

Профессиональные решения АСКОН Renga Architecture

Интересные факты: В стране восходящего солнца, Японии, Renga — это иероглиф, обозначающий

煉瓦

Платформы: Windows 8.1/8/7/10

Языки интерфейса: Русский/ Английский

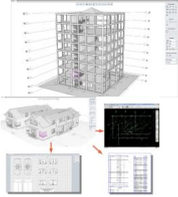


Renga Architecture — первый российский трехмерный CAD для концептуального моделирования

Создан для архитекторов и проектировщиков, разрабатывающих раздел «Архитектурные решения»

Система Renga Architecture совмещает объектно-ориентированное проектирование и свободное

[Скачать](#) ознакомительную 60-ти дневную полнофункциональную версию **Renga Architecture**



Потенциальные заказчики – продукт ориентирован на разные проектные организации: от небольших и средних компаний, мастерских, бюро и проектно-конструкторских отделов промышленных предприятий до проектных институтов. Первая версия в большей степени должна быть предложена предприятиям, использующим AutoCAD и другие подобные редакторы для разработки чертежей. Большинство из них хотело бы использовать 3D, но существующие продукты либо дороги, либо сложны в освоении.

Преимущества продукта

Renga Architecture имеет ряд технических преимуществ, на которые следует обращать внимание пользователей:

- полноценная работа в трехмерном пространстве (все инструменты для создания/редактирования доступны в 3D виде) и удобная навигация по модели
- удобная работа с типами и типоразмерами элементов (готовность к работе из коробки, без необходимости наполнения и поддержания баз данных)
- новый интерфейс (низкий порог вхождения в систему)
- высокая производительность
- полноценная поддержка многомониторной работы
- использование собственного ядра C3D обеспечит эффективную комбинацию объектного и универсального CAD
- поддержка отечественных стандартов оформления (СПДС)
- возможность быстрой интеграции в существующую инфраструктуру предприятия (экспорт/импорт IFC, DXF, OBJ, Collada, csv).

Стоимость продукта и схема лицензирования

Для продажи Renga Architecture предусмотрена простая постоянная не сетевая лицензия.

Мы рекомендуем при продаже применять формулу: количество лицензий равно количеству пользователей.

Из важных особенностей в ценовой политике стоит отметить введение ежегодного лицензионного платежа за обновление системы, которое включает в себя новый функционал, техническую поддержку и исправление ошибок.

Продажа Renga Architecture как товар вендором не предусмотрена.

На 2015 — 2016 годы предусмотрена специальная промо-цена на покупку лицензий:

- Renga Architecture (система архитектурно-строительного проектирования), лицензия **80 000 руб.**
- Ежегодный лицензионный платеж Renga Architecture, лицензия **20 000 руб.**
- Обновление с КОМПАС-3D на Renga Architecture, лицензия **20 000 руб.**
- Обновление с КОМПАС-График на Renga Architecture, лицензия **35 000 руб.**

Скидки от количества приобретаемых лицензий на специальные промо-цены Renga Architecture не предоставляются.

Специальное предложение для пользователей любых лицензионных САПР: [Акция «Renga. Ты сможешь больше»](#)

Суть акции: подтверди, что являешься лицензионным пользователем зарубежной или российской САПР, и получи специальные условия приобретения Renga Architecture!

Имеющиеся у пользователя САПР	Цена за лицензию Renga Architecture
Трёхмерные САПР	30000 рублей
Двухмерные чертежные САПР	6000 рублей

Для участия в программе пользователю необходимо подтвердить наличие любой лицензионной зарубежной или отечественной системы автоматизированного проектирования (САПР).

Подтверждением лицензионной чистоты имеющегося программного обеспечения является копия лицензионного соглашения и номера лицензий ПО. При этом пользователь не отказывается от его использования, а должен лишь подтвердить наличие лицензии.

На все приобретенные по программе рабочие места Renga Architecture распространяются стандартные условия технической поддержки и обновления.

Комплект поставки

Продукт распространяется только в электронном виде в составе двух инсталляторов: Renga x86 и Renga x64. Центром загрузок для скачивания является <http://renga.sd.ascon.ru/>

Защита продукта

Используется собственный полностью электронный механизм защиты продукта от несанкционированного использования. Для легальной эксплуатации приложения требуется лицензионный файл.

Предусмотрены лицензии для следующих целей:

- для коммерческого использования
- для постоянной работы (ограничено по периоду получения обновлений, не ограничено по продолжительности работы);
- для продления периода получения обновлений;

- для домашнего и учебного использования, а также для использования в учебных заведениях (бесплатно, ограничено по периоду получения обновлений, не ограничено по продолжительности работы).

