

## Три шага к выбору дымоходной системы

1. Количество подключаемых приборов?	2. Тип прибора?	3. Вид топлива?	
Один прибор	Котлы, водонагреватели, камины, изразцовые печи, печки, печи-камины	Газ, мазут, солярка, дизельное топливо, уголь, древесина, брикеты, пеллеты	 
	Низкотемпературные котлы	Газ, мазут, солярка, дизельное топливо	
	Конденсационные, низкотемпературные котлы	Газ	
Несколько приборов	Котлы с закрытой камерой сгорания, настенные котлы	Газ	

### Исходные условия:

- для котлов мощностью до 35 кВт при высоте дымохода 10 м и использовании газа - диаметр дымохода 14 см;
- для каминов с открытой топкой при высоте дымохода 10 м - диаметр дымохода 25 см;
- для каминов с закрытой топкой, мощностью до 12 кВт, высотой 10 м - диаметр дымохода 18-20 см;

**Для правильного расчета требуемого диаметра обращайтесь, пожалуйста, к проектировщику или к нашему сотруднику технического отдела.**