301 06 41
- УФА
С.КОЗОВ, ул. Мухоморова, 32, офис 221.
тел. 8 800 301 06 41



МАРКЕТИНГ КИТ



ADMD.PRO

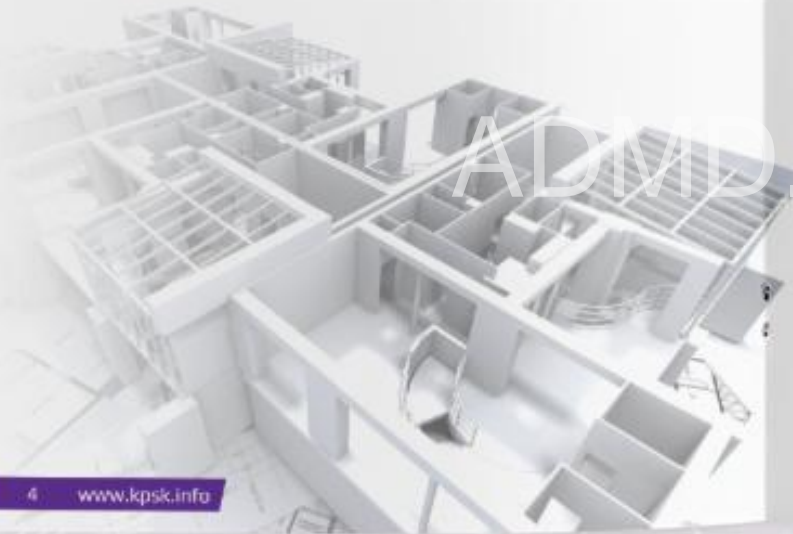


КПСК

**Комплексная
Проектно-Сопроводительная
Компания**



Миссия



4 www.kpsk.info



Существенно повысить качество принимаемых проектных решений посредством **ВІМ-технологии**



Сокращение срока разработки проектной документации **до 1 месяца**



Разработать рабочую документацию только в том объеме, реально необходимом подрядчику **с нужными ему решениями**

5



Услуги



Инженерные решения для оптимального строительства объекта еще до начала строительства



Проектирование зданий и сооружений



Функции технического заказчика: начиная от получения исходно-разрешительной документации до ввода здания в эксплуатацию





ВІМ-ПРОЕКТИРОВАНИЕ

ООО «Комплексная проектно-сопроводительная компания» (ООО «КПСК») работает по современной системе ВІМ-проектирования с 2006 года.

ЧТО ТАКОЕ ВІМ?

ВІМ (Building Information Modeling или Building Information Model) – информационное моделирование здания или информационная модель здания. Информационное моделирование позволяет всем участникам процесса эффективно и совместно использовать ВІМ-модель на протяжении всего жизненного цикла объекта, от проектирования, строительства, до эксплуатации (включая перепланировки, реконструкцию и снос/демонтаж) что исключает избыточность, повторный ввод и потерю данных, ошибки при их передаче и преобразовании. Информационная модель здания – это не просто 3D модель здания, это информация, позволяющая автоматически создавать чертежи и отчеты, анализировать проект, моделировать график выполнения работ, эксплуатацию объекта – позволяющая экспериментировать в процессе вариантного проектирования объекта для принятия наилучшего решения с учётом всех имеющихся данных.





ИНФОРМАЦИОННАЯ МОДЕЛЬ ПОЗВОЛЯЕТ:



Анализировать проект путем сравнения стоимости вариантов принятых архитектурных решений и строительных конструкций



Четко понимать стоимость объекта до начала строительства благодаря детальной проработке модели здания, определяемой на стадии задания на проектирование.



Моделировать графики выполнения работ:
Моделировать эксплуатацию объекта



В кратчайшие сроки создавать для распечатки альбомы чертежей (2D и 3D для визуального восприятия), в обе стадии (ПД, РД), любые спецификации



ADMD.PRO



ИЗ ЧЕГО СОСТОИТ ПРОЕКТ



- Пояснительная записка
- Планировочная схема участка
- Архитектурные решения
- Конструктивные решения



- Система электроснабжения
- Система водоснабжения
- Система водоотведения
- Отопление, вентиляция, кондиционирование



- Сети связи
- Система газоснабжения
- Технологические решения
- Обеспечение доступа инвалидов





ПРОЦЕСС





НАШИ ОБЪЕКТЫ



АБК,
г. Звенигород,
микрорайон
Ракитня

ADMD.PRO

Автосалон КИА,
г. Киров,
ул. Воровского, 173





МЖД,
г. Киров,
ул. Воровского, 1



МЖД,
г. Сыктывкар,
ул. Куратова, 72



МЖД,
г. Киров,
ул. Проезжая, 26а

20 www.kpsk.info



МЖД,
пос. Вычегодский,
ул. Медицинская 10а



21



КЛИЕНТЫ



ADMD.PRO