

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Системные требования к компьютеру

Минимальные требования к компьютеру для работы в программе **Ceramic 3D Бизнес**

- Видеокарта AMD Radeon RX 580 или Nvidia Geforce GTX 1660 и выше (данные системные требования актуальны на момент написания требований).
- Процессор Intel Core i5 (или AMD Ryzen 5) и выше с частотой не ниже 3ГГц
- Два модуля оперативной памяти для работы в двухканальном режиме, по 4 ГБ каждый или больше.
- 50 Гб свободного пространства SSD для установки программы (дополнительное место может потребоваться в зависимости от наполнения и сложности проектов - 250 Гб).
- 1920*1080 разрешение экрана и выше
- USB-порт для ключа программы
- Оборудование должно удовлетворять требованиям по питанию для USB ключа: 5V (отклонение не более 5%), ток $\geq 500\text{mA}$. При невыполнении указанных требований замена испорченного ключа будет производиться за счет Покупателя
- Блок питания от 600W (зависимо от установленного используемого оборудования)
- Операционная система Windows 10 и выше (64-разрядная операционная система).
- Остальное согласно требованиям комплектующих и на Ваше усмотрение.
- Для работы с облачным рендером и каталогами необходим стабильный доступ в интернет не менее 25 Мбит/с и доступ к ресурсам, требуемым для работы программы. Ознакомится со списком необходимых ресурсов можно по [ссылке](#)

Системные требования к компьютеру

Минимальные требования к компьютеру для работы в программе
с модулем «облачный рендер (ОР)»:

- Видеокарта AMD Radeon RX 580 или Nvidia Geforce GTX 1660 и выше (данные системные требования актуальны на момент написания требований).
- Процессор Intel Core i5 (или AMD Ryzen 5) и выше с частотой не ниже 3ГГц
- Два модуля оперативной памяти для работы в двухканальном режиме, по 4 ГБ каждый или больше.
- 50 Гб свободного пространства SSD для установки программы (дополнительное место может потребоваться в зависимости от наполнения и сложности проектов - 250 ГБ).
- 1920*1080 разрешение экрана и выше
- USB-порт для ключа программы
- Оборудование должно удовлетворять требованиям по питанию для USB ключа: 5V (отклонение не более 5%), ток $\geq 500\text{mA}$. При невыполнении указанных требований замена испорченного ключа будет производиться за счет Покупателя
- Блок питания от 600W (зависимо от установленного используемого оборудования)
- Операционная система Windows 10 и выше (64-разрядная операционная система).
- Остальное согласно требованиям комплектующих и на Ваше усмотрение.
- Для работы с облачным рендером и каталогами необходим стабильный доступ в интернет не менее 25 Мбит/с и доступ к ресурсам, требуемым для работы программы. Ознакомится со списком необходимых ресурсов можно по [ссылке](#)

Системные требования к компьютеру

Минимальные требования к компьютеру для работы в программе
с модулем «Кухни»:

- Видеокарта AMD Radeon RX 580 или Nvidia Geforce GTX 1660 и выше (данные системные требования актуальны на момент написания требований).
- Процессор Intel Core i5 (или AMD Ryzen 5) и выше с частотой не ниже 3ГГц
- Два модуля оперативной памяти для работы в двухканальном режиме, по 4 Гб каждый или больше.
- 50 Гб свободного пространства SSD для установки программы (дополнительное место может потребоваться в зависимости от наполнения и сложности проектов - 250 Гб).
- 1920*1080 разрешение экрана и выше
- USB-порт для ключа программы
- Оборудование должно удовлетворять требованиям по питанию для USB ключа: 5V (отклонение не более 5%), ток $\geq 500\text{mA}$. При невыполнении указанных требований замена испорченного ключа будет производиться за счет Покупателя
- Блок питания от 600W (зависимо от установленного используемого оборудования)
- Операционная система Windows 10 и выше (64-разрядная операционная система).
- Остальное согласно требованиям комплектующих и на Ваше усмотрение.
- Для работы с облачным рендером и каталогами необходим стабильный доступ в интернет не менее 25 Мбит/с и доступ к ресурсам, требуемым для работы программы. Ознакомится со списком необходимых ресурсов можно по [ссылке](#)

Системные требования к компьютеру

Минимальные требования к компьютеру для работы в программе с модулем «Виртуальная реальность 2.0.»:

- Видеокарта AMD Radeon RX 580 или Nvidia Geforce GTX 1660 и выше (данные системные требования актуальны на момент написания требований).
- Процессор Intel Core i5 (или AMD Ryzen 5) и выше с частотой не ниже 3ГГц
- Два модуля оперативной памяти для работы в двухканальном режиме, по 4 Гб каждый или больше.
- 20 Гб свободного пространства SSD для установки программы (дополнительное место может потребоваться в зависимости от наполнения и сложности проектов - 250 Гб).
- 1920*1080 разрешение экрана и выше
- USB-порт для ключа программы
- Оборудование должно удовлетворять требованиям по питанию для USB ключа: 5V (отклонение не более 5%), ток $\geq 500\text{mA}$. При невыполнении указанных требований замена испорченного ключа будет производиться за счет Покупателя
- Блок питания от 600W (зависимо от установленного используемого оборудования)
- Операционная система Windows 10 и выше (64-разрядная операционная система).
- Остальное согласно требованиям комплектующих и на Ваше усмотрение
- Для работы с облачным рендером и каталогами необходим стабильный доступ в интернет не менее 25 Мбит/с и доступ к ресурсам, требуемым для работы программы. Ознакомится со списком необходимых ресурсов можно по [ссылке](#)