



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

(12) ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

(21)(22) Заявка: 2012104501/08, 08.02.2012

Приоритет(ы):

(30) Конвенционный приоритет:
01.10.2009 JP 2009-229391

(62) Номер и дата подачи первоначальной заявки,
из которой данная заявка выделена: 2011112399
01.10.2010

(43) Дата публикации заявки: 27.07.2013 Бюл. № 21

Адрес для переписки:

129090, Москва, ул. Б. Спасская, 25, стр.3, ООО
"Юридическая фирма Городиский и Партнеры"

(71) Заявитель(и):

НЕК КОРПОРЕЙШН (JP)

(72) Автор(ы):

**УЕДА Йосио (JP),
ХАЯСИ Садафуку (JP)**

(54) СИСТЕМА МОБИЛЬНОЙ СВЯЗИ

(57) Формула изобретения

1. Мобильная станция в системе мобильной связи, содержащей шлюзовое устройство и базовую станцию, которая соединена со шлюзовым устройством, при этом мобильная станция содержит:

средство для установления соединения связи с базовой станцией; и

средство для связи с базовой станцией, которое передает сообщение о регистрации для регистрации мобильной станции в шлюзовом устройстве, и сообщение об установлении экстренного вызова, который порождается мобильной станцией, на шлюзовое устройство посредством указанного соединения связи,

при этом согласованность между указанными сообщением о регистрации и сообщением об установлении проверяется шлюзовым устройством.

2. Мобильная станция по п.1,

в которой соединение связи является соединением управления радиоресурсами (RRC).

3. Базовая станция в системе мобильной связи содержащей шлюзовое устройство и мобильную станцию, при этом базовая станция содержит:

первое передающее средство для передачи сообщения о регистрации для регистрации мобильной станции в шлюзовом устройстве; и

второе передающее средство для передачи сообщения об установлении экстренного вызова, который порождается мобильной станцией,

при этом согласованность между указанными сообщением о регистрации и сообщением об установлении проверяется шлюзовым устройством.

**A
1
0
4
5
0
1
A
RU**

**RU
2
0
1
2
1
0
4
5
0
1
A**