# C305 Midtower

CASE



#### **ARDOR GAMING**

## C305 Midtower

#### Руководство по эксплуатации

#### Уважаемый покупатель!

Спасибо за Ваше доверие!

Наша команда всецело разделяет Вашу страсть к компьютерным играм, именно поэтому мы прилагаем все усилия, чтобы Ваш игровой опыт стал незабываемым с нашими аксессуарами для геймеров. Новых побед и самых ярких впечатлений!

### Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Корпус не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение корпуса должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя
  и потребителя при температуре воздуха от 5 °C до 40 °C и относительной влажности воздуха не более 80%.
   В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка корпуса должна осуществляться в сухой среде.
- Корпус требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация корпуса должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- Утилизация данного корпуса должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам
  по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного корпуса, Вы помогаете
  предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате
  неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. Более
  подробную информацию о пунктах приёма и утилизации данного корпуса можно получить в местных
  муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности корпуса следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать корпус.

#### Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров. Актуальный список сервисных центров по адресу:

www.dns-shop.ru/service-center

#### Дополнительная информация

Изготовитель: Гуанчжоу Паньхай Компьютер Эквипмент Ко., Лтд.

1 / f, ул. Чуанъи 19, промпарк высоких технологий, зона экономического развития Цунхуа, г. Гуанчжоу, пров. Гуандун, Китай.

**Импортер в России:** ООО "Атлас", 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.

Сделано в Китае.

Срок гарантии: 18 мес. / Срок эксплуатации: 24 мес.	
Товар изготовлен (мм гггг ) / Тауар жасалған күні (аа жжжж).	

#### Технические характеристики

Модель C305.V2 Белый/Черный

Торговая марка ARDOR GAMING
Тип Midtower

Цвет Черный/Белый

Окно в боковой панели Закаленное стекло 3 мм

Макс. высота кулера ЦП 180 мм

Форм-фактор БП АТХ (не входит в комплект поставки)

Cовместимость мат. плат ATX / M-ATX / ITX

Толщина металла шасси 0,8 мм

РАСШИРЕНИЯ

 Число отсеков 2,5"
 2

 Число отсеков 3,5"
 2

 Слоты расширений
 4

ПОРТЫ ВЕРХНЕЙ ПАНЕЛИ

І/О панель Кнопка включения/выключения, кнопка перезагрузки,

разъемы: HD AUDIO, 1 x USB 3.0, 1 x USB 2.0, 1 x Type-C

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

Вентилятор в комплекте Не входит в комплект поставки

ФИЗ. ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры (Д  $\times$  Ш  $\times$  В) 425  $\times$  308  $\times$  377 мм

Масса нетто 7,72 кг

ОСОБЕННОСТИ

 Макс. длина видеокарты
 400 мм

 Макс. высота кулера ЦП
 185 мм

Держатель видеокарты Не входит в комплект поставки

Окно 3-миллиметровое закаленное стекло передней и боковой

панелей делает доступным обзор внутренних компонентов

системы

Да

Кабель менеджмент Стяжки, поставляемые в комплекте, позволяют аккуратно

уложить кабеля внутри корпуса

Возможность вертикальной

установки видеокарты

Поддержка воздушного охлаждения 3 × 120 / 2 × 140 мм на верхней панели

 $2 \times 120 / 2 \times 140$  мм на боковой панели  $3 \times 120 / 2 \times 140$  мм на нижней панели

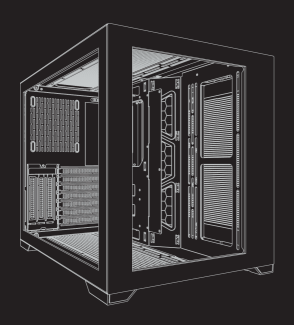
1 × 120 на задней панели

Поддержка водяного охлаждения Поддержка:

360 мм на верхней панели 240 мм на боковой панели

Защита от пыли Установлены антипылевые фильтры нижней и правой

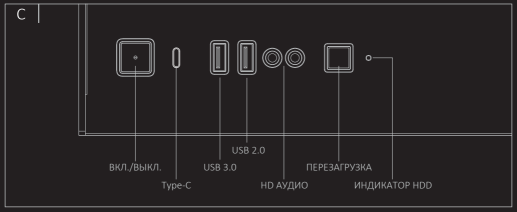
боковой панели

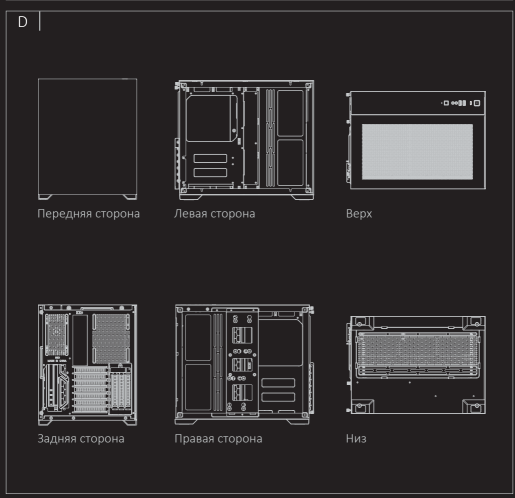


- А. Комплектация крепежа
- В. Схема подключения кабелей
- С. Разъемы
- D. Схема корпуса
- Е. Снятие/установка стенок корпуса
- F. Снятие/установка стенок корпуса
- G. Установка блока питания
- Н. Установка материнской платы
- I. Установка видеокарты
- J. Установка воздушного охлаждения
- К. Установка водяного охлаждения
- L. Установка дисков HDD/SSD
- M. Установка диска HDD
- N. Установка диска SSD

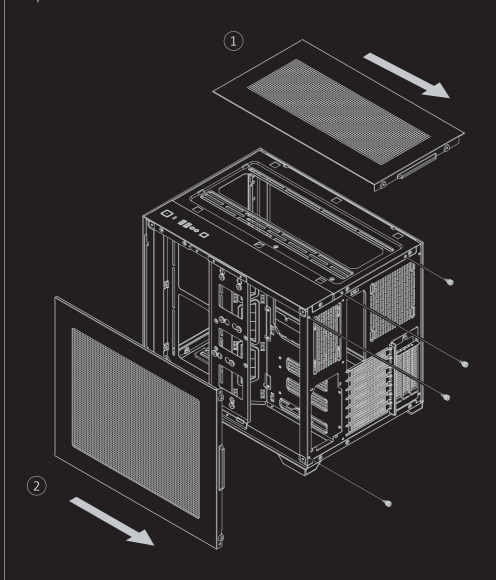




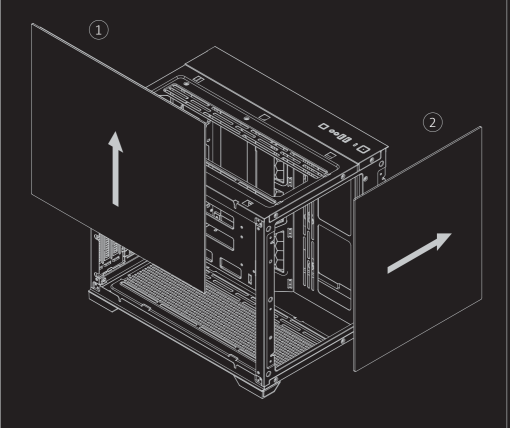






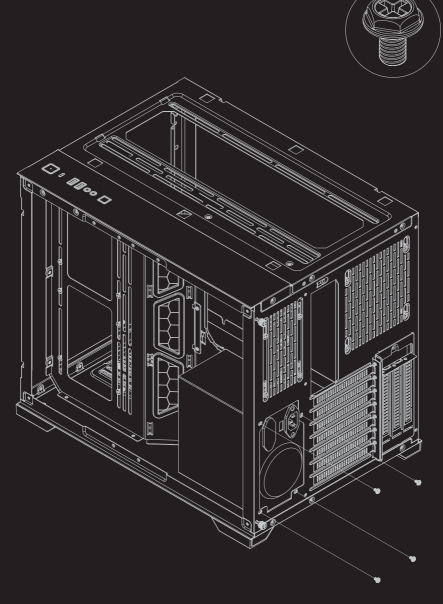


- 1. Ослабьте крепежные винты верхней панели и снимите её, как показано на рисунке
- 2. Ослабьте крепёжные винты боковой правой панели и снимите её, как показано на рисунке