Предусмотрен ознакомительный период 60 дней, в течение которого система полностью функциональна. Период начинает считаться с момента установки на компьютер пользователя. После завершения этого периода система запускается, но при открытии любого проекта выдает сообщение о необходимости лицензионного файла. После получения этого файла система возвращается в рабочее состояние.

Реализованная защита также учитывает дату окончания получения обновлений. При наступлении этой даты система продолжает работать, но работоспособность обновлений блокируется.

Файл лицензии выпускается для конкретного предприятия и содержит информацию, идентифицирующую его. После его применения информация, о том, кому принадлежит право использования Renga Architecture, отражается в диалоге «О программе».

Привязка лицензий осуществляется к уникальному сочетанию наименования предприятия и его идентификатора (например ИНН). Привязка лицензии к железу или ОС не производится. Это позволяет сохранить работоспособность файла лицензии после перестановки ОС переноса на другой компьютер.

В качестве имени файла используется уникальный идентификатор (GUID), генерируемый автоматически программой выдачи лицензий. Этот же идентификатор используется для учета выданных лицензий.

Заказ лицензионных файлов

Заказ лицензионных файлов выполняется при помощи электронного письма в службу лицензирования license@ascon.ru " style="color: rgb(92, 112, 124);"> license@ascon.ru .

После установки системы на предприятии пользователь (системный администратор) самостоятельно либо через сотрудника АСКОН или партнера АСКОН запрашивает лицензию на использование Renga Architecture. Службе лицензирования для выдачи лицензионного файла требуется основание в виде номера оплаченного счета или договора на предпоставку.

[Получить более подробную информацию о системе Renga](#)

[Центр загрузок Renga](#)

Pilot-ICE

Платформы: Windows 8.1/8/7/10

Языки интерфейса: Русский/ Английский



Pilot-ICE — инструмент служит для удобного хранения данных и коллективной раб

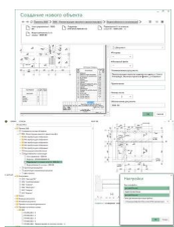
- Организация коллективной работы при создании проектно-сметной документации (ПСД);
- Совместимость с любыми САПР, расчетными и сметными системами, пояснительными текстовыми записками и с любыми файлами (изображениями, аудио-, видео-);
- Управление исполнительской дисциплиной;
- Управление корпоративным контентом проектной организации;
- Планирование и управление проектами (Project management);
- Отчеты по выполнению проектов, работе подразделений, сотрудников;
- Взаимодействие с подрядчиками и заказчиками;
- Анализ данных (DataMining).

Ключевое отличие Pilot-ICE - это простота лицензирования и внедрения у заказчика в сочетании с мощной функциональностью для управления инженерными данными.

Почему выгодно использовать Pilot-ICE в небольших и средних проектных компаниях

- Бесшовная интеграция с любой существующей IT-инфраструктурой компании и пользователя;

- Готовность системы к работе сразу после установки;
- Полноценная коллективная работа при невысокой надежности сетевой инфраструктуры, в слабых каналах публичного доступа вплоть до офлайн;
- Простота использования (отсутствие дополнительной нагрузки на персонал);
- Высокая производительность, масштабирование, неограниченное количество рабочих мест;
- Низкая стоимость владения из-за отсутствия скрытых расходов на покупку и администрирование СУБД;
- Прямая техническая поддержка разработчиков и всегда актуальная версия системы.



Потенциальные заказчики — небольшие проектные организации, проектные институты, бюро, мастерские, ПКО промышленных предприятий

В качестве первых шагов, мы рекомендуем партнерам:

- разместите информацию о системе Pilot-ICE на ваших интернет ресурсах;
- проанализируйте существующих клиентов на предмет заинтересованности в подобных системах;
- предложите систему Pilot-ICE (отправьте первое предложение используя шаблон новости АСКОН или письмо разработанное вами самостоятельно);
- передайте на изучение презентацию, видеоролик, рекламную листовку);
- предложите бесплатную пробную версию: pilotems.com/ru/

Комплект поставки

Продукт поставляется только в электронном виде в составе трех инсталляторов:

- Pilot-Server — серверная часть продукта;
- Pilot-myAdmin — модуль для администрирования сервера (создание пользователей, конфигурирование базы данных и прочие сервисные функции);
- Pilot-ICE — клиентское приложение (коллективная работа с исходными файлами, создание электронного архива, коллективное согласование, подписание в электронной

подписью и прочее).

Справочные руководства по установке, настройке и работе в системе доступны через продукт в электронном виде. Кроме этого пользователь получает лицензионный файл с расширением *.pilotlic, который содержит информацию о пользователе и количестве приобретенных лицензий на подключение клиентских приложений к серверу.

