

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ
НА ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ
№ 70867

ЩИТОК КВАРТИРНЫЙ

Патентообладатель(ли): *Закрытое Акционерное Общество
"Корпоративный институт электротехнического
приборостроения "Энергомера" (RU)*

Автор(ы): *см. на обороте*

Заявка № 2008500042

Приоритет промышленного образца **09 января 2008 г.**

Зарегистрировано в Государственном реестре промышленных
образцов Российской Федерации **16 июня 2009 г.**

Срок действия патента истекает **09 января 2023 г.**

*Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной
собственности, патентам и товарным знакам*



Б.П. Симонов

Автор(ы): *Дорохов Виктор Николаевич (RU), Калашников Константин Александрович (RU), Цукров Михаил Иванович (RU)*



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

(19) RU (11) 70867 (51) МКПО⁹ 13-03



(15) Дата регистрации: 16.06.2009

(21) Номер заявки: 2008500042

(22) Дата подачи заявки: 09.01.2008

(45) Дата публикации: 16.06.2009

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ,
ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ

(12) ПАТЕНТ НА ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ

(24) Дата начала отсчета срока действия патента: 09.01.2008

(73) Патентообладатель:
Закрытое Акционерное Общество "Корпоративный институт электротехнического приборостроения "Энергомера" (RU)

(72) Автор:

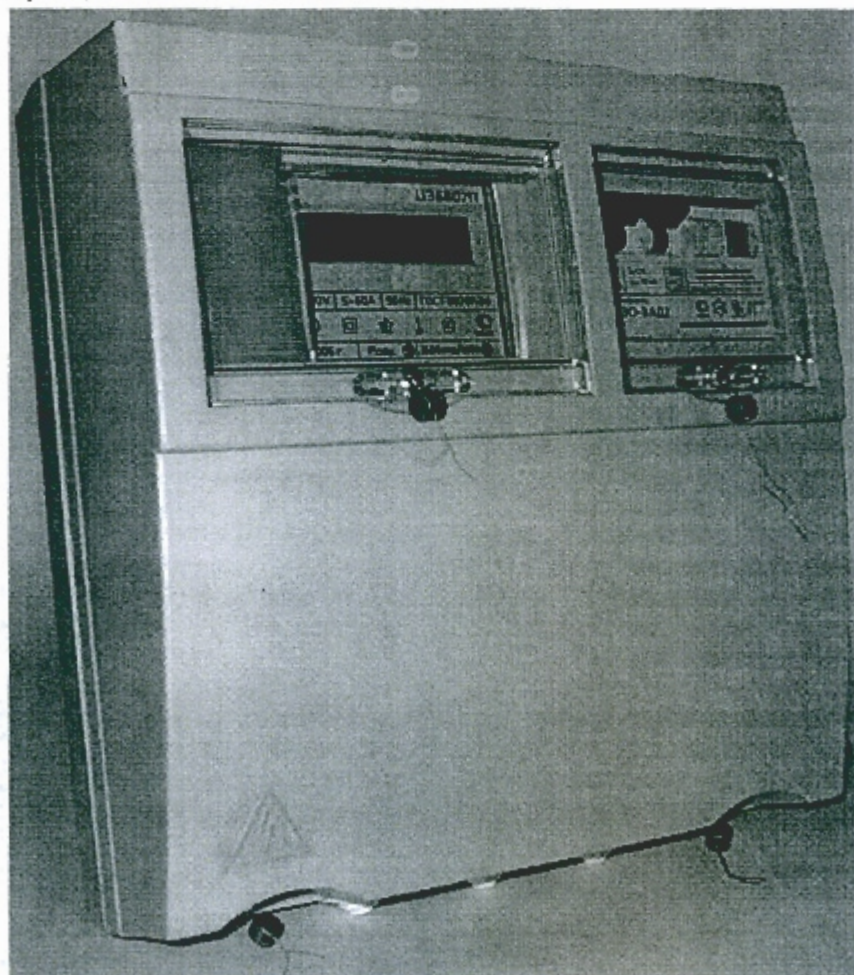
Дорохов Виктор Николаевич (RU) ;
Калашников Константин Александрович (RU) ;
Цукров Михаил Иванович (RU)

