



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ,
ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ

(12) **ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ**

(21), (22) Заявка: 2005118372/11, 14.06.2005

(43) Дата публикации заявки: 20.01.2006 Бюл. № 02

Адрес для переписки:

454080, г.Челябинск, ул. Васенко, 63, ЮУТПП,
Е.А. Крешнянской

(71) Заявитель(и):

Шамин Роман Викторович (RU)

(72) Автор(ы):

Шамин Роман Викторович (RU)

(54) **УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ЭКРАНИРОВАНИЯ ГРАВИТАЦИОННОГО ПОЛЯ И ИНЕРЦИИ**

Формула изобретения

Устройство для электромагнитного экранирования гравитационного поля и инерции, содержащее корпус устройства для создания замкнутого электромагнитного поля по поверхности корпуса, отличающееся тем, что корпус состоит из несущей части, выполненной из металла, и связанной с ней токопроводящей части, выполненной в виде токопроводящего покрытия, расположенного по всей поверхности несущей части корпуса, соединенных с покрытием токопроводящих троллеев, проходящих через несущую часть на внутреннюю поверхность корпуса, причем внутри корпуса установлен автономный источник электрической энергии, например, трансгенератор, подвижные и неподвижные токопроводы, закрепленные внутри корпуса и связанные через контакты коммутационных устройств с автономным источником энергии, при этом подвижные токопроводы установлены с возможностью перемещения по троллеям токопроводящей части корпуса.