

## Использование устройства и его эксплуатация

Ознакомьтесь с Product Safety и с другой нормативной информацией, прилагаемой к устройству, имеющейся на маркировке продукта и на веб-узле. Кроме того, во избежание повреждения устройства выполняйте следующие требования по безопасному обращению.



**ПРИМЕЧАНИЕ.** При переносе устройства из среды с низкой температурой в более теплую среду или из среды с высокой температурой в более холодную среду не включайте устройство в течение времени, достаточного для акклиматизации и испарения конденсата, который мог образоваться.

- Оберегайте устройство от воздействия окружающей среды, например грязи, пыли, пищи, жидкостей, повышенных температур и солнечных лучей.
- Чистите дисплей переносного компьютера или персонального электронного устройства (PED), монитор, ЖКД или экран телевизора мягкой чистой тканью и водой. Смочив ткань водой, перемещайте ее по дисплею в одном направлении - сверху вниз. Быстро удалите влагу с дисплея переносного компьютера, персонального электронного устройства или с монитора и держите его сухим. Контакт с влагой, например во время дождя или в случае проливания на устройство жидкость, может повредить устройство. Не используйте для чистки устройства имеющиеся в продаже очистители для окон.
- Для обеспечения необходимой вентиляции оставьте достаточно свободного пространства около всех вентилируемых панелей корпуса.
- Не ограничивайте доступ воздуха к устройству. Не загораживайте отверстия для вентиляции и воздухозаборники.
- Очищайте воздухозаборные отверстия на передней, задней и вентилируемых панелях корпуса компьютера. Пух, пыль и другие инородные тела могут заблокировать вентиляционные отверстия и ограничить доступ воздуха.
- Не помещайте компьютер в замкнутом пространстве, в котором для него не обеспечивается необходимая вентиляция. Ограничение вентиляции влияет на производительность устройства и может вызвать его перегрев.
- Для обеспечения необходимой вентиляции устройства минимальное свободное пространство до вентилируемых панелей корпуса должно составлять 10,2 см (4 дюйма).
- Если в корпусе есть дверцы, они должны пропускать через корпус (передняя и задняя панели) по крайней мере 30% циркулирующего воздуха.
- Если в устройстве установлен разъем для модема RJ-11 и сетевой разъем RJ-45, которые внешне похожи, будьте внимательны при подсоединении телефонного кабеля - его необходимо подсоединять к разъему RJ-11, а не к RJ-45.

- Для защиты подключенного к источнику переменного тока устройства от неожиданных кратковременных скачков напряжения в электросети используйте фильтр бросков тока и напряжения, сетевой стабилизатор или источник бесперебойного питания (UPS).