# Дымоходы для каминов

Для камина принято устраивать вертикальный канал для удаления дыма. Его конструкция должна создавать оптимальную тягу. В этом отношении приемлемой считается высота не менее 5 метров. Материал следует использовать негорючий, стойкий к воздействию агрессивной среды и влаги. Большую роль играет вес дымохода и возможность быстрого монтажа. В наилучшей степени всем перечисленным требованиям соответствуют дымоходы из нержавейки, которые вот уже больше десяти лет производит компания Балтвент.

Основные параметры каналов определяются в соответствии с мощностью очага и рекомендациям завода-производителя каминов. **Расчет дымохода** для камина выполняется в зависимости от его вида. Исходными данными для открытых каминов служат площадь топки и высота дымохода. Проще всего определить результат по специально разработанной для этих целей таблице. Для каминов с закрытыми топками сечение трубы должно соответствовать диаметру выходного патрубка. Фактически он устанавливается производителем конкретной модели камина.

При монтаже следует избегать поворотов и уклонов. Конструкция должна быть максимально прямой, особенно, если речь идет об отопительных системах с открытой топкой. Закрытые камины не исключают изгибов, но их присутствие вовсе не обязательно. Поэтому рачительные хозяева, прежде чем **заказать дымоход для камина**, консультируются с профессионалами. Опытные специалисты компании Балтвент не только помогут подобрать оптимальную систему устройства, но и выполнят качественный ее монтаж. Каналы для отвода дыма будут работать безопасно и надежно на протяжении многих лет.

Каминный дымоход непривередлив в обслуживании. Достаточно дважды в год проводить профилактический осмотр. Выполняется он, как правило, в начале и конце отопительного сезона. При необходимости следует очистить каналы от накоплений сажи и копоти. Занятие несложное, но привлекать для этих целей лучше специалистов. Услуги трубочистов сегодня стали востребованы, что способствовало возрождению старинной профессии.

Но к ним можно не прибегать ни разу, если воспользоваться очень давним народным методом борьбы с отложениями сажи. Старый дедовский способ позволяет не допускать засорений каналов дымохода. Для этого хотя бы раз в месяц следует сжигать в топках охапку осиновых дров. Их сухое горение позволяет попросту сжигать сажу, накопившуюся в системах отвода дыма.