



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) **ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ**

(21)(22) Заявка: 2012138539/11, 07.02.2011

Приоритет(ы):

(30) Конвенционный приоритет:
09.02.2010 JP 2010-026119;
22.12.2010 JP 2010-285570

(43) Дата публикации заявки: 20.03.2014 Бюл. № 8

(85) Дата начала рассмотрения заявки РСТ на
национальной фазе: 10.09.2012(86) Заявка РСТ:
IB 2011/000203 (07.02.2011)(87) Публикация заявки РСТ:
WO 2011/098883 (18.08.2011)

Адрес для переписки:

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

(71) Заявитель(и):

НИССАН МОТОР КО., ЛТД. (JP)

(72) Автор(ы):

ЙОСИНО Хидео (JP),
КАНУМА Цуйоси (JP),
ТАТЕИСИ Йосиро (JP),
САИТО Хиронори (JP),
КИМУРА Кацуми (JP)(54) **УСТАНОВКА ДЛЯ ИЗЛУЧЕНИЯ ЗВУКОВ ОПОВЕЩЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

(57) Формула изобретения

1. Установка для излучения звуков оповещения транспортного средства, содержащая:
- устройство излучения звуков, выполненное с возможностью излучать звук оповещения о движении за пределы транспортного средства, чтобы сообщать человеку в области, окружающей транспортное средство, то, что транспортное средство движется на низкой скорости; и

- устройство управления звуками оповещения, выполненное с возможностью управлять устройством излучения звуков так, чтобы оно избирательно излучало звук оповещения о движении, причем устройство управления звуками оповещения включает в себя:

- секцию запрета звуков оповещения, выполненную с возможностью запрещать излучение звука оповещения о движении устройством излучения звуков в ответ на ручную операцию, выполняемую водителем, и

- секцию отмены запрета, выполненную с возможностью автоматически отменять запрет на излучение звуков оповещения, налагаемый секцией запрета звуков оповещения в ответ на ручную операцию, либо когда скорость транспортного средства у транспортного средства превышает предписанную скорость транспортного средства, либо на основе информации о положении транспортного средства.

2. Установка для излучения звуков оповещения транспортного средства по п.1, в которой:

- устройство управления звуками оповещения выполнено с возможностью прекращать излучение звука оповещения о движении, когда скорость транспортного средства превышает первую предписанную скорость транспортного средства, и начинать излучение звука оповещения о движении, когда скорость транспортного средства превышает первую предписанную скорость транспортного средства и затем снижается ниже второй предписанной скорости транспортного средства, которая ниже первой предписанной скорости транспортного средства, причем вторая предписанная скорость транспортного средства задается как значение, равное или большее первой предписанной скорости транспортного средства.

3. Установка для излучения звуков оповещения транспортного средства по п.1 или 2, в которой:

- секция отмены запрета выполнена с возможностью отменять запрет на излучение звуков оповещения, налагаемый секцией запрета звуков оповещения, когда скорость транспортного средства у транспортного средства превышает предписанную скорость транспортного средства.

4. Установка для излучения звуков оповещения транспортного средства по п.1 или 2, в которой:

- секция отмены запрета выполнена с возможностью отменять запрет на излучение звуков оповещения, налагаемый секцией запрета звуков оповещения, на основе информации о положении.

5. Установка для излучения звуков оповещения транспортного средства по п.4, в которой:

- секция отмены запрета дополнительно выполнена с возможностью отменять запрет на излучение звуков оповещения в ответ на информацию о положении транспортного средства, указывающую положение транспортного средства за пределами предварительно установленного жилого района.

RU 2012138539 A

RU 2012138539 A