

Как создать автономный веб-файл презентации в Enscape

Ссылки	
Образец проекта	https://api2.enscape3d.com/v1/view/d436e62a-93d9-45f1-815e-b0db284b76a0

Вы уже знаете, с помощью Enscape возможно создать отдельный исполняемый файл; это позволяет упаковать вашу модель Enscape и легко поделиться ею. Но это требует определенного уровня аппаратного обеспечения. К тому же тот с кем вы хотите поделиться этим файлом, может и не иметь необходимой графической карты. С автономным веб-сайтом это больше не проблема!

Автономный веб-интерфейс Enscape устраняет необходимость в высококачественных видеокартах, поскольку автономный рендеринг отображается в веб-браузере. Все, что вам нужно для его запуска, - это подключение к интернету. Как и в случае с исполняемым файлом, для экспорта вашего проекта требуется всего два клика. Доступ к загруженной автономной версии можно получить мгновенно через веб-ссылку. Отправляйте свою модель клиентам мгновенно или экспортируйте автономные веб-приложения для использования во время презентаций клиентов, даже если у них нет высококачественной видеокарты: возможности безграничны!

ПОЧЕМУ ВЕБ-АВТОНОМНЫЙ?

Вам может быть интересно узнать, каковы реальные преимущества автономной веб-версии и когда может быть выгодно использовать ее по сравнению с нашей исполняемой автономной версией. В этом случае все сводится к тому, каковы ваши цели. Как автономный веб-сайт, так и автономный исполняемый файл предлагают 3D-представление вашего визуализированного проекта Enscape. Но в некоторых случаях проще использовать веб-автономность.

Большим преимуществом автономного веб-интерфейса является то, что он удаляет ранее необходимую высокопроизводительную видеокарту. У вас может быть аппаратное обеспечение, но у вашего клиента его нет. Если у него стандартный ноутбук, он может не соответствовать системным требованиям, необходимым для запуска исполняемого файла в

автономном режиме. Однако автономный веб-интерфейс можно запустить на любом компьютере с браузером, совместимым с WebGL2. Все, что вам нужно, это подключение к интернету. Вы можете отправить его любому, и они могут немедленно открыть его.

В том же духе, веб-приложение отлично подходит, если вы хотите быстро отправить клиенту обновленную модель для одобрения. Вам не нужно беспокоиться о том, как передать им файл; просто отправьте клиенту по электронной почте веб-ссылку, и он сможет сразу же просмотреть автономную версию. Это не только экономит ваше время, но и может помочь вам и вашему клиенту обнаружить некоторые ошибки до того, как они появятся.

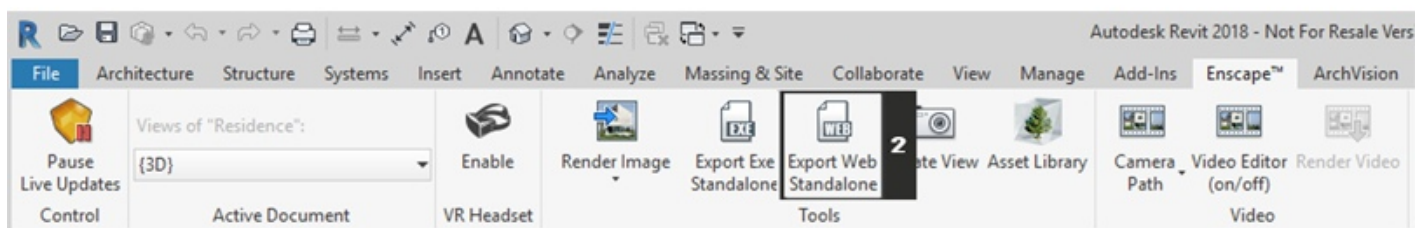
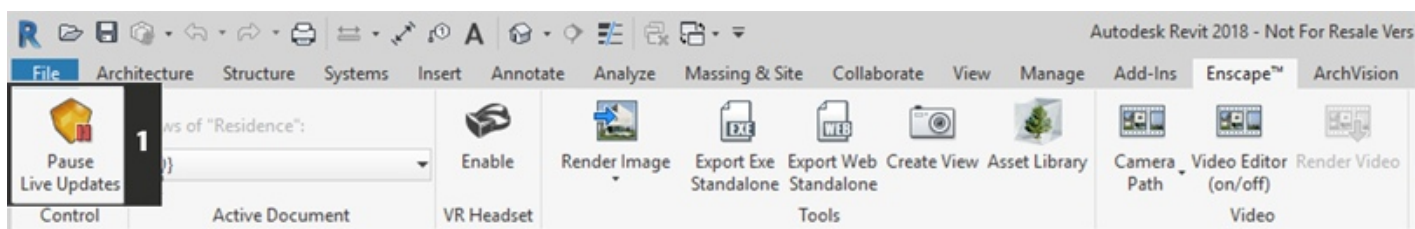
Веб-приложение также идеально подходит для презентаций клиентов. Ваш офисный компьютер, вероятно, может запускать Enscape без каких-либо проблем, но ноутбук, который вы берете в дорогу, может не соответствовать нашим системным требованиям. В этом случае автономный веб-интерфейс позволяет легко удивить клиента во время презентации, поскольку все, что вам нужно для запуска, - это подключение к Интернету.





