



ООО «Люкс Огонь РУС»

**ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ
АВТОМАТИЧЕСКОГО БИОКАМИНА
Good Fire**



Для моделей АБК-600 - 2000

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Автоматический биокамин Good Fire - это биокамин, оснащенный электронно-механической системой, позволяющей автоматизировать заправку, розжиг и тушение.

Перед эксплуатацией автоматического биокамина Good Fire (далее – АБК или биокамин) необходимо внимательно ознакомиться с Руководством по эксплуатации.

АБК является предметом интерьера и может устанавливаться в заранее подготовленные ниши или порталы.

В АБК реализовано горение паров биотоплива, в процессе которого образуется настоящее пламя. При горении биотоплива выделяется большое количество тепла в виде излучения и конвекции. Это нужно учитывать при встраивании АБК в элементы интерьера.

Для эксплуатации АБК не требуется дымоход, т.к. выделение вредных веществ при горении биотоплива минимально.

2. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед монтажом автоматического биокамина Good Fire (АБК) необходимо ознакомиться с требованиями по безопасности.

Запрещается:

- Устанавливать АБК, нарушая национальные и местные правовые нормы
- Встраивать АБК в конструкции из горючих материалов
- Подключать АБК к электрической розетке, не имеющей заземления
- Устанавливать АБК на расстоянии менее 1 м от легковоспламеняющихся объектов
- Устанавливать АБК вблизи вентиляторов и в помещениях со сквозняками
- Устанавливать АБК вблизи источников влаги
- Устанавливать АБК в помещениях, не имеющих системы вентиляции
- Устанавливать АБК во взрывоопасных помещениях
- Устанавливать АБК в помещениях, имеющих размеры меньше рекомендованных
- Устанавливать АБК в помещениях с температурой воздуха ниже 10°C или выше 30°C
- Устанавливать АБК вне стационарного помещения, т.е. на улице или в любых передвижных сооружениях и транспорте
- Устанавливать АБК с отклонением от горизонтали более 2 мм
- Закрывать вентиляционные отверстия
- Заправлять и включать АБК до его полной установки

Необходимо:

- Подключение к электрической сети производить квалифицированным специалистом
- Устанавливать АБК в местах, обеспечивающих свободный доступ к органам управления
- Обязательно иметь в непосредственной близости углекислотные или порошковые огнетушители

3. РАЗМЕРЫ

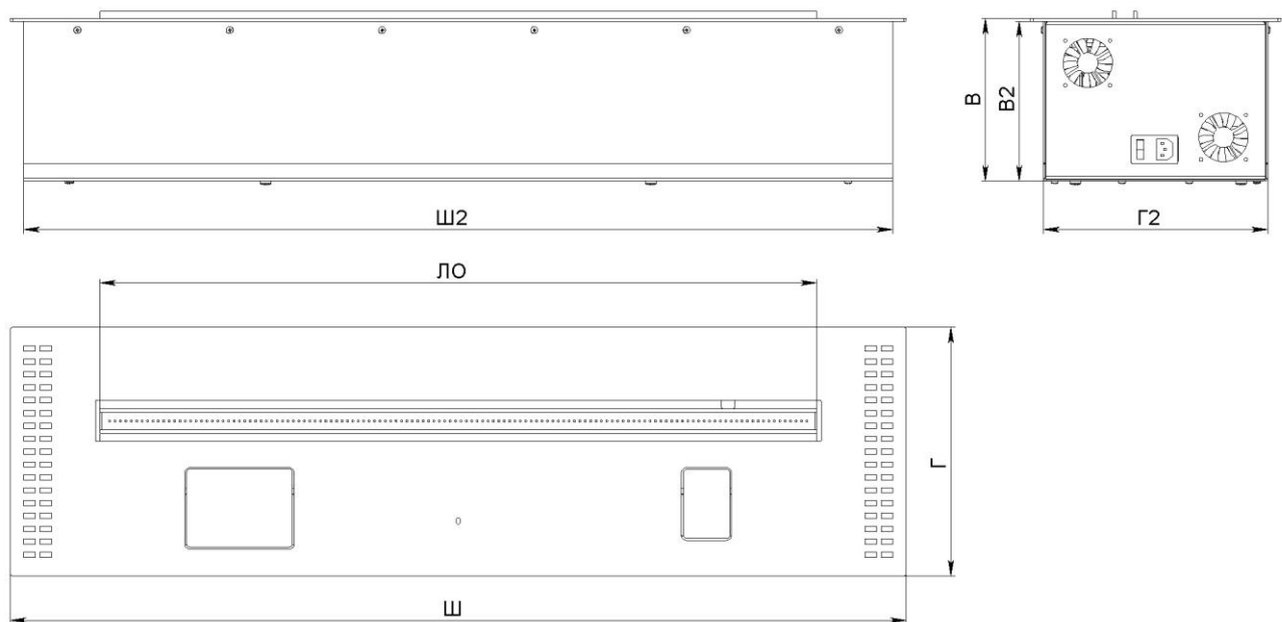


Схема АБК.

