

ArCon Eleco Professional

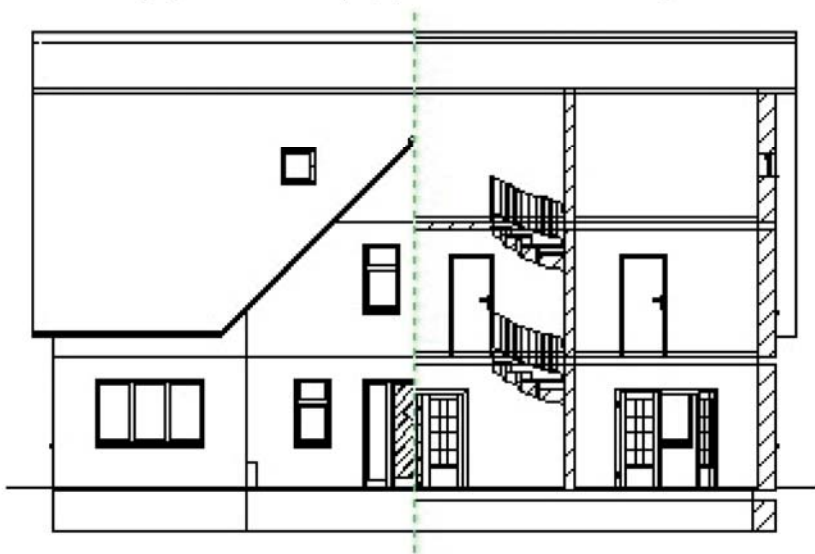
НОВАЯ ВЕРСИЯ +2010



Новые возможности

• Разрезы со смещением

В ArCon Eleco +2010 стало возможно создавать разрезы с несколькими плоскостями сечения. Вертикальные или горизонтальные разрезы со смещением обеспечивают более эффективное представление ваших проектов.



• Макрос Dekodesigner

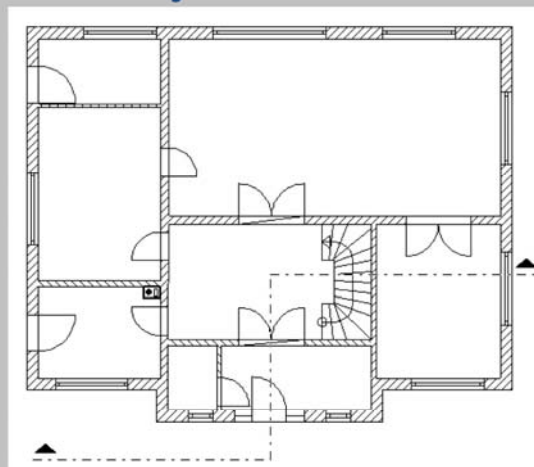
С помощью данного макроса Dekodesigner вы можете украсить помещение различными декоративными элементами, такими как плинтус, стенной фриз, потолочный плинтус, потолочную рейку, угловой орнамент или потолочная розетка. Вы можете выбирать различные модели элементов декора, менять их цвет. Декор автоматически прерывается на дверях, окнах и проемах в стене.

• Экспорт размеров

При помощи макроса "Экспорт размеров", вы можете экспортировать данные об элементах вашего проекта в Microsoft® Excel и сохранять их в формате RTF, CVS или TXT. Кроме того, вы можете создавать собственные шаблоны экспорта.

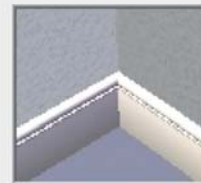
• Новые возможности работы с конструктивными элементами

В ArCon Eleco +2010 вы сможете перемещать, а также удалять объекты и конструктивные элементы сразу на нескольких этажах

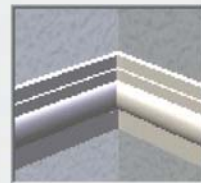


Декор | Модель | Положение | Цвет

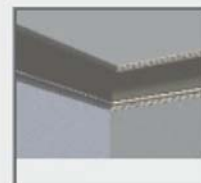
Выберите тип элемента декора:



Плинтус



Стенной фриз



Потолочный плинтус



Потолочная рейка



Угловой орнамент



Потолочная розетка

• Новые возможности работы со слуховыми окнами

В ArCon Eleco +2010 возможность обрезать свес крыши и водосточный желоб появилась у всех слуховых окон.

ArCon Eleco Professional

НОВАЯ ВЕРСИЯ +2010



• Настраиваемый интерфейс

Теперь вы можете настроить ArCon интерфейс под себя, выбрав между классическим интерфейсом и новым интерфейсом с маленькими или большими иконками.

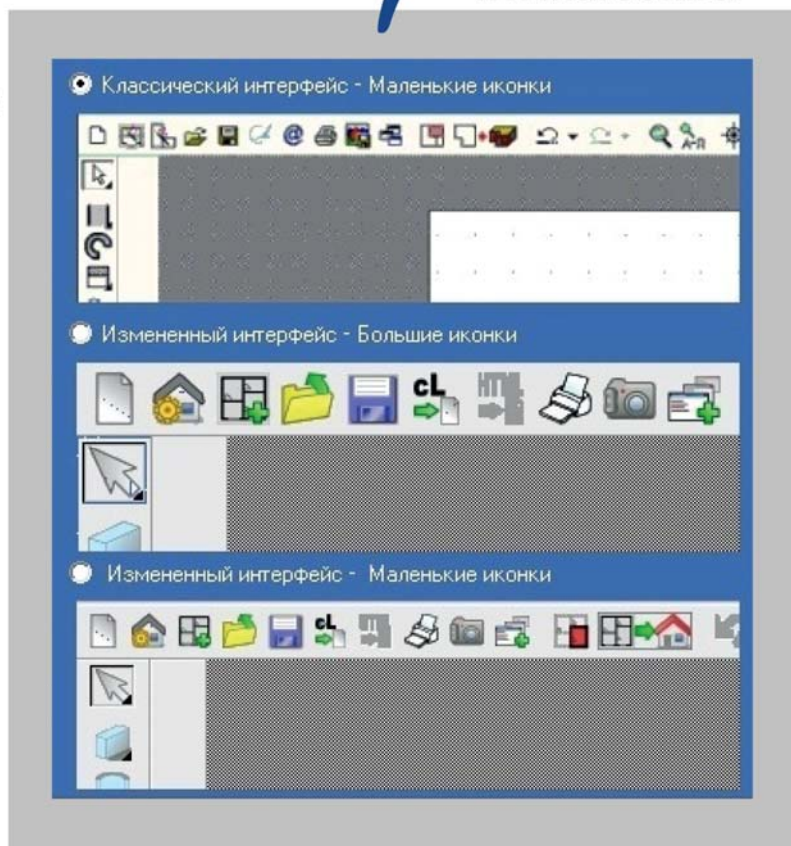
• 2800 новых объектов

В вашем распоряжении появится большое количество новых объектов фирм Bretz, Goln и Zeno, которые помогут разнообразить создаваемые вами проекты.



• 7000 новых текстур

В ArCon Eleco +2010 добавлены новые текстуры от фирм Brillux и Zero, а также кафельная плитка фирмы Lasselsberger



• E3D - новый формат 3D объектов

В формате E3D объекты стали намного компактнее, а сам формат дополнен свойствами материалов и источников света. Для преобразования o2c-объектов в формат E3D разработан O2C-конвертер, который позволяет:

1. конвертировать отдельные объекты или целые каталоги объектов E3D-формат
2. изменять и присваивать новые материалы
3. устанавливать новые источники света