ЭКСПОРТИРУЙТЕ И УПРАВЛЯЙТЕ СВОИМ ВЕБ-ПРИЛОЖЕНИЕМ АВТОНОМНО

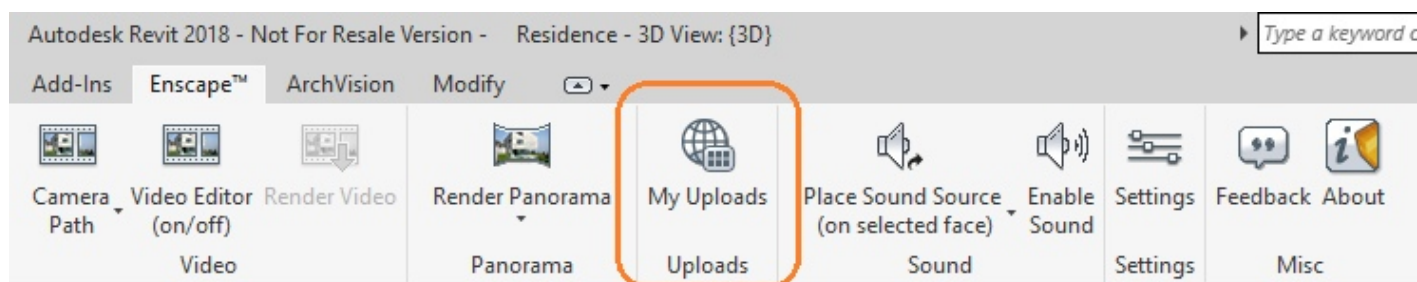
Экспорт автономной веб-версии аналогичен экспорту автономной исполняемой программы с дополнительным бонусом, который позволяет управлять веб-экспортом непосредственно в Enscape. Для экспорта автономной версии необходимо запустить Enscape, поэтому сначала нажмите кнопку «Пуск». Затем просто нажмите кнопку Export Web Standalone.



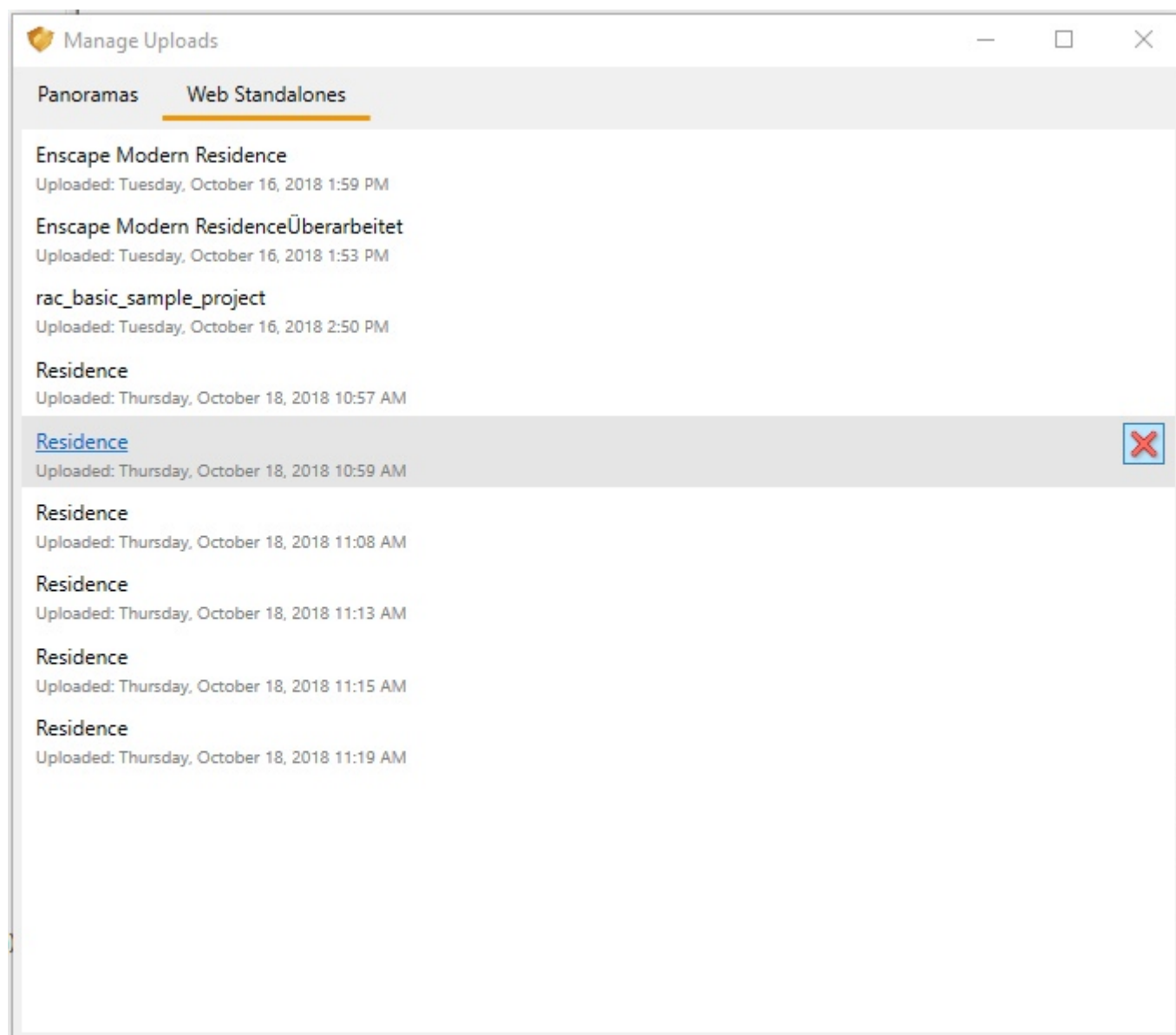
Экспортируйте автономный веб-интерфейс в два клика