Адрес для переписки:

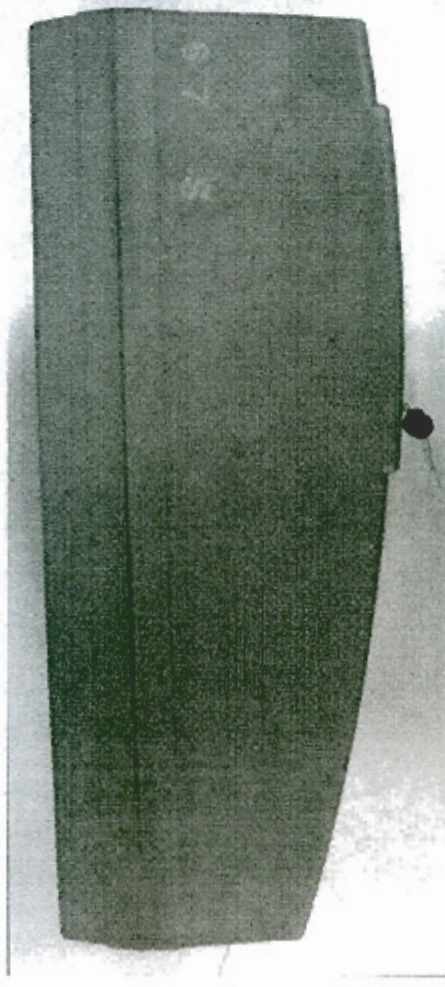
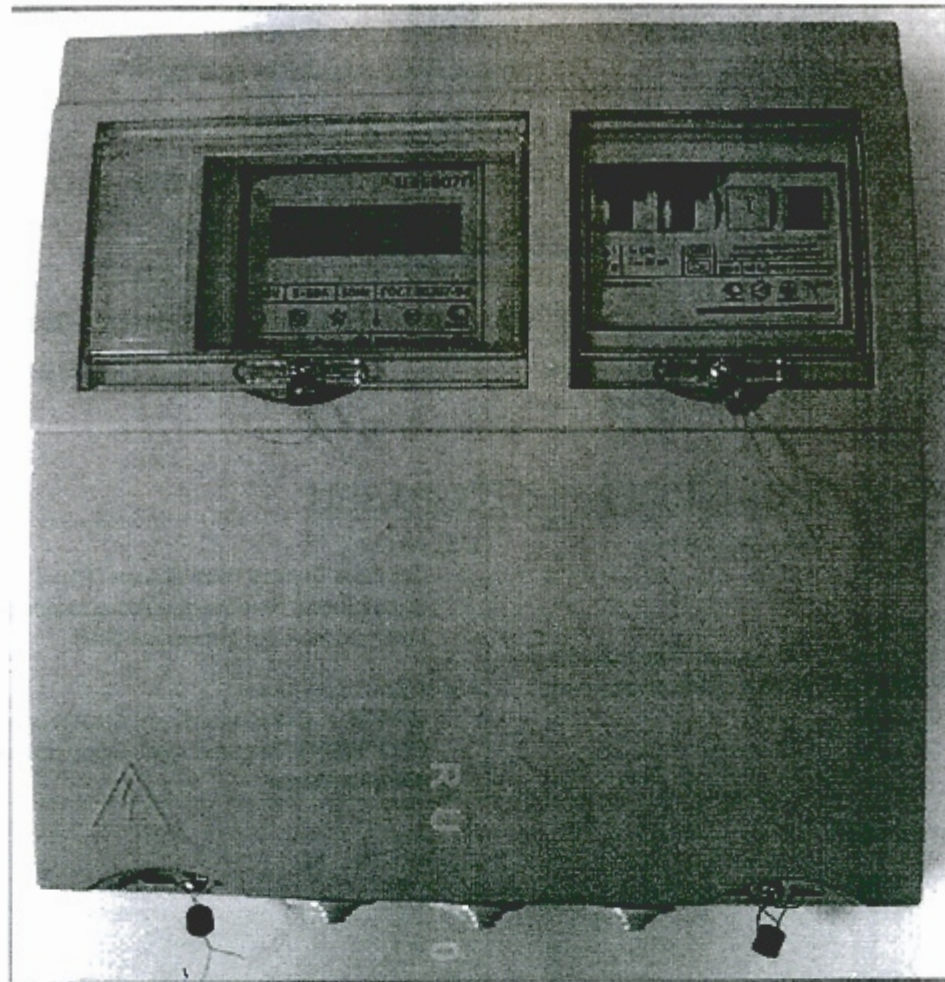
355008, г. Ставрополь, ул. Алансенковская, 4,
ЗАО "КИЭП "Энергомера", Бюро патентования и сертификации

