

Отопительный котел содержит камеру сгорания, выполненную в виде двух соосных цилиндров, дно и крышку, горелку с распределителем воздуха, расположенную внутри камеры, контур горячего водоснабжения, связанный с обоими цилиндрами и промежуточным цилиндром, который находится в верхней части камеры. Промежуточный цилиндр имеет двойные стенки, промежуток между которыми связан с контуром горячего водоснабжения.