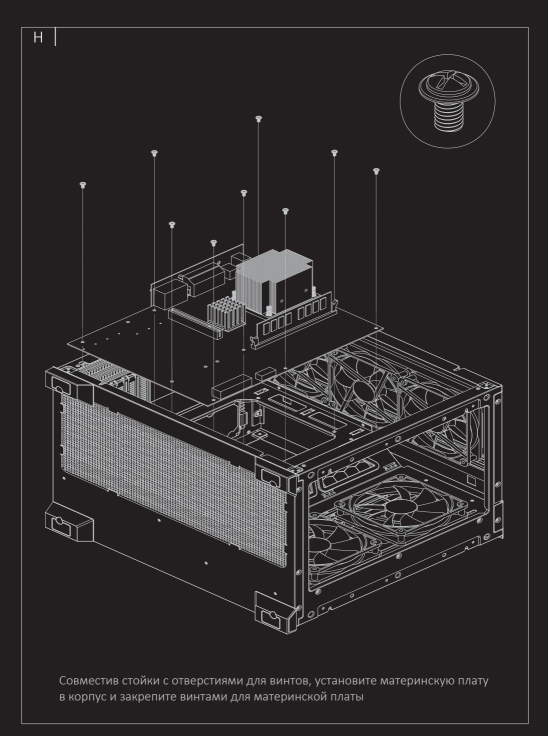


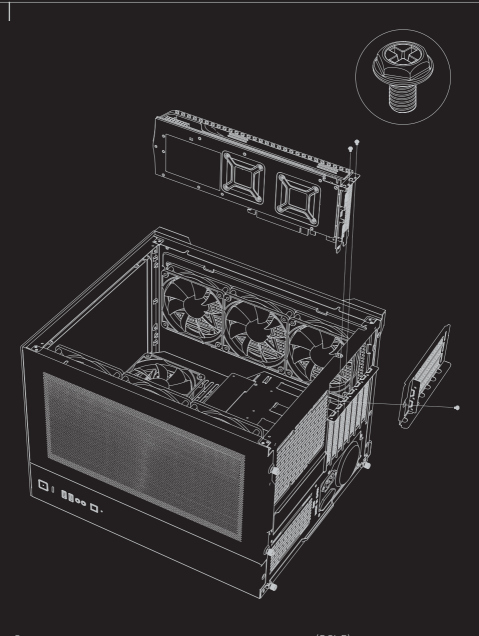
- 1. Потяните левую стеклянную панель наверх, как показано на рисунке, и снимите её
- 2. Сдвиньте переднюю стеклянную панель вбок, как показано на рисунке, и снимите её



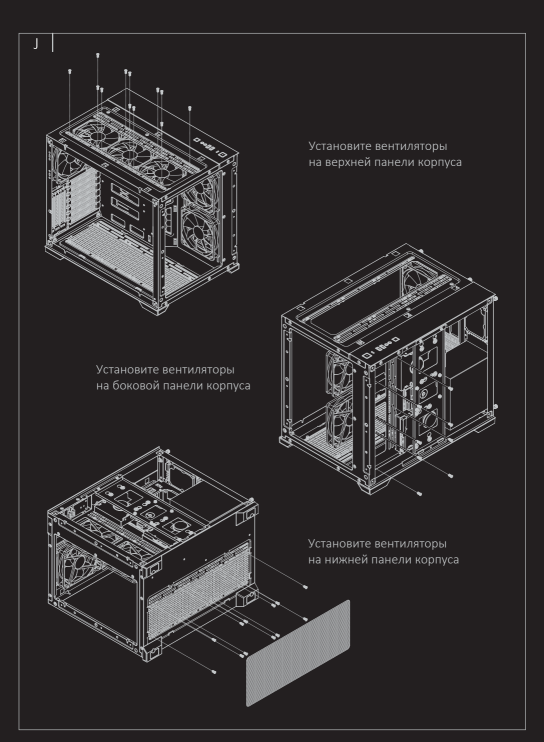


Совместив отверстия для винтов, установите блок питания в корпус и закрепите соответствующими винтами

