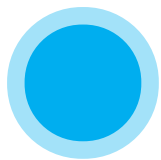
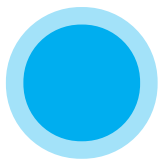


# УНИВЕРСАЛЬНАЯ КЛАВИАТУРА K780 MULTI-DEVICE

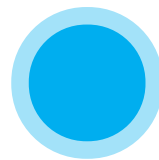
Одна клавиатура. Максимум возможностей.  
Для компьютера, телефона и планшета.



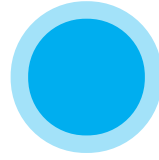
ОБЗОР УНИВЕРСАЛЬНОЙ  
КЛАВИАТУРЫ K780  
MULTI-DEVICE



НАЧАЛО РАБОТЫ



РАСШИРЕННЫЕ  
ФУНКЦИИ



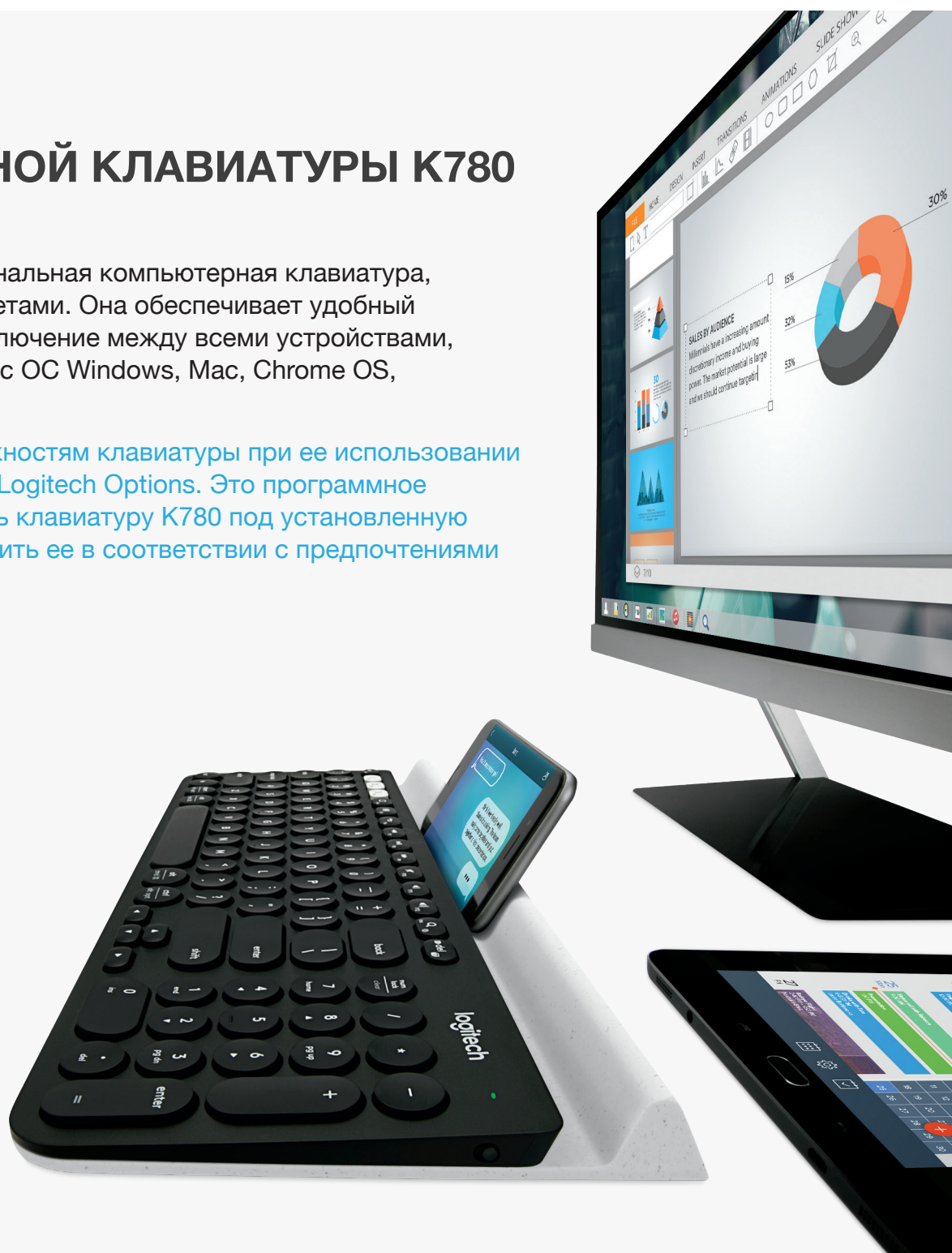
ДВЕ РАСКЛАДКИ

## ОБЗОР УНИВЕРСАЛЬНОЙ КЛАВИАТУРЫ K780 MULTI-DEVICE

K780 Multi-Device — это полнофункциональная компьютерная клавиатура, совместимая со смартфонами и планшетами. Она обеспечивает удобный бесшумный ввод текста и легкое переключение между всеми устройствами, с которыми вы работаете. Совместима с ОС Windows, Mac, Chrome OS, Android и iOS.

