



[Электрочайники](#) быстро заменили на наших кухнях обычные эмалированные чайники благодаря тем удобствам, которые они приносят в быту. С их помощью можно быстро вскипятить воду и приготовить дома или в офисе чай, кофе или быстрые обеды. Поэтому сегодня электрочайники есть везде, дома и в офисе. Современные чайники имеют очень привлекательный дизайн, корпуса их изготавливаются из современных термостойких пластиков, ударопрочного стекла или нержавеющей стали. Они привлекательны и элегантны и красиво вписываются в любой интерьер. Они очень удобны, поскольку за считанные минуты обеспечат вас кипятком в необходимом количестве. Нагревание воды в них осуществляется с помощью нагревательного элемента. Это может быть спираль или дисковые пластины. Все электрочайники снабжены автоматическим устройством, обеспечивающим отключение электрочайника при закипании воды. Яркая подсветка проинформирует вас, что чайник находится в рабочем режиме. Носик электрочайников снабжается сетчатым фильтром, который служит для предотвращения попадания накипи из чайника в посуду. Главными характеристиками электрочайников являются мощность и объем. Чем больше объем, тем больше мощность нагревательного элемента. Это надо учитывать при выборе электрочайников. Для небольшой семьи будет достаточно чайника малого объема для того, чтобы сэкономить потребляемую электроэнергию. На нашем сайте vsepe.ua вы всегда сможете быстро и удобно ознакомиться с ассортиментом современных электрочайников от ведущих производителей. Также сравнив все характеристики и цены, найдете Интернет-магазин в котором сделаете наиболее выгодную и удобную для вас покупку.

В топ продаж входят [электрочайник Tefal](#) КО410 – это электрочайник с цифровым дисплеем, его объем 1,5л и мощность 2500кВт, что позволяет вскипятить весь объем в течение 2-3 минут. Чайник снабжен цифровым дисплеем с индикацией температуры воды. Пять запрограммированных температурных режимов. Есть функция поддержания тепла keep warm, а также функция длительного кипячения «чистая вода», два индикатора уровня воды. Нагревание осуществляется скрытым нагревательным элементом, носик снабжен пластиковым фильтром, крышка оборудована замком.

Из бюджетных моделей можно отметить электрочайники фирмы [Scarlett](#). Корпус разных моделей выполняется из пластика либо нержавеющей стали. Световой индикатор проинформирует вас, что электрочайник находится в рабочем режиме. Нагрев осуществляется закрытым нагревательным элементом. [Электрочайники Scarlett](#)

снабжены удобной ручкой с кнопкой для открывания крышки, чайник на подставке вращается на 360 градусов. При недостаточном количестве воды чайник автоматически отключается. А также он отключается при снятии с базы. При закипании воды есть функция автоматического отключения.