

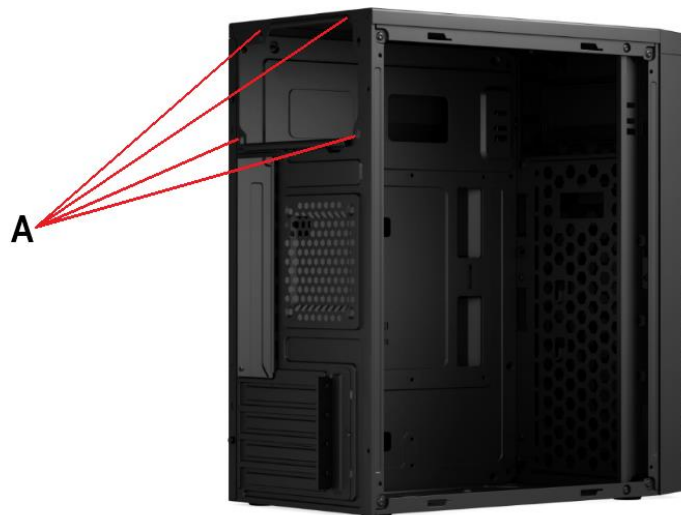


Компьютерный корпус Prime-Box К 305



Инструкция по сборке и использованию

1. Установка блока питания

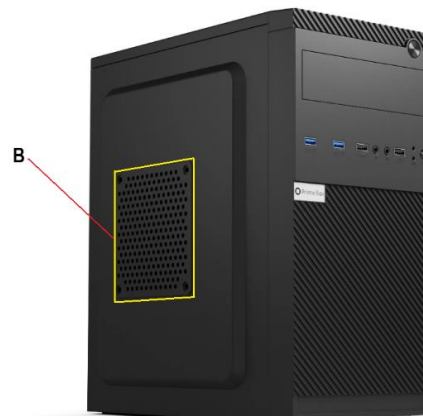


A – Установите блок питания при помощи винтов, идущих в комплекте
Поддерживается блок питания формата ATX

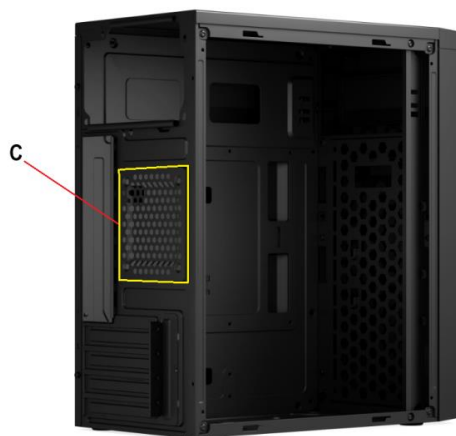
2. Установка систем охлаждения (вентиляторов)



A - Место под декоративной накладкой для установки переднего вентилятора 120 мм.

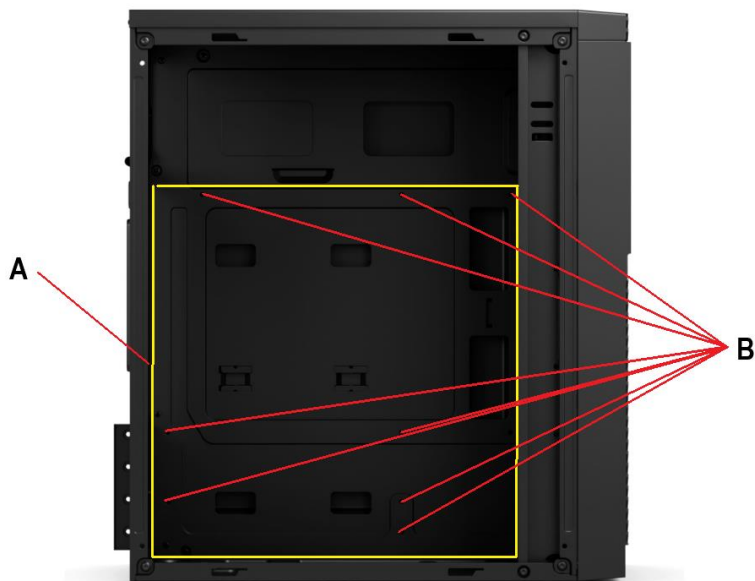


B - Место под боковой крышкой для установки вентилятора 120 мм



C - Место для установки заднего вентилятора 80 мм

3. Установка материнской платы

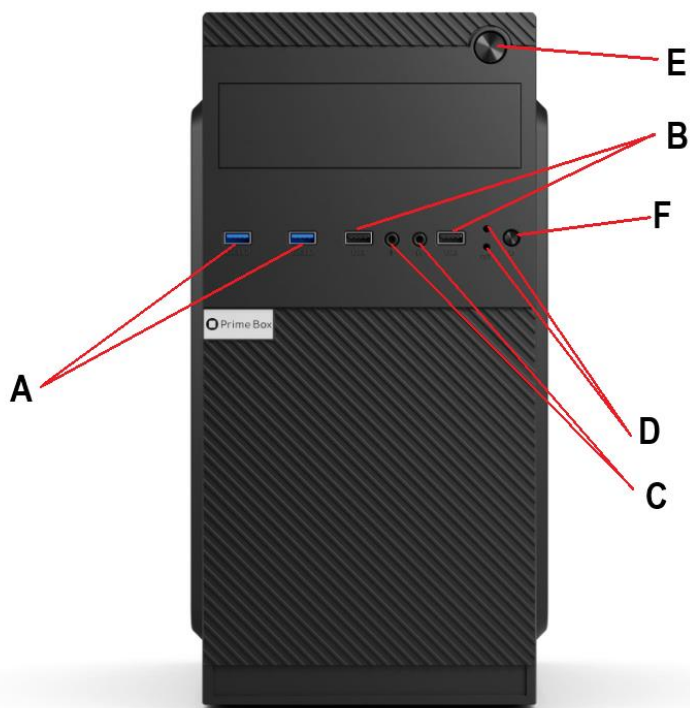


A – Место для установки материнской платы

B – Места для установки винт-стоек для крепления материнской платы к корпусу

Корпус поддерживает установку материнских плат форматов: MATX и MITX

4. Внешние порты, индикаторы и органы управления



A - Порты USB 3.0 (2 шт.)

