

Раскрыты устройства и способы дифференцированного доступа к сессии данных в устройстве беспроводной связи и динамического определения источника предоставления информации об устройстве беспроводной связи. Модули идентификации пользователя (UIM) обеспечены таким образом, что приложения услуг сети, которые находятся на беспроводном устройстве, ассоциированы с соответствующим профилем приложения в UIM. Каждое приложение услуги сети имеет соответствующий идентификатор адреса сети, определенный в профиле пользователя. Адрес сети, ассоциированный с идентификатором, используется, чтобы установить сессию данных для соответствующего приложения услуги сети. Предусматривая определенные для приложения адреса сети, поставщики услуг и/или операторы сети могут проводить отличия тем временем, к которым услуг пользователь получает доступ во время сессии данных. Кроме того, UIM могут быть обеспечены идентификаторами категории приоритета, которые позволяют приоритезировать ассоциированное приложение услуги сети для установления сессии данных.