(54) ЩИТОК КВАРТИРНЫЙ

(55)(57)Щиток квартирный,



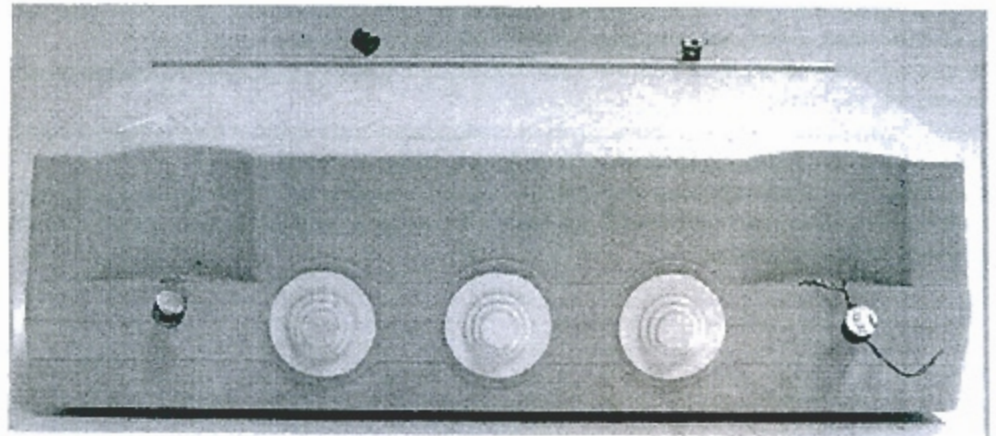
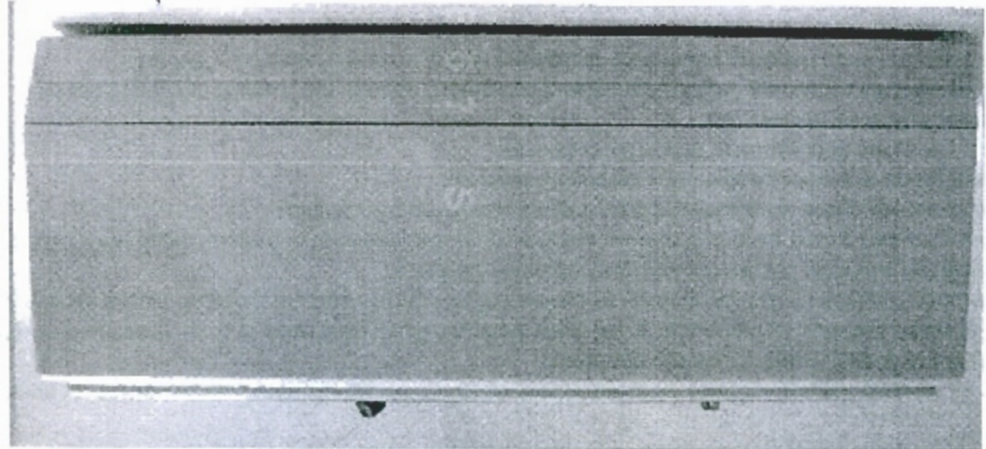
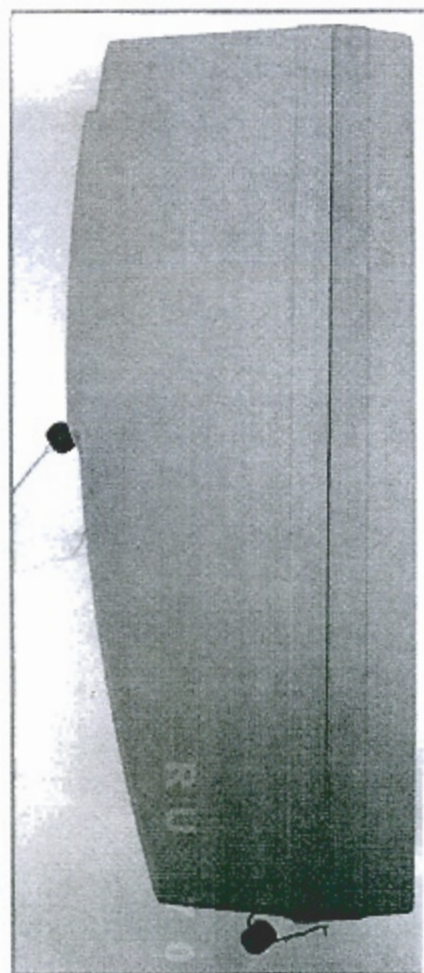
R U 7 0 8 6 7 S