После завершения загрузки ваш браузер по умолчанию откроет автономный. Представление, которое было активным до экспорта, будет определять начальную позицию при открытии автономного веб-сайта. Настройки, которые были активны до экспорта, будут включены в автономный режим. Невозможно изменить настройки в автономном веб-интерфейсе, кроме настройки времени суток.

Вы можете управлять загруженными автономными приложениями в окне «Управление загрузками». Нажмите кнопку «Мои загрузки» на ленте Enscape, чтобы открыть окно. Здесь вы найдете не только созданные вами панорамы, но и все загруженные вами веб-стандарты.



Кнопка «Мои загрузки» на ленте Enscape

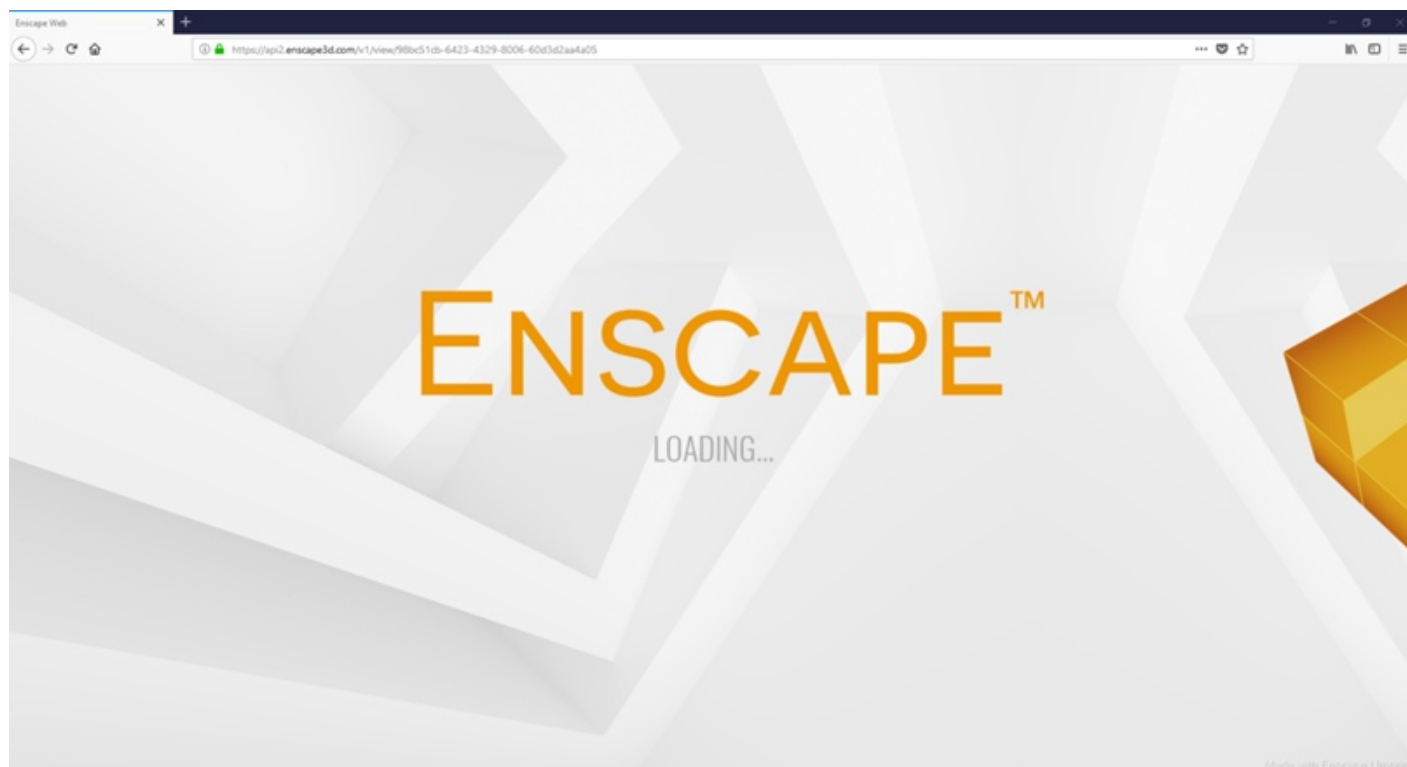


Загруженные версии могут легко управляться

Нажатие на любую автономную веб-ссылку, автоматически открывает её в браузере по умолчанию. Вы также можете удалять любые созданные вами автономные файлы, наведя

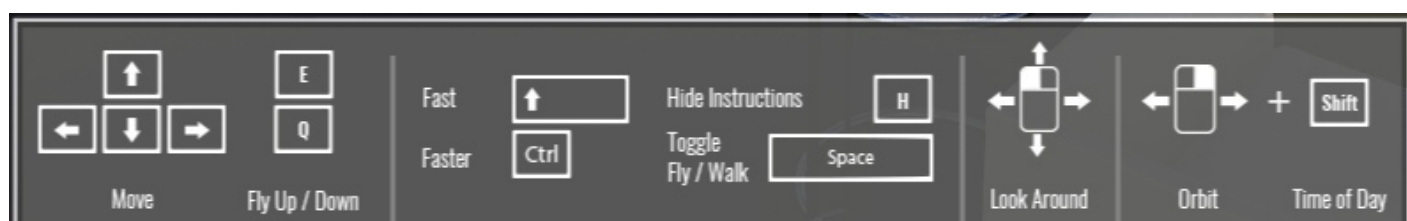
указатель мыши на заголовок и нажав красный крестик.

При первоначальном открытии автономного веб-сайта вы увидите загрузочный экран с логотипом Enscape.



Автономный экран загрузки

Веб-версия - это упрощенная версия нашего исполняемого файла. Элементы управления навигацией те же, с которыми вы знакомы по Enscape. Они подробно описаны в панели инструкций, которая появляется автоматически при открытии автономного приложения. Вы можете скрыть панель, просто нажав клавишу H на клавиатуре.



