

Руководство «Основные сведения о MacBook Pro»

Руководство «Основные сведения о MacBook Pro» содержит подробную информацию о настройке и использовании MacBook Pro. Для просмотра руководства перейдите на веб-страницу support.apple.com/guide/macbook-pro.

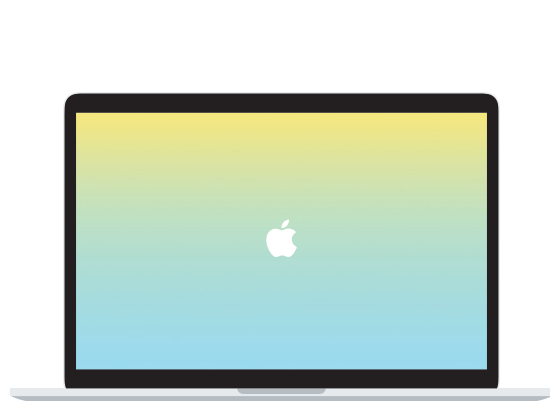
Поддержка

Подробная информация приведена на веб-странице support.apple.com/ru-ru/mac/macbook-pro. Чтобы связаться с Apple, перейдите по ссылке support.apple.com/ru-ru/contact.

 MacBook Pro

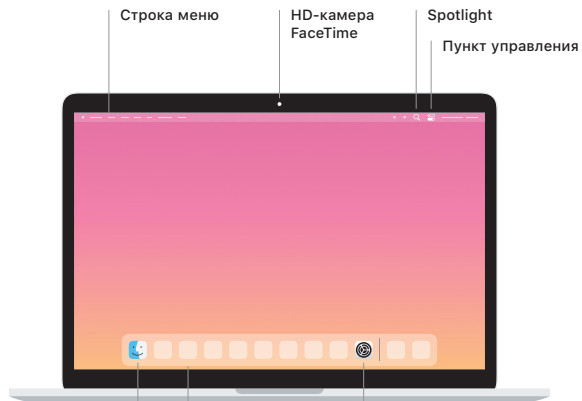
Встречайте Ваш новый MacBook Pro

MacBook Pro автоматически включается при поднятии крышки. Приложение «Ассистент настройки системы» поможет Вам приступить к работе.



Порт Thunderbolt 3 (USB-C)
Служит для зарядки MacBook Pro и подключения внешнего жесткого диска или монитора.

Наушники





Finder
Получите доступ ко всем файлам, папкам и приложениям.

Dock
Получите быстрый доступ к часто используемым приложениям.

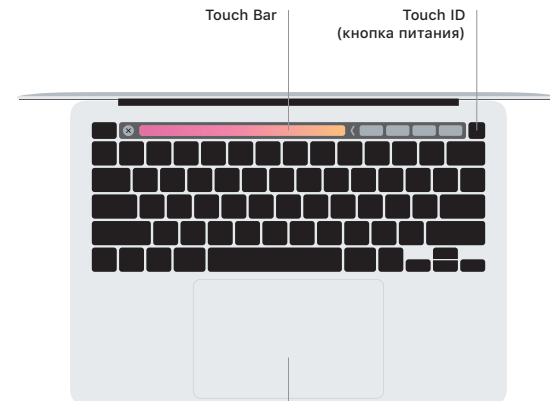
Системные настройки

Touch Bar

Сенсорная панель Touch Bar меняется в зависимости от выбранного приложения и выполняемых действий. Используйте правую часть полосы Control Strip для настройки часто используемых элементов управления, таких как регуляторы громкости и яркости. Коснитесь элемента , чтобы развернуть полосу Control Strip. Коснитесь элемента , расположенного слева, чтобы закрыть ее.

Touch ID

Вы можете использовать отпечаток пальца для разблокировки MacBook Pro, а также для совершения покупок в App Store, Apple Books, в приложении Apple TV и на веб-сайтах с помощью Apple Pay.



Жесты трекпада Multi-Touch

Для прокрутки проведите пальцами по трекпаду — вверх, вниз или в сторону. Перелистывайте веб-страницы и документы жестом смахивания двумя пальцами. Нажмите двумя пальцами, чтобы активизировать функцию нажатия правой кнопкой мыши. Можно также нажать на трекпад, а затем нажать на него сильнее, чтобы активизировать сильное нажатие на текст и отобразить подробную информацию. Для получения подробных сведений выберите «Системные настройки» в Dock и нажмите «Трекпад».