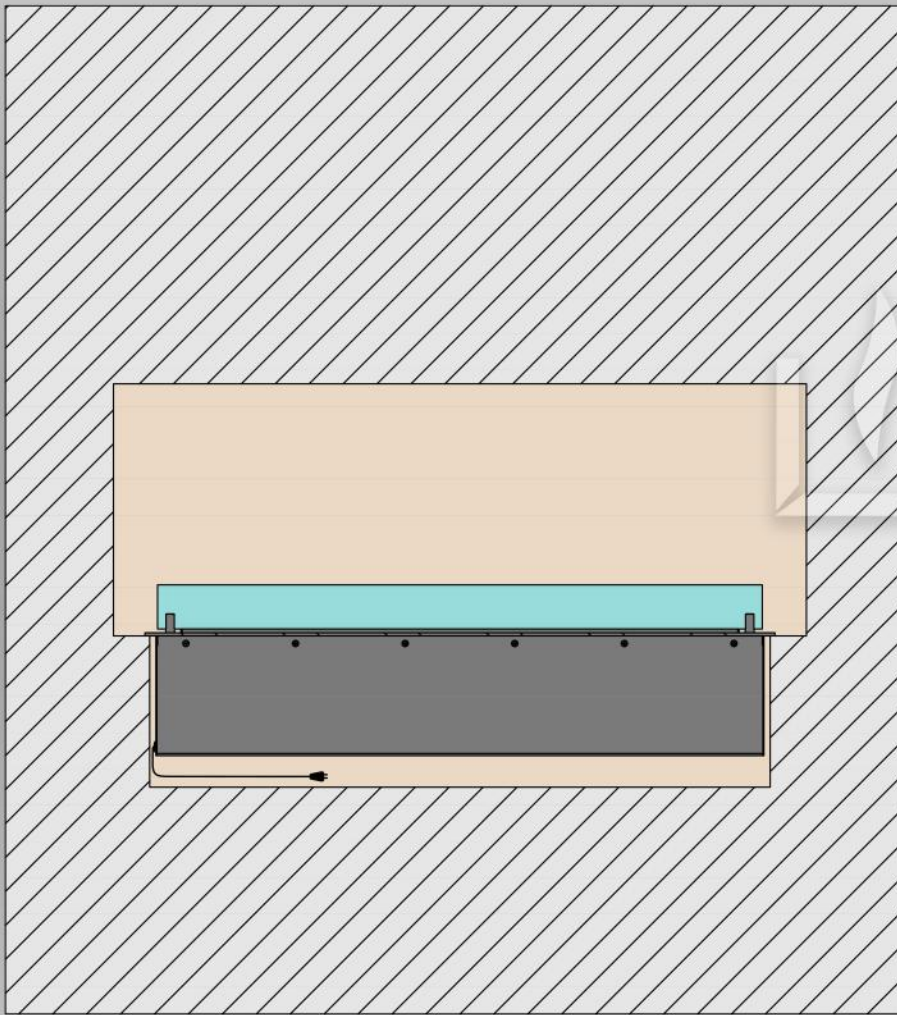


# ТРЕБОВАНИЯ К КОНСТРУКЦИИ СТЕНЫ ПРИ УСТАНОВКЕ АВТОМАТИЧЕСКОГО БИОКАМИНА

## ВАРИАНТ 1

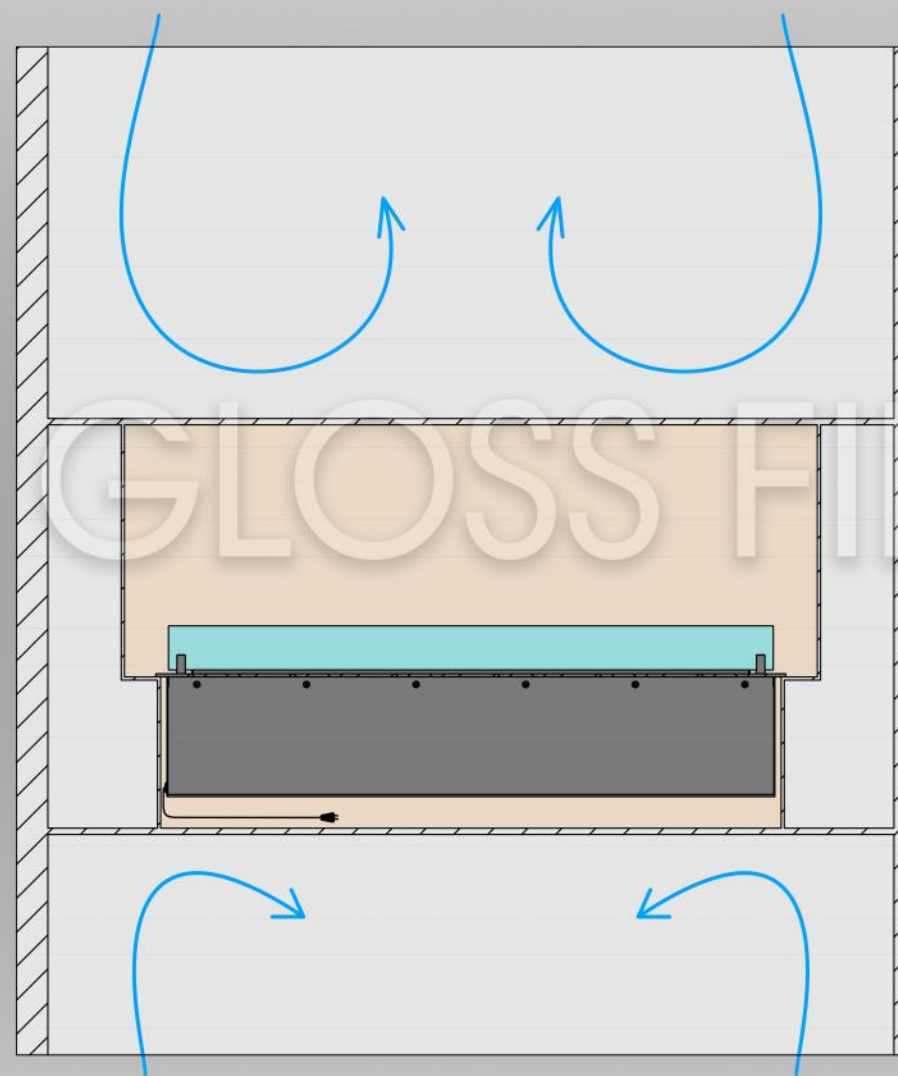
РАЗРЕШЕНО



Установка камина в сплошную стену.  
Рекомендуемый вариант монтажа.

## ВАРИАНТ 2

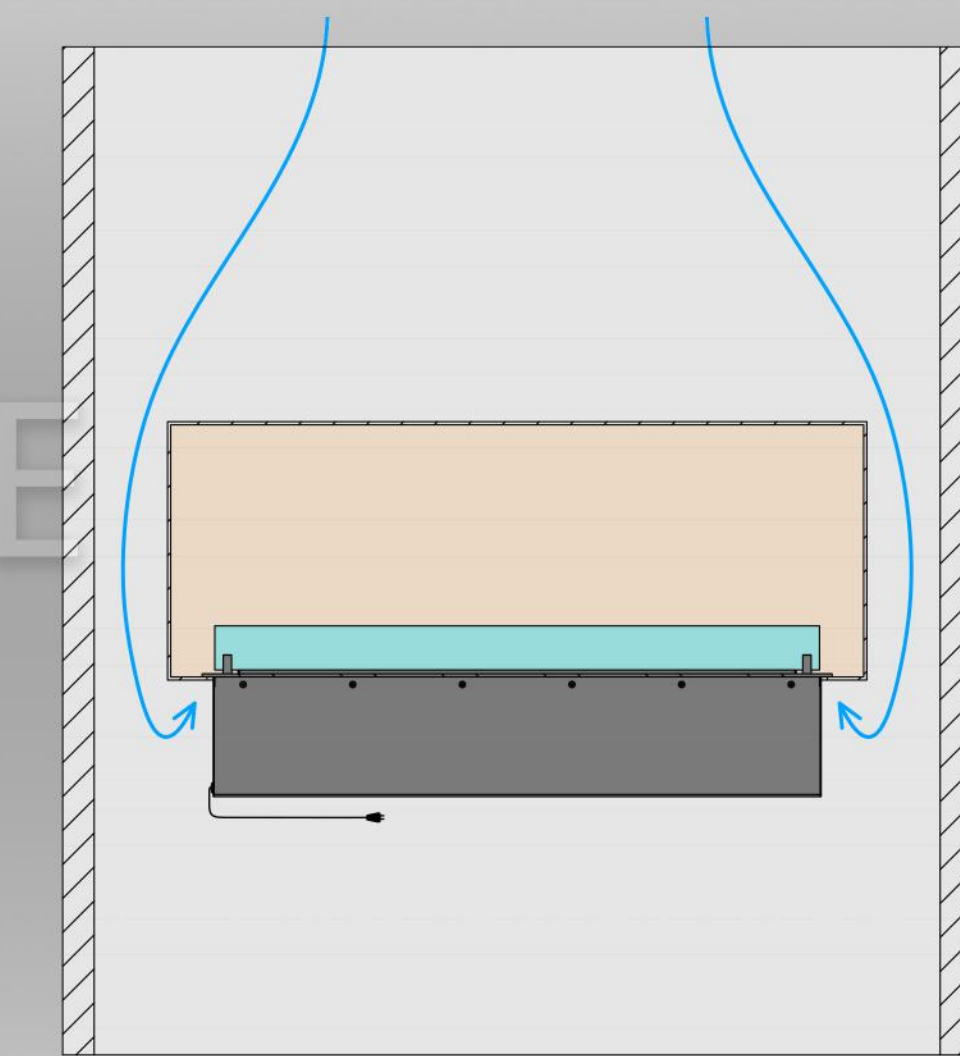
РАЗРЕШЕНО



Установка камина в полую стену, в которой установлены дополнительные перегородки - выше и ниже ниши для очага. Убедитесь, что секция между перегородками герметична. Допустимый вариант монтажа.

## ВАРИАНТ 3

ЗАПРЕЩЕНО!



Установка камина в полую стену конструкция, которой открыта выше и ниже ниши для очага (без дополнительных перегородок). Тёплый воздух внутри стены будет вызывать негативные потоки, которые негативно скажутся на линии огня. Запрещённый вариант монтажа.

**Внимание!** Использование воспламеняющихся, плавящихся или деформирующихся материалов при отделке ниши – недопустимо. Для монтажа ниши используйте камень, кирпич, бетон, пеноблок, термостойкий гипсокартон с последующей штукатуркой. Отделочные материалы на лицевой части стены за пределами ниши должны выдерживать нагрев до 80° С. Установка стекла на биокамин - обязательна. Электрическое подключение - Евро розетка Min. 3x1,5 mm<sup>2</sup>, 230 V, 50 Hz, PE.