Веб-интерфейс имеет те же элементы управления, что и Enscape

Автономный веб-сервер может работать, только если используемый вами браузер совместим с WebGL 2. Таким образом, автономный веб-сервер не сможет работать в Internet Explorer или Edge; мы рекомендуем использовать Chrome или Firefox. В настоящее время вы не можете изменять настройки или экспортировать избранные просмотры с помощью автономного веб-приложения, но мы надеемся включить эти функции в будущем.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Вы усердно работаете над своими моделями и хотите, чтобы их можно было быстро отправить клиентам на утверждение. Вы хотите показать свою модель во время презентации клиенту, но у вас нет ноутбука с высококачественной видеокартой. Веб-приложение решает эти проблемы в два клика.

Что может быть проще экспортировать вашу модель, которая сразу же загружается и доступна через веб-ссылку. Вы можете отправить свою модель за считанные секунды, и вам не нужно беспокоиться о том, сможет ли ваш клиент просмотреть ее и есть ли у него подходящее оборудование. Возьмите свою модель с собой на презентации для клиентов и для обзоров на месте. Простой и удобный в использовании веб-интерфейс изменит способ, которым вы делитесь своими проектами!

Версия #2

Создано 20 марта 2024 19:22:27

Георгий Новак обновил 21 октября 2024 15:49:02