

# Apple, подвинься: Google презентовала новый Pixel

Это свершилось – 4 октября, как и было обещано, компания Google показала народу новые смартфоны под маркой Pixel, которые от начала и до конца придуманы, спроектированы, разработаны и выпущены Google.

Ожидаемая новинка уже получила имя «гуглофон». Что же в ней такого, от чего, как было обещано, Apple будет нервно курить в сторонке?

## Пять причин для выбора

На презентации сказали о пяти особенностях новых смартфонов. Остановимся на них подробнее.

Первая особенность – встроенный Google Assistant. При этом его можно вызвать вне зависимости от загруженных и работающих на

телефоне приложений. Компания уверяет, что благодаря Assistant пользователь сможет «вести естественный разговор» с устройством. Сервис умеет отвечать на вопросы, например, сказать, когда закрывается ближайшая аптека. Для вызова Assistant необходимо нажать и удерживать центральную кнопку на устройстве или сказать «OK Google».

Вторая особенность – это небольшая по пикселям, но лучшая фотокамера для смартфонов. На презентации сообщили, что целое подразделение работало почти год, чтобы создать такую совершенную камеру. А по оценкам DxO Mark камера получила рейтинг в 89 баллов из 100, ни у кого пока такого не было (даже у iPhone7 всего 86 баллов). Ещё немного громких слов: очень крутая стабилизация видео (для этого используется два гироскопа) и самое быстрое время захвата фото в классе. Всё это автоматически грузится в Google Фото. Для покупателей Pixel Google даст безлимит на хранение данных в облаке.

Следующая особенность, анонсированная производителем – высочайшее качество связи. Так, для видеозвонков можно пользоваться уже установленным приложением Google Duo.

Ну и пятая особенность (безлимитное облако – это была третья особенность) – это то, что смартфон полностью создан для мобильной виртуальной реальности.

Конечно, Google не могла уступить «яблочникам» эксклюзивное право на крутые названия цветов смартфонов. В противовес Jet Black у iPhone7, «гуглофоны» выпущены в цветах: совсем чёрный, очень серебряный и



реально синий.

К новым смартфонам Google представила гарнитуру виртуальной реальности Daydream View - первую VR-гарнитуру, полностью готовую к работе с новой технологией виртуальной реальности Google.

Выглядит красиво: снаружи ткань, а не пластик. Говорят, что носить её тоже удобно: на 30% легче, чем другие аналогичные устройства. К гарнитуре прилагается контроллер с сенсорами, которые распознают движение. Можно написать свое имя в воздухе и, конечно, совершать действия в VR-приложениях и VR-играх. Гарнитура и контроллер работают не только с Pixel, будет поддержка и других смартфонов.



Pixel, разумеется, уже доступен по предзаказам. Но только в США, Канаде, Германии, Австралии и Великобритании. По 649 долларов. В Индии будет доступен с 13 октября. Про остальные страны – тишина.

Ну а еще на мероприятии показали-таки роутер и немного умных приспособлений. Например, Google Chromecast Ultra - новая версия штучки, которая превращает любой телевизор в умный. Этот гаджет в 1,8 раза быстрее первой версии (их, кстати, продали 30 миллионов). В продаже с ноября за \$69.

А теперь – про железо. Младшая модель Pixel получила пятидюймовый AMOLED-экран с разрешением FullHD, процессором Snapdragon 821 и 4 гигабайтами оперативной памяти. Старшая версия - Pixel XL - отличается от обычной только экраном. Тут уже диагональ 5,5 дюймов и разрешение QuadHD (2560x1440 точек). Для сравнения - у дисплея iPhone 7 Plus при такой же диагонали разрешение 1920 на 1080 точек. У камер обоих смартфонов разрешение - 12 и 8 мегапикселей. Pixel оснащены сканером отпечатков пальцев, который, в отличие от iPhone, остался на задней панели, как у прошлогодних Nexus. Емкость аккумуляторов - 2770 и 3450 миллиампер-часов у младшей и старшей модели соответственно. Поддерживается технология быстрой зарядки — после 15 минут у розетки смартфон сможет проработать семь часов. Зарядка осуществляется через порт USB Type-C.

Смартфоны будут работать на новой версии Android Nougat 7.1. В списке опций - «бесшовный» перенос всех пользовательских данных с iPhone, причем в комплект поставки для этого включен даже физический переходник.