Чтобы получить доступ ко всем возможностям клавиатуры при ее использовании с ОС Mac OS и Windows, загрузите ПО Logitech Options. Это программное обеспечение позволяет оптимизировать клавиатуру K780 под установленную операционную систему, а также настроить ее в соответствии с предпочтениями пользователя.

**Logitech Options**



## Внешний вид универсальной клавиатуры K780 Multi-Device



- 1 Кнопки Easy-Switch
- 2 Две раскладки с обозначениями
- 3 Интегрированная подставка для мобильных устройств
- 4 Крышка батарейного отсека и расположение приемника



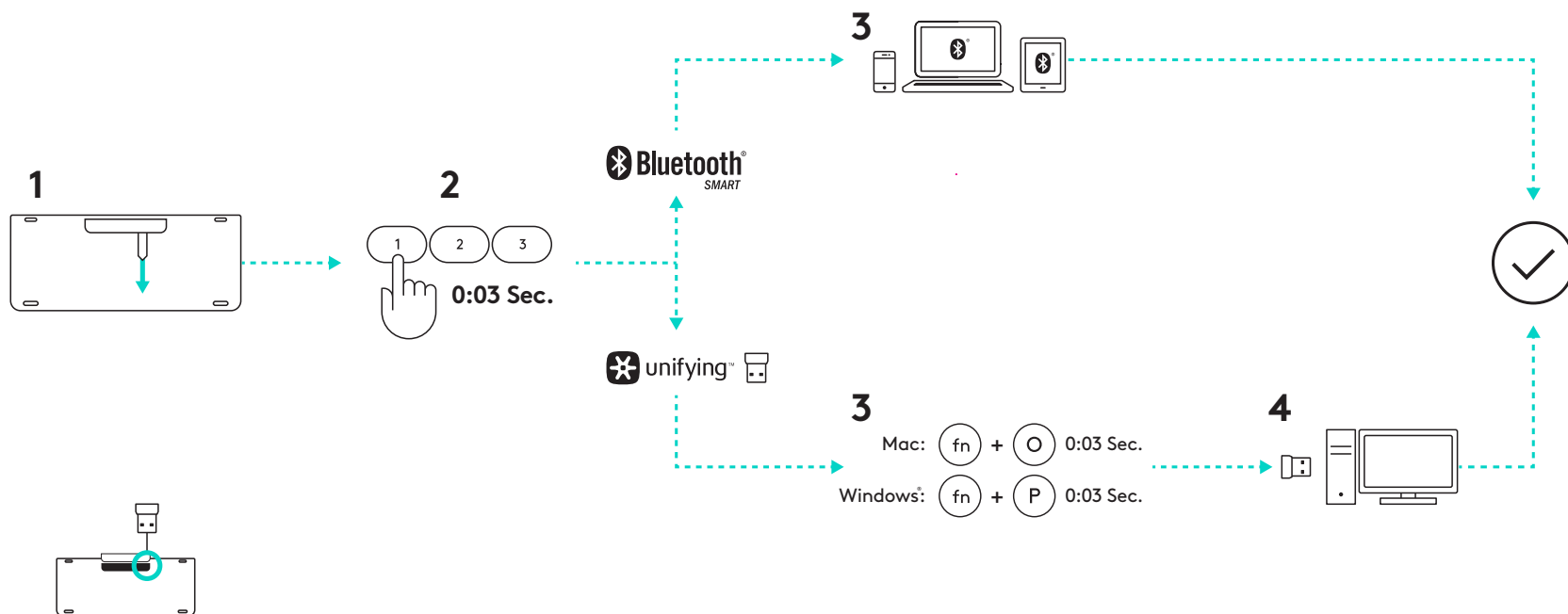
# ПОДКЛЮЧЕНИЕ

К клавиатуре K780 Multi-Device можно подключить до трех устройств, применяя технологию Bluetooth Smart или USB-приемник Unifying, который по умолчанию используется для подключения\*.

