

РАДИО- КОНСТРУКТОР

ИЮЛЬ, 2008

07-2008



РАДИО- КОНСТРУКТОР 07-2008

Издание
по вопросам
радиолубительского
конструирования
и
ремонта электронной техники

Ежемесячный
научно-технический
журнал, зарегистрирован
Комитетом РФ по печати
30 декабря 1998 г.
Свидетельство № 018378

Учредитель – редактор
Алексеев
Владимир
Владимирович

Подписной индекс по каталогу
«Роспечать»
Газеты и журналы» - 78787

Адрес редакции -
160002 Вологда а/я 32
тел./факс -

редакция (8172)-51-09-63

E-mail - radiocon@vologda.ru

Платежные реквизиты :
получатель Ч.П. Алексеев В.В.
ИНН 352500520883, КПП 0
р/с 40802810412250100264 в СБ РФ
Вологодское отд. №8638 г.Вологда.
кор.счет 30101810900000000644,
БИК 041909644.

За оригинальность и содержание
статей несут ответственность
авторы. Мнение редакции не всегда
совпадает с мнением автора.

Июль, 2008.

Журнал отпечатан в типографии
ООО ИД «Череповецъ».
Вологодская обл., г. Череповец,
у. Металлургов, 14-А.

В НОМЕРЕ :

радиосвязь

КВ-приемник приставка к лабораторному генератору ВЧ	2
Азбука УКВ-аппаратуры	4
Таймер для поворота антенны	8

измерения

Логический пробник	3
Встраиваемый модуль частотомера	21

справочник

Микросхема LA8604 – ПЧ тракт с узкополосной ЧМ	10
---	----

видео

Продолжаем модернизацию старых черно-белых телевизоров	12
--	----

аудио

Импульсный блок питания для УМЗЧ	15
Предварительный усилитель ЗЧ	19

источники питания

Зарядное устройство с таймером	23
--------------------------------------	----

компьютер

Самые начальные курсы пользователя ЭВМ	25
--	----

автоматика, приборы для дома

Автомат управления рекламой	28
Электронное реле для старого холодильника	30
Фотореле на триносторе MCR100-6	34

автомобиль

Гаражный выключатель	35
Видеонаблюдение за автомобилем - 2	36
Двухцветный повторитель стоп-сигналов	38

охрана, безопасность

Электронный замок с «флэш-ключом»	32
---	----

ремонт

Уроки телемастера. Занятие №34	40
Телевизор DAEWOO на шасси CP-485/WP-895	42

Все чертежи печатных плат, в том случае, если их размеры не обозначены или не оговорены в тексте, печатаются в масштабе 1 : 1