### Почему iPhone 7 лучше, чем Pixel

Вот только специалисты уже нашли преимущества iPhone7 перед новыми «гуглофонами», которые не позволят Google обойти в продажах Apple.

**Во-первых**, во время анонса смартфонов Pixel и Pixel XL ни слова не было сказано об их степени защиты от попадания воды и пыли. Значит, они никак не защищены от таких неприятностей. Это очень грустно, так как флагманы от Samsung, Sony и других производителей не боятся жидкостей, а будущим покупателям смартфонов Pixel придется постоянно заботиться о безопасности своих гаджетов. О возможности брать их с собой на пляж или в душ можно навсегда забыть.

**Во-вторых**, производительность смартфонов Pixel и Pixel XL находится на очень высоком уровне, об этом свидетельствует наличие процессора Qualcomm Snapdragon 821 и 4 Гб ОЗУ. Однако, какой бы чип Google не установил в свои флагманы, тягаться по мощности с 4-ядерным чипсетом Apple A10 Fusion они бы не смогли. У компаний Qualcomm и MediaTek на сегодняшний день просто нет необходимых разработок, которые бы они могли противопоставить продукции от корпорации из Купертино.

**В-третьих**, владельцы смартфонов Nexus 5X и Nexus 6P были недовольны сканером отпечатков пальцев, который располагается на задней крышке. Компания Google не стала изобретать что-то новое, просто установив этот модуль в том же самом месте, где он был установлен и в прошлом поколении. В iPhone 7 и iPhone 7 Plus сканер отпечатков пальцев Touch ID расположен прямо под дисплеем, так как он интегрирован в

кнопку «Домой». Благодаря данной особенности, владельцы «яблочных» флагманов запросто могут положить устройство на стол, пользуясь при этом своим отпечатком для выполнения платежей или подтверждения покупок в магазине App Store. Пользователям Pixel и Pixel XL придется каждый раз приподнимать устройство со стола и брать его в руку, что в большинстве случаев просто неудобно.

**В-четвертых**, Apple существенно дольше поддерживает свою продукцию с точки зрения выпуска программного обеспечения, что является неоспоримым плюсом в сторону iPhone 7 и iPhone 7 Plus, которые будут актуальны на рынке еще по меньшей мере 4 года.

**В-пятых**, никто из крупных производителей смартфонов не пытается скопировать у Apple технологию 3D Touch, которая определяет степень нажатия на сенсорный экран. Компания Google не стала исключением, поэтому в смартфонах Pixel и Pixel XL всем покупателям придется довольствоваться классическими способами взаимодействия с емкостным экраном. Конечно, функцию 3D Touch нельзя назвать жизненно необходимой, однако с ее помощью в iOS 10 можно быстрее и проще выполнять десятки различных действий, а разве не это требуется современному человеку? Реализация подобной технологии в Google Pixel и Pixel XL могла бы стать «визитной карточкой» этих устройств среди своих аналогов под управлением операционной системы Android, однако этому уже никогда не суждено сбыться.

Автор: Алина Саратова   © SmartBabr   НАУКА И ТЕХНОЛОГИИ, ИНТЕРНЕТ И ИТ, МИР   👁 3010   05.10.2016, 16:42  
👍 14

URL: <https://babr24.com/?ADE=270976>   Bytes: 7592 / 7040   Версия для печати   Скачать PDF

👍 Порекомендовать текст

Поделиться в соцсетях:

*Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:*

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

*Связаться с редакцией Бабра:*

[newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

Автор текста: **Алина  
Саратова.**

#### НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24\\_link\\_bot](#)

Эл.почта: [newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

#### ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: [bratska.net.net@gmail.com](mailto:bratska.net.net@gmail.com)

#### КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24\\_link\\_bot](#)

эл.почта: [bur.babr@gmail.com](mailto:bur.babr@gmail.com)

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24\\_link\\_bot](#)

эл.почта: [irkbabr24@gmail.com](mailto:irkbabr24@gmail.com)

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24\\_link\\_bot](#)

эл.почта: [krasyar.babr@gmail.com](mailto:krasyar.babr@gmail.com)

Новосибирск: Алина Обская  
Телеграм: @nsk24\_link\_bot  
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин  
Телеграм: @tomsk24\_link\_bot  
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

#### **ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:**

---

Рекламная группа "Экватор"  
Телеграм: @babrobot\_bot  
эл.почта: equatoria@gmail.com

#### **СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:**

---

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)