

Летом Андрей живёт в дачном доме, в котором электропроводка выполнена медными проводами сечением $1,5 \text{ мм}^2$. Линия для розеток оснащена автоматическим выключателем с установкой срабатывания 16 А (цепь размыкается при превышении данного значения тока). Напряжение электрической сети 220 В . В таблице представлены электрические приборы, используемые в доме, и потребляемая ими мощность.

Электрические приборы	Потребляемая мощность, Вт
Телевизор	500
Электрический обогреватель	2900
СВЧ-печь	800
Электрический чайник	2000
Электрический утюг	1600

В доме работает электрический обогреватель. Какой(-ие) из указанных приборов можно включить в сеть дополнительно к обогревателю? В ответе укажите название прибора.

Условие уточнено редакцией РЕШУ ВПР.