B - Порты USB 2.0 (2 шт.)

C - Аудио порты (линейный выход и микрофонный вход)

D - Индикаторы питания и активности накопителя

E - Кнопка включения

F - Кнопка перезагрузки системы

5. Установка устройств 5,25"



A – Слот для установки устройства 5,25"

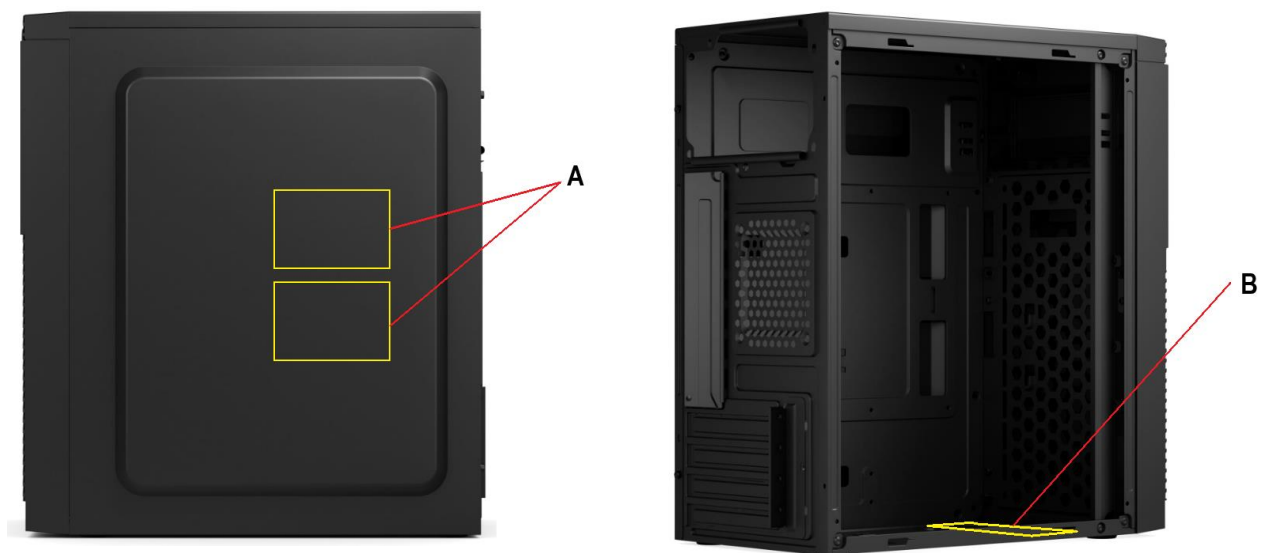
Внимание!!! Установка устройства возможна только при условии использования блока питания формата ATX и устройства 5,25" укороченных форм факторов

6. Установка устройств 3,5"



A – Слот для установки устройства 3,5"

7. Установка устройств 2,5"



А – Под правой боковой крышкой находятся 2 слота для установки устройств 2,5"

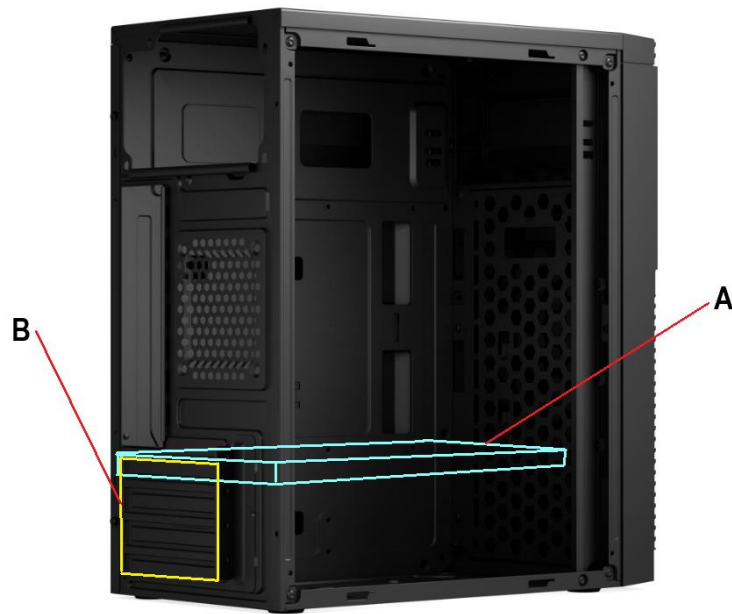
В – Слот для установки устройства 2,5"

8. Универсальный слот для установки устройств 3,5"/2,5"



А – Место расположения универсального слота для установки устройств 3,5"/2,5"

9. Установка дискретных плат (Видеокарта и т.п.)



A – Возможное место установки дискретной платы (Зависит от типа материнской платы и самой дискретной платы)

B – Слоты расширения для вывода интерфейсов дискретной платы

В зависимости от модели и типа дискретной платы и материнской платы необходимо выломать заглушки слотов расширения.

Внимание!!! Максимальная длина дискретной карты не должна превышать 220 мм.

