

Пресс-релиз

Для сбора данных о качестве связи в 2016 году Министерством связи и массовых коммуникаций Российской Федерации разработано приложение «Качество связи» для мобильных устройств под управлением операционной системы Android. Установив приложение, пользователи получают возможность самостоятельно собирать данные о мощности сигнала сети сотовой связи, в тех местах, где они находятся. Сбор данных может осуществляться как в момент работы приложения, так и в фоновом режиме. Скачать приложение на мобильное устройство можно по прямой ссылке с сайта Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (<https://geo.minsvyaz.ru>) или в официальном магазине приложений Google Play: (<https://play.google.com/store/apps/details?id=ru.uip.signalmeter.pub>).

Установив приложение, вы получаете возможность самостоятельно собирать данные о мощности сигнала сети сотовой связи, в тех местах, где вы находитесь. При нажатии на кнопку «Начать запись маршрута» сбор данных происходит при изменении местоположения мобильного устройства.

Для отправки данных на сервер, приложение использует Интернет-подключение устройства, на котором она установлена (4G/3G/2G/ или Wi-Fi). Через некоторое время после проведения тестирования, на сайте <https://geo.minsvyaz.ru> в графическом виде можно оценить результат измерений. После сбора достаточного количества статистических данных, приложение сможет помочь абонентам оценить и сравнить качество покрытия сети подвижной связи и, возможно, принять решение о смене оператора.