


Alienware Steam Machine R2


Настройки и технические характеристики


Модель компьютера: Alienware Steam Machine
R2
нормативная модель: D07U
нормативный тип: D07U002/ D07U003



Примечания, предупреждения и предостережения

 **ПРИМЕЧАНИЕ:** Указывает на важную информацию, которая поможет использовать компьютер более эффективно.

 **ОСТОРОЖНО: ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Указывает на опасность повреждения оборудования или потери данных и подсказывает, как этого избежать.

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Указывает на риск повреждения оборудования, получения травм или на угрозу для жизни.

© Dell Inc., 2016 г. Все права защищены. Данное изделие защищено законодательством США и международным законодательством в области защиты авторского права и интеллектуальной собственности. Dell и логотип Dell являются товарными знаками корпорации Dell в США и/или в других странах. Прочие товарные знаки и наименования, упомянутые в данном документе, могут являться товарными знаками соответствующих компаний.

2016-04

Ред. A00

Содержание

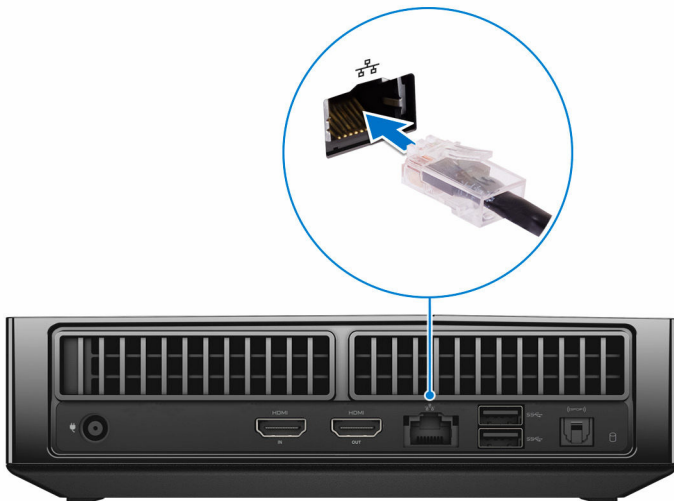
Настройте компьютер.....	4
Извлеките батарейки из контроллера Steam.....	8
Представления контроллера.....	9
Назад.....	9
Передняя панель.....	10
Виды.....	11
Передняя панель.....	11
Назад.....	12
Технические характеристики.....	13
Размеры и вес.....	13
Сведения о системе.....	13
Память.....	13
Порты и разъемы.....	14
Связь.....	14
Видео.....	14
Аудио.....	14
При хранении.....	15
Адаптер питания.....	15
Условия эксплуатации компьютера.....	15
Получение справки и обращение в Alienware.....	17
Материалы для самостоятельного разрешения вопросов.....	17
Обращение в Alienware.....	17

Настройте компьютер

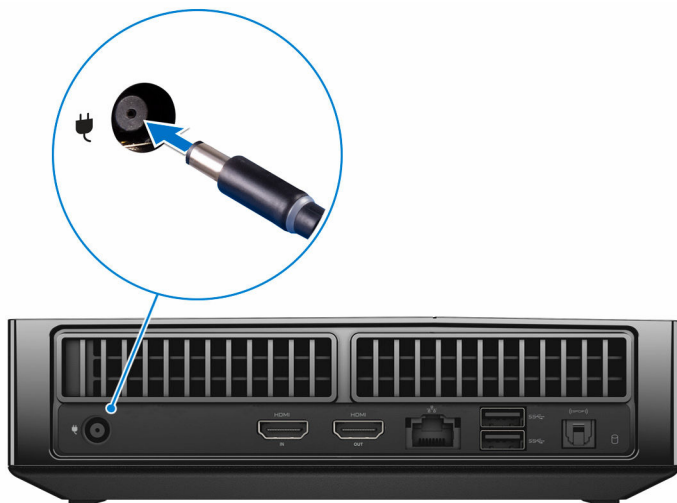
- 1 Подключите дисплей.



- 2 Подключите сетевой кабель (заказывается дополнительно).



3 Подключите адаптер питания.



4 Нажмите кнопку питания



5 Вставьте батарейки в контроллер Steam



6 Включите контроллер.