В, Ш, Г – габаритные размеры АБК

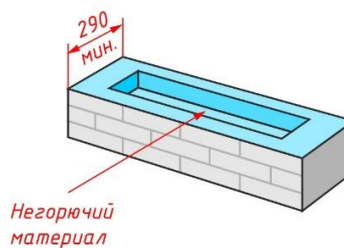
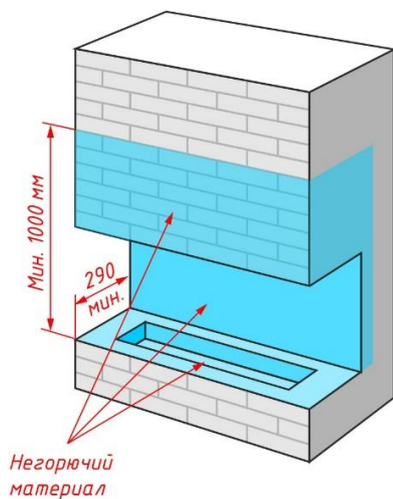
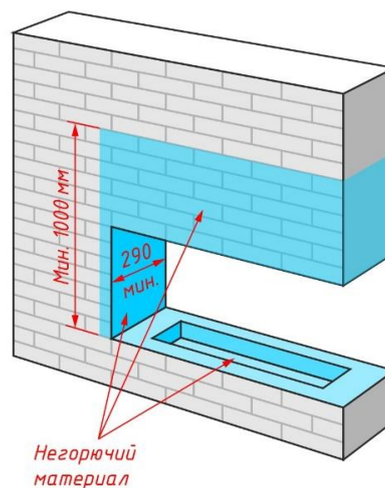
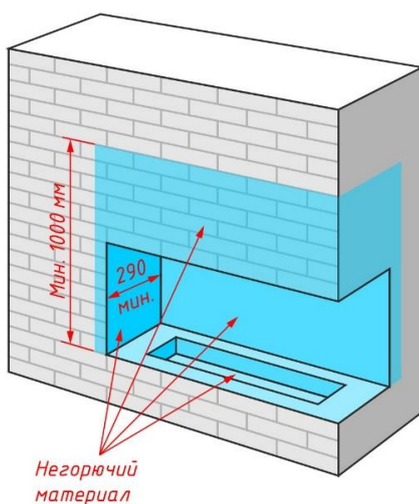
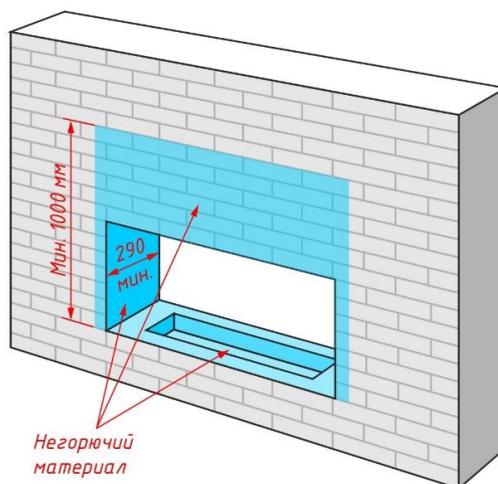
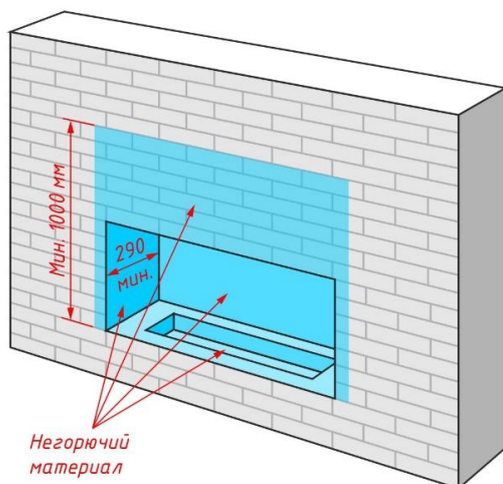
В2, Ш2, Г2 – размеры встраиваемой части