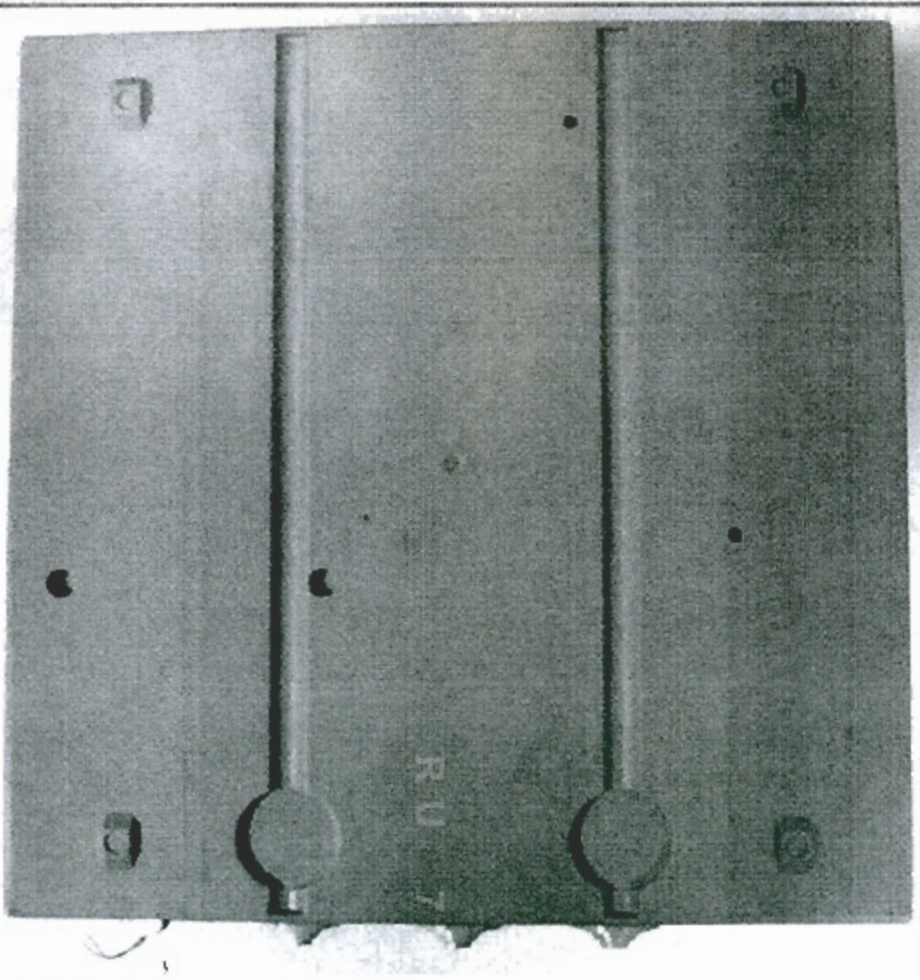


R U 7 0 8 6 7 S

R U r u o r o

R U 7 0 8 6 7 S





характеризующийся.

- наличием корпуса в виде параллелепипеда, включающего основание, крышку и дверцу;
- выполнением дверцы выпуклой формы из светопрозрачного материала, открывающейся вверх;
- наличием на корпусе заглушек;
- выполнением корпуса вертикально ориентированным;
- выполнением фронтальной поверхности крышки выпуклой;
- наличием горизонтального выступа на фронтальной поверхности крышки;
- наличием на выступе слева окна для снятия показаний встраиваемого счетчика, а справа - окна для доступа к модульным аппаратам защиты, закрытого светопрозрачной дверцей;
- наличием второй дверцы выпуклой формы из светопрозрачного материала, открывающейся вверх;
- наличием прямоугольного углубления, в котором расположено окно для снятия показаний встраиваемого счетчика, закрытого второй светопрозрачной дверцей;
- наличием в нижней части каждой светопрозрачной дверцы пломбировочного винта с пломбировочным устройством;
- наличием на поверхности выступа под каждой светопрозрачной дверцей дугообразной выемки;
- наличием на фронтальной поверхности крышки рельефного знака "Осторожно! Электрическое напряжение";
- наличием на нижней поверхности крышки двух углублений с дугообразным профилем;
- наличием на задней стороне корпуса вертикальных желобов с цилиндрическими выемками в нижней части и призматических выступов по углам;
- расположением заглушек на нижней стороне корпуса, наполовину в основании и наполовину в крышке;
- наличием обрамления по периметру крышки и основания в месте их соединения;