Извлеките батарејки из контроллера Steam



Представления контроллера

Назад



- 1 Курок с правой стороны
- 2 Разъем Mini USB 2.0
- 3 Курок с левой стороны
- 4 Бампер с левой стороны
- 5 Ручка с левой стороны
- 6 Ручка с правой стороны
- 7 Бампер с правой стороны

Передняя панель



- 1 Трекпад с левой стороны
- 2 Кнопка «назад»
- 3 Кнопка «Steam Home»
- 4 Кнопка «Пуск»
- 5 Трекпад с правой стороны
- 6 Кнопка Y
- 7 Кнопка B
- 8 Кнопка A
- 9 Кнопка X
- 10 Аналоговый джойстик
- 11 Переключатель направлений вверх/вниз
- 12 Переключатель направлений влево/вправо

Виды

Передняя панель



1 Порт USB 2.0 (под крышкой порта USB)

Подключение к компьютеру USB-адаптер Bluetooth/беспроводной связи для беспроводной клавиатуры, мыши и др. Обеспечивает передачу данных со скоростью до 480 Мбит/с.

2 Порты USB 3.0 (2)

Подключение периферийных устройств, таких как устройства хранения данных, принтеры и др. Передача данных со скоростью до 5 Гбит/с.

3 Расположение метки обслуживания

Метка обслуживания представляет собой уникальный буквенно-цифровой идентификатор, который позволяет техническим специалистам Dell идентифицировать компоненты аппаратного обеспечения компьютера и получить доступ к информации о гарантии.

4 Кнопка питания

Нажмите, чтобы включить компьютер, если он выключен или находится в спящем режиме.

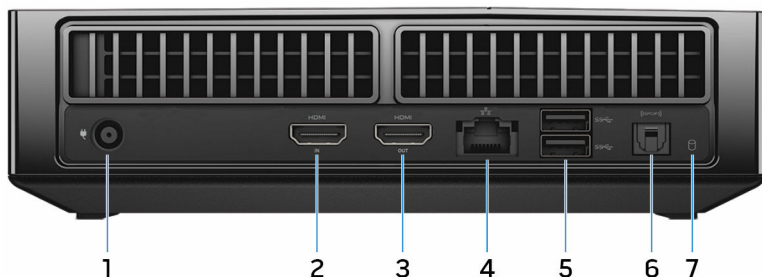
Нажмите для завершения работы компьютера, если он включен.

Нажмите и удерживайте в течение 4 секунд для принудительного выключения компьютера.



ПРИМЕЧАНИЕ: Вы можете настроить поведение кнопки питания в окне «Электропитание». Дополнительная информация приведена в разделе *Я и мой компьютер Dell* на веб-странице www.dell.com/support.

Назад



1 Порт адаптера питания

Подключите адаптер питания для питания компьютера.

2 Порт HDMI-in

Подключите игровую консоль, проигрыватель Blu-ray или другие устройства с портом HDMI-out.

3 Порт HDMI-out

Подключите монитор, телевизор или другие устройства с портом HDMI-in. Обеспечивает вывод видео и аудио.

4 Сетевой порт

Подключите кабель Ethernet (RJ45) от маршрутизатора или широкополосного модема для подключения к сети или к Интернет.

5 Порты USB 3.0 (2)

Подключение периферийных устройств, таких как устройства хранения данных, принтеры и др. Передача данных со скоростью до 5 Гбит/с.

6 Разъем под оптический кабель S/PDIF

Подключение усилителя, динамиков или телевизора для цифрового аудиовыхода через оптические кабели.

7 Индикатор активности жесткого диска

Светится при осуществлении компьютером записи или чтения с жесткого диска.

Технические характеристики

Размеры и вес

Высота	55 мм (2,17 дюйма)
Ширина	200 мм (7,87 дюйма).
Глубина	200 мм (7,87 дюйма).
Вес	1,81 кг (4 фунта)



ПРИМЕЧАНИЕ: Вес компьютера может отличаться в зависимости от заказанной конфигурации и особенностей производства.

Сведения о системе

Модель компьютера	Alienware Steam Machine R2
Процессор	<ul style="list-style-type: none">• Intel Dual Core i3 6^{-го} поколения• Intel Dual Core i5 6^{-го} поколения• Intel Dual Core i7 6^{-го} поколения
Набор микросхем	<ul style="list-style-type: none">• Intel H110• Intel H170
Скорость DMI	8,0 ГТ/с (64 бит).

