Title: **Samsung Galaxy S9** – яркая новинка или улучшенная версия Galaxy S8?

description: Рассматриваем одну из последних новинок компании Самсунг. Изучим характеристики, возможности, функционал смартфона **Samsung Galaxy S9**.

В статье мы рассмотрим, какие преимущества выделяют новый флагманский смартфон на фоне остальных новинок компании Самсунг. На каких деталях акцентирует внимание производитель.

# Мощный, яркий смартфон из новой линейки мобильных гаджетов - Samsung Galaxy S9

2018 год ознаменовался выпуском новой модели стильного смартфона **Samsung Galaxy S9.** Некоторые скептики уверены, что это не новая модель, а улучшенная версия прежнего варианта Samsung Galaxy S8. Возможно в этом утверждении имеется доля правды. Заметных изменений относительно внешнего вида по сравнению с S8 практически нет. Но, главные внутренние параметры существенно обновились. Разработчики сделали упор на камере, которая стала двойной с возможностью быстрой передачи фотоснимков свои друзьям.

## О дизайне, габаритах и управляющих элементах

Справедливо признать, что внешнее оформление топовых телефонов бренда Самсунг имеет неповторимый дизайн. Закругленные углы, обтекаемая форма и приятные тактильные ощущения, которые дарит устройство пользователю, делают Samsung Galaxy S9 популярным смартфоном. По габаритам данная модель идентична устройствам из предыдущей серии Plus. Отзывы утверждают, что телефон удобно держать в руке и носить в сумочке, или кармане.

Новая модель получила прочный корпус, изготовленный из высокопрочного алюминия. Теперь, если вы решите **купить** **Samsung Galaxy S9**, можете быть уверены в прочности и устойчивости устройства к царапинам. Передняя часть оснащена высокопрочным стеклом, покрытым олеофобным покрытием. Датчик для снятия отпечатков пальцев расположен непосредственно под камерой, что очень удобно для пользователя. Эргономика супермодного смартфона отличная, устройство удобно держать в руке, приятно пользоваться.

Продолжая **обзор** инновационной флагманской модели смартфона от ведущего бренда в мире электроники, отметим высокую защиту от влаги, а также наличие стереодинамика. Последняя характеристика является фишкой аппарата. Разработчики оснастили данную модель смартфона динамиком, издающим достаточно громкие звуки. По данному параметру, телефон выигрывает у других моделей, входящих в линейку Samsung Galaxy S. Отметим, что звуковые **характеристики** были значительно улучшены, теперь пользователь слышит чистый звук без помех.

## Экран

Диагональ дисплея S9 равна 5,9 дюйма. Имеется функция энергосбережения, адаптивной подсветки, анализа картинки. Аппарат оснащен датчиками освещенности – с фронтальной и задней стороны. **Samsung Galaxy S9** – флагманская модель, пользующаяся массовой популярностью. **Характеристики** предполагают наличие доп. настроек, благодаря которым устройство можно перевести в режим повышенной чувствительности. Данный режим предполагает, что пользователь сможет использовать телефон в перчатках, в морозную или влажную погоду.

Высокая чувствительность экрана позволяет сохранять высокую читаемость при любой погоде. Даже при ярком солнце пользователь сможет увидеть четкую картинку фотоснимка или рабочего стола. **Samsung Galaxy S9** оснащен режимом AlwaysOn Display. **Обзор** данного режима показал, что это удобная опция, выводящая на экран часы или картинку, уведомления от различных приложений. Режим работает стабильно, без перебоев.

Пользователь имеет возможность корректировать разрешение дисплея для повседневного пользования либо для игрового режима.

## Описание аккумулятора

Аппарат оснащен Li-Ion батареей на 3500 мАч. В режиме ускоренной зарядки телефон получает полный заряд за 75-80 минут. Разработчики оснастили смартфон новым чипсетом, который существенно снизил расход батареи при работе фоновых приложений. Отзывы пользователей утверждают, что благодаря нововведениям, полного заряда батареи хватает на сутки в режиме ожидания. Если же интенсивно пользоваться смартфоном, полного заряда хватит на 6-8 часов. Разработчики акцентируют внимание потребителей на экономии расхода энергии модема, который был снижен с 7 до 4%.

В тоже время нужно помнить, что расход заряда батареи в каждом случае индивидуален. Точный данные зависят от приложений, которыми пользуется владелец телефона. При запуске большого числа программ, которые к тому же, функционируют в фоновом режиме, расход заряда аккумулятора повышается.

## О памяти и производительности

Базовая модель Samsung Galaxy S9 оснащена оперативкой 4 гигабайта и встроенной памятью, объемом 65 ГБ. Пользователь может дополнить гаджет картой памяти, рассчитанной на 400 Гигабайт. Для широко пользования на территории нашей страны производитель предлагает смартфон со встроенной памятью 256 гигабайт.

Что касается производительности, то здесь разработчики расщедрились, повысив данный показатель по сравнению с предыдущими моделями смартфонов серии Galaxy S на 35%. Эксперты уверяют, что данного объёма вполне достаточно для рядового пользователя. И даже при условии установки новомодных приложений, производительность Samsung Galaxy S9 не подведет пользователя. Этот факт гарантирует, что смартфон будет работать долго и без зависаний.

## О камере

Главная фишка модели – камера. Она имеет 12-ти мега пиксельный модуль с оптической стабилизацией. Диафрагма может изменяться от показателя f/1.5 до f/2.4. Каждый файл получает кодировку, равную 10 бит, что положительно отразилось на качестве картинки. Цвета стали более сочными без резких переходов. Еще один плюс – улучшилось качество фотографий и видео в ночное время. Теперь пользователь может снимать в полной темноте. Переработан интерфейс приложение «Камера». Теперь стало проще найти нужные опции.

В целом можно сказать, что флагманский проект бренда Самсунг Galaxy S9, полностью устроит пользователей.