Защита продукта

Реализован собственный, полностью электронный, механизм защиты продукта от несанкционированного использования. Для легальной эксплуатации Pilot-ICE, с более чем двумя одновременными подключениями клиентского приложения к серверу, требуется лицензионный файл.

Предусмотрены лицензии для следующих целей:

- для постоянной работы (ограничено по количеству подключений и по периоду получения обновлений, не ограничено по продолжительности работы);
- для опытной эксплуатации (ограничено по продолжительности работы, не ограничено по количеству подключений);
- для продления периода получения обновлений.

Реализованная защита учитывает не только число подключений клиентских приложений, но и дату окончания получения обновлений. При наступлении этой даты система продолжает работать, но работоспособность обновлений блокируется.

При отсутствии файла лицензии есть **2 бесплатных подключения**. Но при покупке лицензии бесплатные подключения не суммируются с оплаченными. Например, если пользователю необходимо три подключения, то покупается 3 (три) лицензии.

Файл лицензии выпускается для конкретного предприятия и содержит информацию идентифицирующую его. После его применения информация, о том кому принадлежит право использования Pilot-ICE, отражается в заголовке продукта и диалоге «О программе».

Привязка лицензий осуществляется к уникальному сочетанию наименования предприятия и его идентификатора (например ИНН). Привязка лицензии к железу или ОС не производится. Это позволяет сохранить работоспособность файла лицензии после перестановки ОС сервера и переносу Pilot-Server на другой компьютер.

В качестве имени файла используется уникальный идентификатор (GUID), генерируемый автоматически программой выдачи лицензий. Этот же идентификатор используется для учета выданных лицензий.

Модуль администрирования Pilot-MyAdmin не требует лицензии и не учитывается в подключениях к серверу.

Серверная часть Pilot-Server, так же не требует лицензии.

Заказ лицензий

Заказ лицензий выполняется при помощи электронного письма в службу лицензирования license@ascon.ru " style="color: rgb(92, 112, 124);"> license@ascon.ru .

Это письмо генерируется автоматически через Pilot-MyAdmin в разделе «Настройки сервера».

После установки системы на предприятии пользователь (системный администратор) самостоятельно либо через сотрудника АСКОН или партнера АСКОН запрашивает лицензию на использование Pilot-ICE. Службе лицензирования, для выдачи лицензионного файла, требуется основание в виде номера оплаченного счета, договора на предпоставку, заведенной опытной эксплуатации.

Техническая поддержка

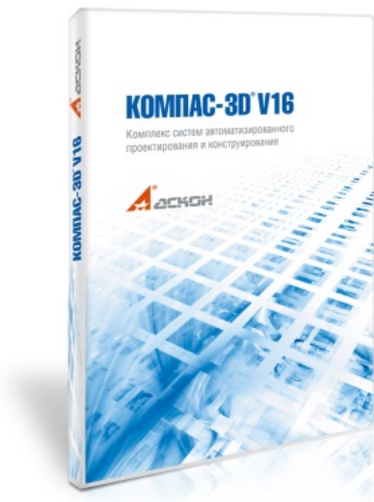
Техническая поддержка Pilot-ICE оказывается по стандартной схеме через ServiceDESK.

Для ответов на часто встречающиеся вопросы по продукту в Базе знаний СТП создан раздел Pilot-ICE: sd.ascon.ru/otrs/index.pl?Action=AgentFAQExplorer;CategoryID=142

[Получить более подробную информацию о Pilot-ICE](#)

[Центр загрузок Pilot-ICE](#)

КОМПАС-3D



Профессиональная система трехмерного моделирования, ставшая стандартом для тысяч предпр

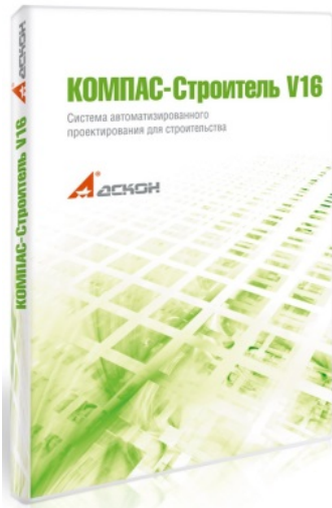
[Получить более подробную информацию о комплексе систем КОМПАС-3D](#)

КОМПАС-График



[Лицензия на использование программного обеспечения КОМПАС-График](#) и [Лицензия на использование программного обеспечения КОМПАС-Строитель](#)

КОМПАС-СТРОИТЕЛЬ



Доступная система автоматизированного проектирования для строительства. Может успешно использоваться для проектирования объектов строительства.

КОМПАС-СТРОИТЕЛЬ отличается от КОМПАС-График более низкой ценой, невозможностью проектирования объектов строительства.

[Получить более подробную информацию о комплексе систем КОМПАС-Строитель](#)