## Быстрая настройка

Чтобы быстро подключить клавиатуру к компьютеру, ноутбуку или планшету, выполните перечисленные ниже действия. Дополнительные сведения по подключению с использованием технологий Unifying или Bluetooth Smart см. в разделах ниже.

\* Приемник Unifying расположен под крышкой батарейного отсека клавиатуры.



## Два способа подключения

К клавиатуре K780 можно подключить до трех устройств одновременно (компьютеры, ноутбуки, планшеты, смартфоны), используя приемник Unifying (2,4 ГГц) или технологию Bluetooth Smart.



## Подключение с помощью unifying

Клавиатура K780 Multi-Device оснащена предварительно настроенным приемником, который обеспечивает ее мгновенное подключение к компьютеру и ноутбуку.

Для использования приемника Unifying требуется соответствие следующим условиям.

### Требования

USB-порт

ПО Unifying

ОС Windows 7, Windows 8, Windows 10 или более поздней версии

ОС Mac OS X 10.10 или более поздней версии

ОС Chrome OS

Чтобы повторно выполнить сопряжение через стандартный приемник или использовать имеющийся приемник Unifying, выполните перечисленные ниже действия.

## Подключение

- 1 Загрузите ПО Unifying. Это можно сделать [здесь](#).
- 2 Убедитесь, что клавиатура включена.
- 3 Нажмите одну из белых клавиш Easy-Switch и удерживайте ее в течение трех секунд (для выбранного канала начнет часто мигать светодиодный индикатор).
- 4 Настройте клавиатуру под используемую операционную систему.  
  
**Для Mac OS:** нажмите кнопки fn + O и удерживайте их в течение трех секунд (для выбранного канала загорится светодиодный индикатор).  
  
**Для ОС Windows, Chrome и Android:** нажмите кнопки fn + P и удерживайте их в течение трех секунд (для выбранного канала загорится светодиодный индикатор).
- 5 Подключите приемник Unifying.
- 6 Запустите ПО Unifying и следуйте инструкциям на экране.

## Подключение с помощью Bluetooth<sup>®</sup> SMART

Универсальная клавиатура K780 Multi-Device поддерживает подключение с помощью технологии Bluetooth Smart. Убедитесь, что используемое устройство поддерживает технологию Bluetooth Smart и работает под управлением одной из приведенных ниже операционных систем.

### Требования

ОС Windows 8 или более поздней версии  
ОС Mac OS X 10.10 или более поздней версии  
ОС iOS 5 или более поздней версии  
ОС Android 5.0 или более поздней версии  
ОС Chrome OS

## Подключение




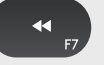
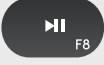

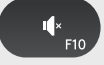
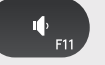
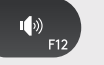

- 1 Убедитесь, что клавиатура K780 Multi-Device включена, а на компьютере, планшете либо телефоне активирована функция Bluetooth.
- 2 Нажмите одну из клавиш Easy-Switch и удерживайте ее в течение трех секунд (для выбранного канала начнет часто мигать светодиодный индикатор).
- 3 Перейдите к настройкам Bluetooth на устройстве и выполните сопряжение с устройством «Клавиатура K780».
- 4 Введите указанный на экране пароль и нажмите клавишу ввода либо возврата.

# РАСШИРЕННЫЕ ФУНКЦИИ

Новая универсальная клавиатура K780 Multi-Device поддерживает ряд расширенных функций, что позволяет максимально использовать все ее возможности. Ниже приведены поддерживаемые функции и сочетания клавиш.

## Специальные и мультимедийные клавиши








В таблице ниже приведен перечень специальных и мультимедийных клавиш, поддерживаемых в ОС Windows, Mac OS X, Android и iOS.

Клавиши	 F4	 F5	 F6	 F7	 F8	 F9	 F10	 F11	 F12	 ins
Windows 10	Начальная страница браузера	Контекстное меню*	Назад в браузере	Предыдущая композиция	Воспроизведение/пауза	Следующая композиция	Отключение звука	Уменьшение громкости	Увеличение громкости	Поиск с помощью Кортаны
Windows 7, Windows 8	Начальная страница браузера	Контекстное меню*	Назад в браузере	Предыдущая композиция	Воспроизведение/пауза	Следующая композиция	Отключение звука	Уменьшение громкости	Увеличение громкости	Поиск
Android	Главная	Меню	Назад	Предыдущая композиция	Воспроизведение/пауза	Следующая композиция	Отключение звука	Уменьшение громкости	Увеличение громкости	Поиск
iOS	Главная	Отображение или скрытие виртуальной клавиатуры	Главная	Предыдущая композиция	Воспроизведение/пауза	Следующая композиция	Отключение звука	Уменьшение громкости	Увеличение громкости	Поиск
Mac OS	Функция Mission Control	Информационная панель Dashboard*	Назад в браузере*	Предыдущая композиция	Воспроизведение/пауза	Следующая композиция	Отключение звука	Уменьшение громкости	Увеличение громкости	Поиск

