





Содержание номера

Наука и техника

А. ГОЛЫШКО. Новые времена в операторском бизнесе. 

Видеотехника

А. БУТОВ. Ремонт DVB-T2 тюнера «Globo GL50». 


Звукотехника

В. МАРЧЕНКО. Модернизация АС 35АС-012 (S-90) — 2. 

Б. ДЕМЧЕНКО. Тонкомпенсированный регулятор громкости с переменным резистором без отводов. 

Радиоприем


В. ГУЛЯЕВ. Новости вещания. 

Х. ЛОХНИ. Радиоприёмник PL-660 и его доработка. Часть 3. 

Источники питания

В. ФЕДОСОВ. Двухполярный стабилизатор напряжения с водяным охлаждением. 


Радиолюбительская технология


А. СКИРДА. Стабилизатор температуры низковольтного паяльника без специального датчика. 


К. МОРОЗ. Умножитель числа импульсов с переключаемым коэффициентом умножения. 

В. ФИЛИНЦОВ. Доработка электропаяльника. 

Прикладная электроника


Н. КАМЕНЕВ. Повторитель показаний бытовых счётчиков воды. 

С. МАКАРЕЦ. Дозиметр-индикатор интенсивности облучения. 


В. ТУРЧАНИНОВ. Светодиодный куб 5×5×5 на микроконтроллере PIC16F877A. 

С. ГЛИБИН. Ремонт зажигалки Igniter. 

Электромузыкальные инструменты

С. СВЕЧИХИН. Терменвокс без «антенн». 

На книжной полке

Мылов Г. В. Печатные платы: выбор базовых материалов. 

Электроника за рулем

Ю. НИГМАТУЛИН. Экономичный автосторож «Сигнал-1». 

Дополнение к напечатанному


Наша консультация. 


«Радио» — начинающим

И. НЕЧАЕВ. Индикатор пульсаций яркости осветительных ламп. 

А. ПАХОМОВ. Комнатная метеостанция на Arduino Pro Mini. 

А. ГЕТТЕ. Кодовый замок на микроконтроллере PIC16F628A. 

С. СИТНИКОВ. Простые электронные часы с ЖКИ. 


Д. МАМИЧЕВ. Самоходный трактор-игрушка. 


«Радио» — о связи

Г. БЕЛИЦКИЙ. УКВ-конференция «Волга 2015». 


Официальные молодёжные соревнования в 2016 году. 

Б. СТЕПАНОВ. Наши телетайпные — итоги. 

Радиоэкспедиция «Победа» — сохраняя традиции. 

В. РУБЦОВ. Кварцевый гетеродин КВ-приёмника. 

Б. СТЕПАНОВ. Регенеративный КВ-приёмник. 

Б. СТЕПАНОВ. Походная КВ-антенна. 

—

Содержание журнала за 2015 год. 