

Autodesk® Factory Design Suite Premium2014

Требования к системе

Autodesk Factory Design Suite Premium включает все возможности выпуска Standard, а также специализированные средства, позволяющие производителям и интеграторам систем строить цифровые модели Factory, способствующие совершенствованию коммуникаций и принятию более обоснованных решений перед началом размещения оборудования на производственных площадях.

- Autodesk Inventor оптимизирован специально для компоновок Factory, подготовленных в приложении Autodesk Factory Design Suite, что позволяет пользователям перетаскивать 3D-модели станков и оборудования на двухмерную поверхность, создавая привлекательные наглядные визуальные 3D-представления, а также легко рассматривать различные варианты.
- Можно использовать такие готовые параметризованные 3D-объекты Inventor, как конвейеры, погрузочно-разгрузочное и обрабатывающее оборудование. При этом имеется возможность масштабирования и повторного использования
- Возможности моделирования процессов помогут выявлять узкие места и проблемы производительности на ранних стадиях процесса проектирования.
- Возможность использования Inventor для проектирования 3D моделей заводского оборудования, а также импорта компонентов от своих поставщиков .
- Повышение эффективности за счет применения иммерсивной, высококачественной визуализации с помощью программного обеспечения Autodesk® 3ds Max® Design и Autodesk® Showcase®.

Поддерживаемые операционные системы

	32-разрядная версия	64-разрядная версия
Microsoft® Windows® 8 Профессиональная, Корпоративная		✓
Microsoft Windows 7 Профессиональная, Максимальная, Корпоративная		✓

Поддерживаемый тип центрального процесса

Базовые рекомендации	Исключения
AMD Athlon™ 64 с поддержкой технологии SSE1 AMD Opteron™ с поддержкой технологии SSE2 Intel® Xeon® с поддержкой Intel EM64T и технологии SSE2 Intel Pentium 4 с поддержкой Intel EM64T и технологии SSE2	

Рекомендуемая память

Минимум	Рекомендации	Примечания/Исключения
ОЗУ 4 Гб или больше	ОЗУ 4 Гб или больше	Для сложных макетов (>1000 компонентов) – 8 Гб

Рекомендуемое графическое оборудование

Минимум	Рекомендации	Примечания/Исключения
Поддержка видеоадаптера Windows с разрешением 1024 x 768 с цветовой палитрой True Color,		Графическая плата 256 Мб с поддержкой DirectX® 10, Shader Model 3, в соответствии с рекомендациями Autodesk на странице Сертифицированное оборудование на сайте autodesk.com. Autodesk Recap требует OpenGL версии 3.3 или выше. Найдите последнюю версию драйвера для своей графической платы, установите ее и перезагрузите

графическая плата 256 МБ или выше		<p>компьютер, а затем снова запустите установщик Autodesk Recap.</p> <p>- если используется видеоадаптер ATI, перейдите на страницу http://www.amd.com/us/Pages/AMDHomePage.aspx</p> <p>- если используется видеоадаптер NVidia, перейдите на страницу http://www.nvidia.com/Download/index.aspx?lang=en-us</p>
-----------------------------------	--	---

Рекомендуемое разрешение экрана

Минимум	Рекомендации	Примечания/Исключения
1280x1024, True Color	1600 x 1050 (или выше) с цветовой палитрой True Color	

Рекомендуемый объем жесткого диска

Минимум	Рекомендации	Примечания/Исключения
60 Гбайт свободного дискового пространства	60 Гбайт свободного дискового пространства	

Другие требования:

Браузер

Минимум	Рекомендации	Примечания/Исключения
Windows Internet Explorer 7.0 или более поздняя версия	Windows Internet Explorer 7.0 или более поздняя версия	

Указывающее устройство

Минимум	Рекомендации	Примечания/Исключения
MS-совместимая мышь		

Носитель данных

Минимум	Рекомендации	Примечания/Исключения
USB 2.0 или DVD ROM	USB 3.0	

Сеть

Минимум	Рекомендации	Примечания/Исключения
Подключение к Интернету		Полный доступ к документации и подписке через Интернет