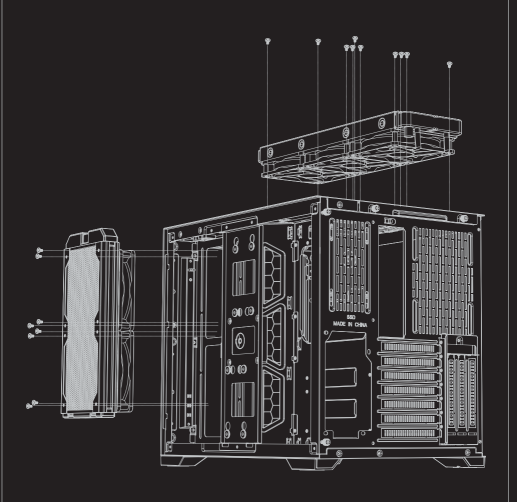




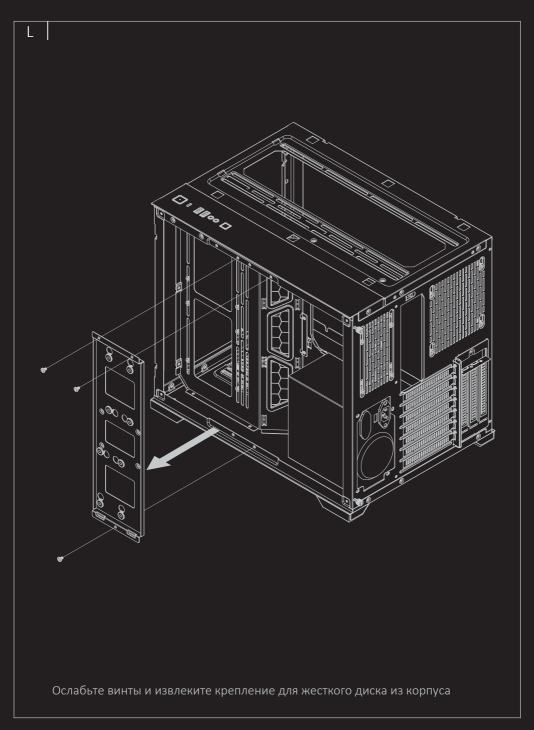
Снимите вертикальную перегородку для видеокарты (PCI-E) в соответствии с размером Вашей видеокарты и установите её с помощью винтов для блока питания в корпус



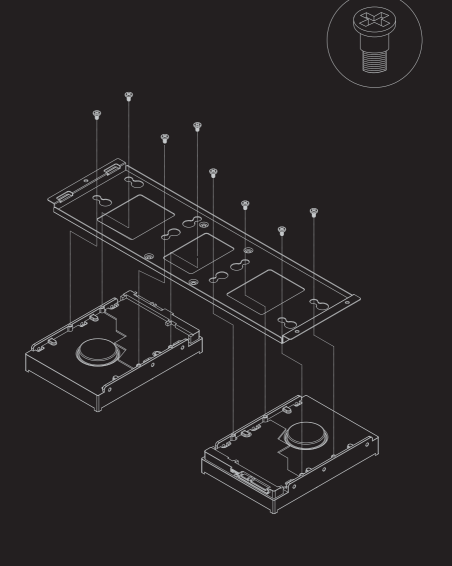




При необходимости установите водяное охлаждение на верхнюю или боковую панель корпуса

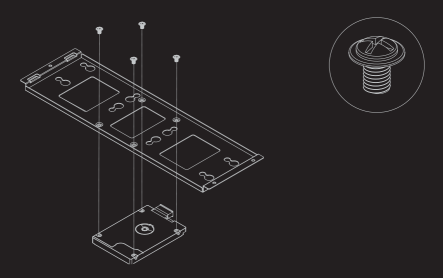




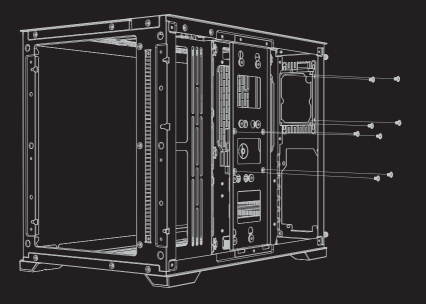


Установите жесткие диски HDD на крепление и закрепите винтами для жёсткого диска

Ν



Совместите отверстия для винтов и закрепите диски SSD на крепление с помощью винтов для материнской платы



Совместите отверстия для винтов и установите диск SSD на заднюю панель корпуса с помощью винтов для материнской платы

