

Автоматизированная разработка сметной документации на основании ВІМ-проектов

Программа Гектор: 5D Смета

Гектор: 5D Смета – функции программы

Автоматизация разработки сметной документации на основании BIM-проектов:

- ✓ Выгрузка информации по элементам конструкций и их характеристикам (ведомости объемов работ) из ВІМ-проекта;
- ✓ Обеспечение возможности привязки сметных норм из любой сметнонормативной базы к элементам конструкций;
- ✓ Автоматический расчет объемов работ;
- ✓Загрузка привязанных сметных норм в проект;
- ✓ Передача информации в любую сметную программу для доработки и расчета сметной стоимости;
- √Контроль изменений в проекте.



Гектор: 5D Смета – основные возможности программы

- ✓ Разделение рабочих мест проектировщика и сметчика;
- ✓ Эффективная настройка использования характеристик элементов конструкций для расчета объемов работ по сметным нормам;
- ✓ Групповая привязка сметных норм к однотипным конструкциям;
- ✓ Возможность использования типовых проектов;
- ✓ Возможность работы с любой сметной программой через формат АРПС 1.10;
- ✓Инновационные методы поиска в сметно-нормативных базах;
- ✓ Подключение любых сметно-нормативных баз, в том числе фирменных;
- ✓ Хранение всей информации в проекте;
- ✓ Контроль изменений в проекте, автоматический пересчет объемов, предупреждения;
- ✓ Возможность визуализации конструкций при работе сметчика.



Гектор: 5D Смета – структура программы





Гектор: 5D Смета

Эксклюзивный дистрибьютор – компания CSD

Сайт проекта 5DSmeta.ru

- ✓ Вебинары
- ✓Демонстрационная версия
- ✓Пробная версия
- ✓ Лицензия на 1 год
- ✓ Лицензия без ограничения срока
- √Обновление версий

