



И электрокамин и биокамин обладают целым рядом преимуществ, так что сложно дать однозначный ответ на вопрос – что же лучше? В чем плюсы? Для установки, как электрокамина, так и биокамина не нужно получать никаких разрешений. Они оба легки при транспортировке. Для установки этих каминов вам ненужно обладать никакими специальными навыками.

Для работы электрокамина и биокамина не нужно делать дымоход, и поэтому их можно устанавливать в практически любом помещении, в квартире, офисе, загородном доме. Эти камины не нуждаются в специальном уходе, а установка их не потребует больших затрат. Однако, и электрокамин и биокамин могут быть только дополнением к основному отоплению. Несмотря на всю их схожесть они все-таки, отличаются и первым, можно сказать принципиальным отличием является используемое топливо. Биокамин работает на спирту – то есть для его работы используется денатурированный этанол. А электрокамин, по сути, является электробытовым прибором и работает от электросети.

Оба этих камина довольно экономны, расходы на приобретение топлива для биокамина или на оплату счетов за потребленную электроэнергию будут напрямую зависеть от того, насколько интенсивно вы будете использовать камин. Пламя у электрокамина ненастоящее, но имитация выглядит очень правдоподобно, а некоторые модели даже издают характерный треск дров. У биокамина огонь настоящий, но он не выделяет дыма, копоти и сажи, так как в процессе горения денатурированного этанола выделяются только пары воды и углекислый газ.

Электрокамин может работать как в режиме обогрева, так и в режиме имитации, т.е. использовать его можно в любое время года. Работающий электрокамин способен обогреть комнату площадью в 20 квадратных метров. Биокамин всегда работает на отопление, но максимальная мощность его работы превосходит мощность электрокамина.