Макс.ЕDA

Установка программного комплекса Макс.EDA

Содержание

Установка программного комплекса Макс.EDA	. 1
Аппаратные требования	. 1
Требования к предустановленному ПО	. 1
Установка требуемого стороннего ПО	. 3
Установка Программы	. 3
Запуск Программы	. 4

В данном документе описан процесс установки, настройки и запуска программного комплекса «Макс.EDA» (далее — Программа).

Аппаратные требования

Оборудование компьютера	Минимальное требование
Процессор	64-разрядный (x64) процессор с тактовой частотой от 2.5 ГГц
Оперативная память	8 ГБ
Видеокарта	Графические карты с поддержкой полноцветного режима True Color и OpenGL
Жесткий диск (свободное пространство)	1 ГБ
Средства ввода	Клавиатура, манипулятор «мышь»

Требования к предустановленному ПО

Программное обеспечение	Требуемая версия
Операционная система	Windows 10 64 бит
PostgreSQL	14.0

Установка требуемого стороннего ПО

В пакет с Программой входит установочный файл «Распространяемого компонента Visual C++»: VC_redist.x64.exe. Данный файл также может быть скачан с официального сайта Microsoft.

Перед запуском Программы необходимо установить этот пакет в соответствии с инструкциями по ссылке выше.

Установка Программы

Распакуйте архив с ПО в удобную папку.

ПРИМЕЧАНИЕ Например: C:\eda-0-2-4-windows-Release-0.2.4

📙 🛃 🧧 🗸 bin					
Файл Главная Поделиться	Вид				
*	👚 🔏 Вырезать	🖌 🕛 🗙 🛋	🖺 Создать элемент 🔻	🗸 🗓 Открыть -	Выделить все
Закрепить на панели Копировать Вст	Скопировать путь авить перег	местить Копировать Удалить Переименовать		Свойства	Снять выделение
быстрого доступа	Вставить ярлык в	B ▼	папка	👻 🅜 Журнал	Обратить выделение
Буфер обме	на	Упорядочить	Создать	Открыть	Выделить
🔶 🔶 👻 🛧 📙 « Локальный	диск (C:) > eda-0-2-4-windows-Rele	ase-0.2.4 > bin ∨ ⊘	, Поиск: bin		
	Имя	Дата изменения	Тип Размер		
📌 Быстрый доступ	cases data	22.11.2024 11:17	Папка с файлами		
💻 Этот компьютер	imageformats	22.11.2024 11:17	Папка с файлами		
	Pcb3dPlugin	22.11.2024 11:17	Папка с файлами		
💣 Сеть	pcbfonts	22.11.2024 11:17	Папка с файлами		
	platforms	22.11.2024 11:17	Папка с файлами		
	Ot	23.09.2024 17:07	Папка с файлами		
	Qt3D	23.09.2024 17:07	Папка с файлами		
	QtAudioEngine	22.11.2024 11:17	Папка с файлами		
	QtGamepad	22.11.2024 11:17	Папка с файлами		
	OtGraphicalEffects	22.11.2024 11:17	Папка с файлами		
	QtMultimedia	22.11.2024 11:17	Папка с файлами		
	QtQml	22.11.2024 11:17	Папка с файлами		
	QtQuick	22.11.2024 11:17	Папка с файлами		
	QtQuick.2	22.11.2024 11:17	Папка с файлами		
	QtTest	22.11.2024 11:17	Папка с файлами		
	Release	23.09.2024 17:07	Папка с файлами		
	renderers	22.11.2024 11:17	Папка с файлами		
	resources	22.11.2024 11:17	Папка с файлами		
	SchemeEditorPlugin	22.11.2024 11:17	Папка с файлами		
	styles	22.11.2024 11:17	Папка с файлами		
	test_files	22.11.2024 11:17	Папка с файлами		
	altium.lib	23.09.2024 17:00	Object File Library 62 308	КБ	
	altium_example	23.09.2024 17:00	Приложение 1 369	КБ	
	altium_example.pdb	23.09.2024 17:00	Program Debug D 14 284	КБ	
	builtins.qmltypes	24.04.2023 10:13	Файл "QMLTYPES" 58	КБ	
	Sd.dll	23.09.2024 17:01	Расширение при 45 127	КБ	
	Components	23.09.2024 16:51	JSON File 121	КБ	
	converter_shared_utils.	lib 23.09.2024 16:59	Object File Library 150	КБ	
	dime0.dll	09.08.2024 17:20	Расширение при 259	КБ	
	DragCirle	23.09.2024 16:59	Приложение 164	КБ	
	DragCirle.pdb	23.09.2024 16:59	Program Debug D 2 592	КБ	
	Ell eda	23.09.2024 17:07	Приложение 4 220	КБ	
	eda.pdb	23.09.2024 17:07	Program Debug D 14 812	КБ	

Рисунок 1. Папка с установленной Программой

Запуск Программы

- 1. Перейти в папку с установленной Программой (например: C:\eda-0-2-4-windows-Release-0.2.4\bin).
- 2. Найти и выполнить файл eda.exe.
- 3. Ожидаемый результат:



Рисунок 2. Главное окно Программы