

Визуализация в ArchiCAD. Движок CineRender



Данный курс полностью посвящён разбору нового движка визуализации, появившегося в ArchiCAD 18 и применяемого в новых версиях ArchiCAD.

В нём подробно рассмотрены:

- настройки параметров покрытий (материалов);
- настройки параметров визуализации;
- настройки параметров источников света, в том числе фотометрических (IES) источников.

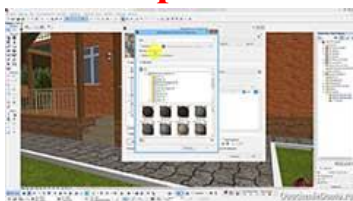
Уроки записаны в версии ArchiCAD 18. Но вместе с курсом идёт дополнительный урок, в котором показаны отличия движка в 20-й и 18-й версиях. Отличий всего несколько и они не существенны.

Поэтому, благодаря этому курсу, Вы с лёгкостью сможете освоить процесс настройки и выполнения визуализации в ArchiCAD 20-21.

Содержание видеокурса.



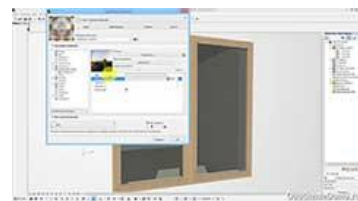
Урок 01. Введение



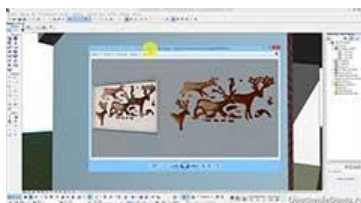
Урок 02. Способы создания материалов (покрытий)



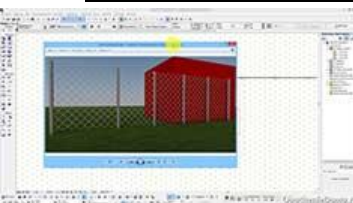
Урок 03. Создаём обои и штукатурку. Параметры - "Цвет" и "Рельеф"



Урок 04. "Прозрачность" и "Окружающая среда". Делаем отражение в окнах



Урок 05. Картина на стене и граффити. Параметр "Прозрачность"



Урок 06. Моделируем "Сетку Рабица"



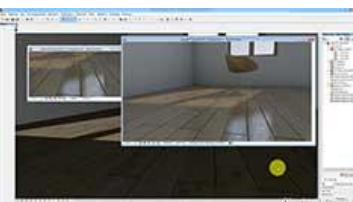
Урок 07. Визуализация травы в ArchiCAD



Урок 08. Параметр - "Диффузия"



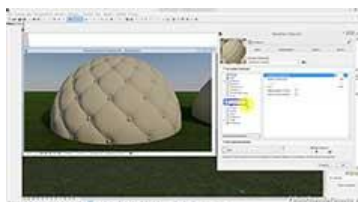
Урок 09. Параметр - "Свечение"



Урок 10. Параметр - "Отражение"



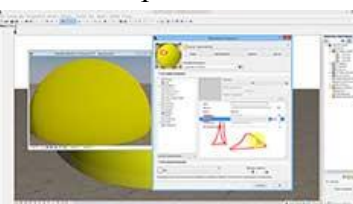
Урок 11. Параметр - "Туман"



Урок 12. Параметр - "Нормали"



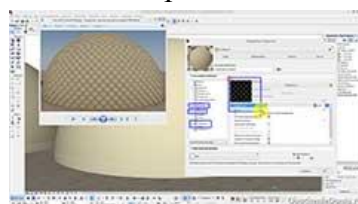
Урок 13. Параметр - "Альфа"



Урок 14. Параметр - "Глянец"

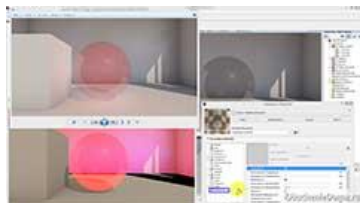


Урок 15. Параметр - "Ореол"

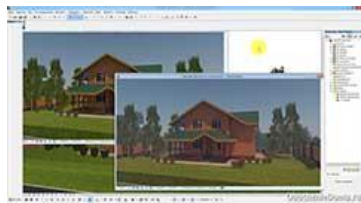


Урок 16. Параметр - "Смещение"

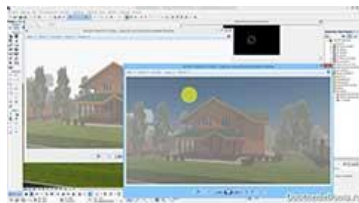
[Просмотреть список всех уроков курса](#)



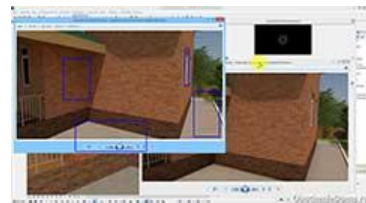
Урок 17. Параметр -
"Освещение"



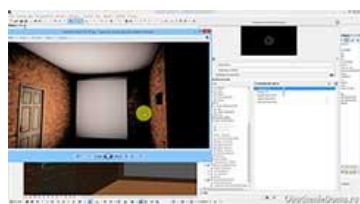
Урок 18. Эффект -
"Атмосфера"



Урок 19. Эффект -
"Протяжённость тумана"



Урок 20. Эффект -
"Окклюзия Окружения
(АО)"



Урок 21. Эффект -
"Наложение Цвета"



Урок 22. Эффект -
"Корректировка Цвета"



Урок 23. Параметр -
"Глубина Резкости"



Урок 24. Общие
Источники Света



Урок 25. Эффекты
Источников Света:
Видимый Свет, Шум



Урок 26.
Фотометрический
источник света (Свет IES)



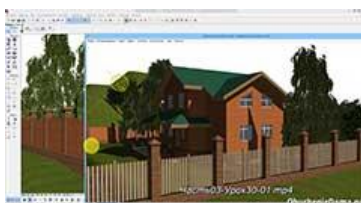
Урок 27. Моделируем
светодиодную подсветку
потолка



Урок 28. Источник Света -
"Объект Солнце"



Урок 29. Эффект -
"Оттенение"



Урок 30. Работа с
камерой. Создание
видеоролика

30 видеоУроков в HD качестве.

Общая продолжительность курса 351 минута (5 часов 51 минута)