



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ,
ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ

(12) ОПИСАНИЕ ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ(титульный лист)

(21), (22) Заявка: 2007131571/22, 20.08.2007

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
20.08.2007

(45) Опубликовано: 27.03.2008 Бюл. № 9

Адрес для переписки:
198103, Санкт-Петербург, а/я 111, О.Л.
Маковееву

(72) Автор(ы):

Чачка Дмитрий Игоревич (RU),
Малаханов Роман Николаевич (RU),
Костюк Иван Николаевич (RU),
Тарасенков Андрей Александрович (RU),
Ряполов Вадим Ильич (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Чачка Дмитрий Игоревич (RU),
Малаханов Роман Николаевич (RU),
Костюк Иван Николаевич (RU),
Тарасенков Андрей Александрович (RU),
Ряполов Вадим Ильич (RU)

(54) УСТРОЙСТВО ДЛЯ КОНТРОЛЯ ПАРАМЕТРОВ СИГНАЛОВ

(57) Формула полезной модели

Устройство для контроля параметров сигналов, содержащее управляющий микроконтроллер, блок питания, отличающееся тем, что в него дополнительно введены входное устройство, блок обработки сигналов, устройство выбора режима, панель индикации, устройство управления, а блок питания выполнен в виде элементов питания, причем входы блока обработки сигналов связаны с выходами входного устройства, устройства выбора режима и устройства управления электропитанием, а его выход - со входом панели индикации, кроме того, выход элементов электропитания связан со входом устройства управления электропитанием.