- выполнением в левой части светопрозрачной дверцы, закрывающей углубление с окном для снятия показаний встраиваемого счетчика, полосы, расположенной до окна и по высоте, равной высоте окна, с горизонтальными насечками с внутренней стороны дверцы.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ИЗМЕНЕНИЕ

В ПАТЕНТ НА ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ

№ 70867

*Государственная регистрация перехода исключительного права
без договора*

Дата и номер государственной регистрации перехода исключительного права:
14.01.2020 №РП0009838

Лицо(а), исключительное право которого(ых) переходит без заключения договора:
**Закрытое акционерное общество "Корпоративный институт
электротехнического приборостроения "Энергомера" (RU)**

Правопреемник(и): **Общество с ограниченной ответственностью
"Корпоративный институт электротехнического приборостроения
"Энергомера" (RU)**

продолжение см. на обороте

Запись внесена в Государственный реестр
промышленных образцов Российской Федерации
14 января 2020 г.

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

G.P. Ивлиев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ИЗМЕНЕНИЕ

В ПАТЕНТ НА ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ

№ 70867

*Продление срока действия патента на промышленный образец
(группу промышленных образцов) на основании заявления
патентообладателя*

Дата, до которой продлен срок действия патента: **09.01.2033**

Запись внесена в Государственный реестр
промышленных образцов Российской Федерации
22 декабря 2022 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Ю.С. Зубов