Память

Слоты	Один слот SODIMM
Тип	DDR4
Быстродействие	2133 МГц
Поддерживаемые конфигурации	4 и 8 ГБ

Порты и разъемы

Внешние:

Сеть	Один порт RJ45
USB	Четыре порта USB 3.0
Видео/аудио	<ul style="list-style-type: none">• Один оптический порт S/PDIF• Один порт HDMI-in• Один порт HDMI-out

Внутренние:

Карта M.2	Один слот карты M.2 для WLAN и Bluetooth
-----------	--

СВЯЗЬ

Ethernet	Ethernet-контроллер RTL8111 на 10/100/1000 Мбит/с, встроенный в системную плату
Беспроводная связь	<ul style="list-style-type: none">• Wi-Fi 802.11a/g/n• Wi-Fi 802.11a/g/n/ac• Bluetooth

Видео

Контроллер	Память
Графический процессор NVIDIA GeForce GTX960	4 ГБ
AMD Radeon R9 M470X	2 ГБ

Аудио

Контроллер	<ul style="list-style-type: none">• Intel HD Audio• Аудиокодек Realtek ALC3234 для оптического выходв S/PDIF
------------	---

При хранении

Интерфейс	SATA 6 Гбит/с
Жесткий диск	Один 2,5-дюймовый диск
Твердотельный накопитель	Один слот M.2

Адаптер питания

Тип	<ul style="list-style-type: none">• 130 Вт• 180 Вт
Входное напряжение	100–240 В переменного тока
Входная частота	50–60 Гц
Выходной ток (непрерывный)	<ul style="list-style-type: none">• 6,70 А• 9,23 А
Номинальное выходное напряжение	19,50 В постоянного тока
Диапазон температур: Во время работы	от 0°C до 40°C (от 32°F до 104°F)
Диапазон температур: При хранении	от -40°C до 70°C (от -40°F до 158°F)

Условия эксплуатации компьютера

Уровень загрязняющих веществ в атмосфере: G2 или ниже по классификации ISA-S71.04-1985

	При работе	При хранении
Диапазон температур:	От 5 °C до 35 °C (от 41 °F до 95 °F)	от -40°C до 65°C (от -40°F до 149°F)
Относительная влажность (макс.)	от 10% до 90% (без образования конденсата)	от 0% до 95% (без образования конденсата)
Вибрация (макс.)*	0,26 GRMS	1,37 GRMS

	При работе	При хранении
Ударная нагрузка (максимальная)	40 G для импульса длительностью 2 мс с изменением скорости 20 дюймов/с (51 см/с) [†]	105 G в течение 2 мс с изменением скорости 52,5 дюймов/с (133 см/с) [‡]
Высота над уровнем моря (макс.)	От -15,20 м до 3 048 м (от -50 футов до 10 000 футов);	От -15,20 до 10 668 м (от - 50 до 35 000 футов)

* Измерено с использованием спектра случайных колебаний, имитирующих условия работы пользователя.

† Измерено с использованием полусинусоидального импульса длительностью 2 мс во время работы жесткого диска.

Получение справки и обращение в Alienware

Материалы для самостоятельного разрешения вопросов

Получить информацию и помощь по продукции и услугам Alienware можно при помощи следующих интерактивных ресурсов:


Информация о продукции и услугах Alienware www.alienware.com


Для получения информации по устранению неисправностей, руководств пользователя, инструкций по настройке, технических характеристик продуктов, блогов технической поддержки, драйверов, обновлений программного обеспечения и т.д. www.alienware.com/gamingservices

Видеоматериалы с пошаговыми инструкциями по обслуживанию компьютера. www.youtube.com/alienwareservices

Обращение в Alienware

Чтобы обратиться в Alienware по вопросам продаж, технической поддержки или обслуживания клиентов, посетите веб-сайт www.alienware.com.

 **ПРИМЕЧАНИЕ:** Доступность служб различается в зависимости от страны и типа продукции. Некоторые службы могут быть недоступны в вашем регионе.

 **ПРИМЕЧАНИЕ:** При отсутствии действующего подключения к Интернету можно найти контактные сведения в счете на приобретенное изделие, упаковочном листе, накладной или каталоге продукции компании Dell.