Кулер без системы охлаждения: согласитесь, странное сочетание слов. Ведь кулер (*от английского слова****cooler****- охладитель*), если следовать логике названия, обязан именно производить холодную воду, а в качестве дополнительных опций - что-нибудь еще.

И тем не менее: небывалое бывает. Существует целый класс таких устройств, пользующихся заслуженной популярностью - **кулеры-чайники**, т.е. устройства, которые используют [розлитую в большие баллоны питьевую воду](https://vodovos.ru/voda). Из красного краника Вы получаете воду, нагретую до 92-95ºС, а из синего - комнатной температуры \*.

Конечно, такой "чайник" не заменит полноценный кулер, но ведь он и стоит приблизительно в 2 раза дешевле самого простого электронного диспенсера.

Зато:

* дешевле - стоит сравнимо с обычным электрическим чайником и точно дешевле чайника плюс ручной [помпы](https://vodovos.ru/water-pompy) (ведь воду из 19-литровой бутыли нужно как-то налить);
* удобнее - Вы подставляете кружку под нужный краник и кипяток или обычная вода из бутыли - в Вашем распоряжении;
* компактнее - у Вас не два устройства на столе, а одно;

\* Из-за расположенного рядом с распределительной емкостью работающего на нагрев бака допускается подача из синего краника первых 150-200 мл воды с температурой на несколько градусов выше комнатной.