

(19)



**Евразийское
патентное
ведомство**

(21) **202000084** (13) **A1**

(12) **ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОЙ ЗАЯВКЕ**

(43) Дата публикации заявки
2020.09.11

(51) Int. Cl. *H04W 28/00* (2009.01)
G06Q 30/02 (2012.01)

(22) Дата подачи заявки
2018.08.31

(54) **СИСТЕМА МОБИЛЬНОЙ РЕКЛАМЫ**

(31) 2017130975

(72) Изобретатель:

(32) 2017.09.01

Гилеб Светлана Ивановна (RU)

(33) RU

(74) Представитель:

(86) PCT/RU2018/000574

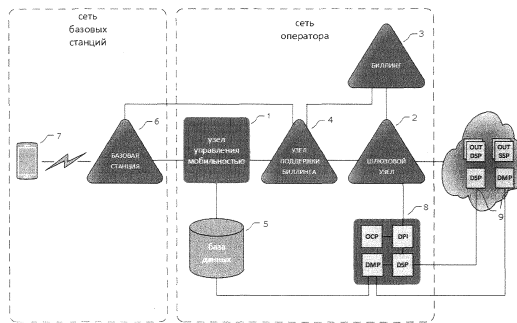
Юрченко А.В. (RU)

(87) WO 2019/045601 2019.03.07

(71) Заявитель:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"КВАНТУМ А РУС" (RU)**

(57) Предлагаемое изобретение относится к области телекоммуникаций и связи, в частности к системам, используемым в сетях сотовой связи для предоставления дополнительных услуг связи, и предназначено для повышения скорости передачи пакетных данных и их доставки абоненту во внутренней сети оператора. Предложенная система предусматривает управление доступной полосой пропускания каналов связи внутренней сети оператора за счет мониторинга входящего ТСР/Р трафика в дополнительном узле сети сотовой связи, который выполнен с возможностью редактирования стороннего рекламного контента, ускоренного получения целевой рекламы в соответствии с данными абонентов сети сотовой связи и эффективного ее доведения до абонентов. Предложенный функционал системы мобильной рекламы может быть сосредоточен на стандартизованных сетевых узлах сетей GSM, LTE.



A1

202000084

202000084

A1