\* Требуется установка ПО Logitech Options

## Сочетания клавиш

Чтобы воспользоваться сочетанием клавиш, нажмите и удерживайте функциональную клавишу (fn) и одновременно нажмите клавишу, связанную с нужной функцией. В таблице ниже приведены сочетания клавиш для разных операционных систем.

Клавиши							
Windows 10	Вставка	Печать экрана	Экран блокировки	В начало (при редактировании текста)	В конец (при редактировании текста)	На предыдущую страницу	На следующую страницу
Windows 7, Windows 8	Вставка	Печать экрана	Экран блокировки	В начало (при редактировании текста)	В конец (при редактировании текста)	На предыдущую страницу	На следующую страницу
Android	-	Печать экрана	Экран блокировки	В начало (при редактировании текста)	В конец (при редактировании текста)	На предыдущую страницу	На следующую страницу
iOS	Выбор языка	Снимок экрана	Экран блокировки	Выделяет текст слева от курсора	Выделяет текст справа от курсора	Увеличение яркости	Уменьшение яркости
Mac OS	Выбор языка	Печать экрана	Экран блокировки	Выделяет текст слева от курсора	Выделяет текст справа от курсора	Увеличение яркости	Уменьшение яркости

\* Требуется установка ПО Logitech Options

# ДВЕ РАСКЛАДКИ

Благодаря уникальной двойной раскладке клавиатура K780 совместима с разными операционными системами (например, ОС Mac OS X, iOS, Windows, Chrome, Android). Цветные метки на клавишах и разделительные линии позволяют быстро определить, какая функция или символ назначены клавише в разных операционных системах.

## Цвет меток на клавишах

Серым цветом обозначены функции для устройств Apple под управлением ОС Mac OS X или iOS.

Белый значок в сером круге используется для символов, применяемых с клавишей Alt Gr на компьютерах под управлением Windows.

## Сдвоенные клавиши

Клавиши-модификаторы, расположенные по обе стороны от клавиши пробела, предоставляют два набора разделенных линиями обозначений. Значок над разделительной линией обозначает функцию клавиши для устройств под управлением ОС Windows и Android.

Значок под разделительной линией обозначает функцию клавиши для компьютеров Apple, а также устройств iPhone и iPad. При нажатии клавиши клавиатура автоматически применяет для каждого устройства соответствующую ему функцию.

## Настройка клавиатуры

Чтобы задать раскладку для используемой операционной системы, нажмите и удерживайте одно из приведенных ниже сочетаний клавиш в течение трех секунд.

ОС **iOS**: fn + I

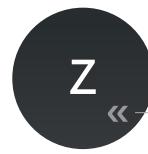
ОС **Mac OS X**: fn + O

ОС **Windows**: fn + P

Когда нужная раскладка будет задана, для выбранного канала загорится соответствующий индикатор.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** При подключении с использованием технологии Bluetooth Smart эти действия можно не выполнять. В таком случае используемая ОС определяется автоматически.

### Метки зарезервированных клавиш



**Серый:** зарезервированы для использования с компьютерами Apple (ОС Mac OS X) и устройствами iPhone и iPad (ОС iOS)

**Пример (ОС Mac OS X или iOS)**



**Белый на сером круге:** зарезервированы для использования с клавишей Alt Gr на компьютерах под управлением ОС Windows

**Пример (ОС Windows)**



### Метки сдвоенных клавиш



**Вверху:** ОС Windows и Android

**Внизу:** ОС Mac OS X и iOS

Линия разделения



Выбор ОС

Нажмите комбинацию клавиш и удерживайте ее в течение 3 секунд

iOS



macOS



Windows



© Logitech, 2016 г. Logitech, Logi и другие фирменные знаки Logitech являются собственностью корпорации Logitech и могут быть охраняемыми товарными знаками.

Словесный знак и эмблемы Bluetooth® являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими корпорации Bluetooth SIG, Inc.; любое использование этих товарных знаков компанией Logitech происходит в соответствии с лицензией.

Все прочие товарные знаки являются собственностью их владельцев.