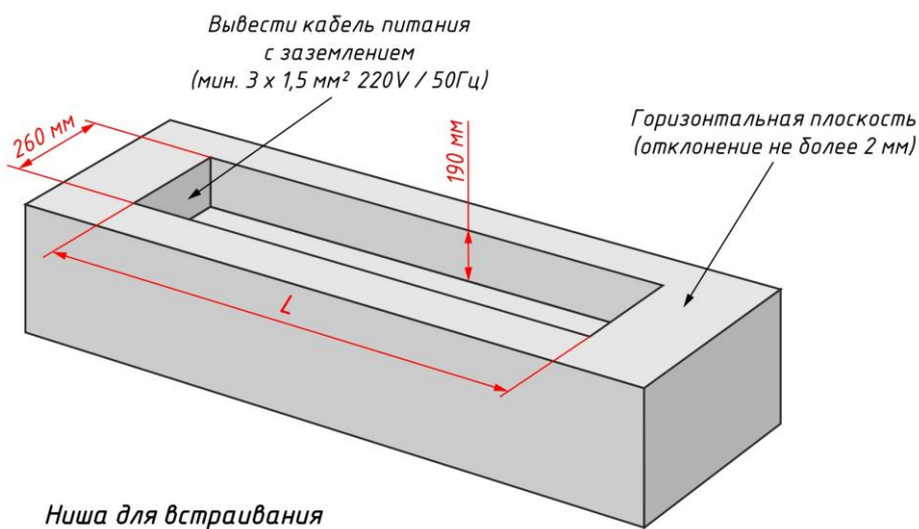
ЛО – длина линии огня

Размеры АБК

АБК	В, мм	В2, мм	Ш, мм	Ш2, мм	Г, мм	Г2, мм	ЛО, мм
600	183	180	600	570	280	250	400
700	183	180	700	670	280	250	500
800	183	180	800	770	280	250	600
900	183	180	900	870	280	250	700
1000	183	180	1000	970	280	250	800
1100	183	180	1100	1070	280	250	900
1200	183	180	1200	1170	280	250	1000
1300	183	180	1300	1270	280	250	1100
1400	183	180	1400	1370	280	250	1200
1500	183	180	1500	1470	280	250	1300
1600	183	180	1600	1570	280	250	1400
1700	183	180	1700	1670	280	250	1500
1800	183	180	1800	1770	280	250	1600
1900	183	180	1900	1870	280	250	1700
2000	183	180	2000	1970	280	250	1800

Основные варианты установки АБК

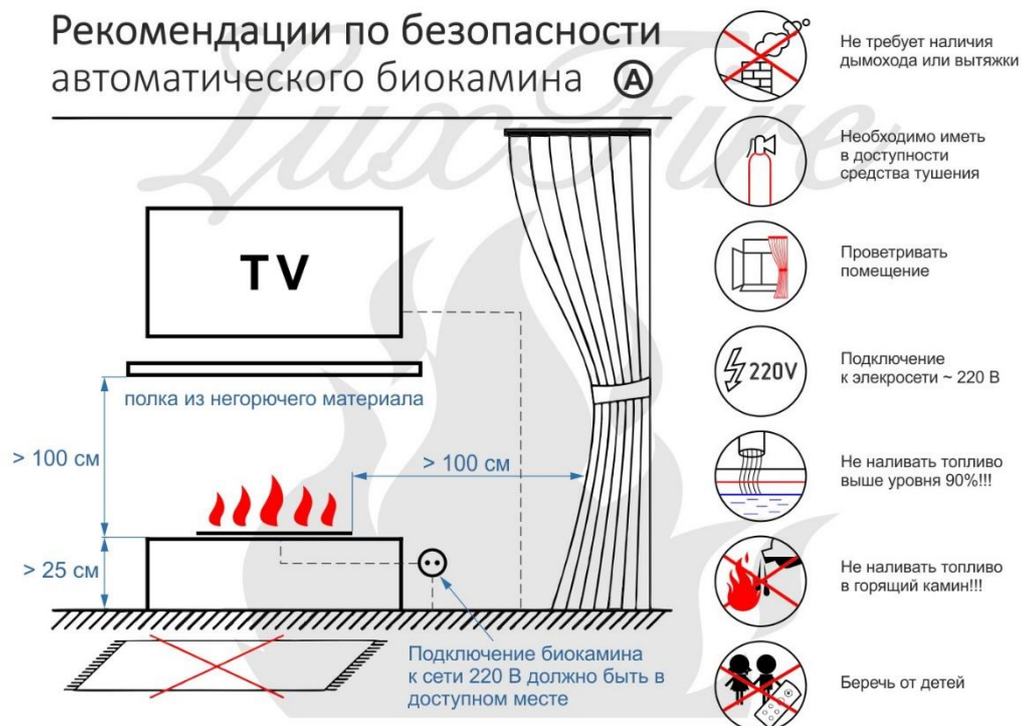




АБК	L, мм
600	600
700	700
800	800
900	900
1000	1000
1100	1100
1200	1200
1300	1300
1400	1400
1500	1500
1600	1600
1700	1700
1800	1800
1900	1900
2000	2000

Указанные на рисунках голубым цветом поверхности ниши должны быть выполнены из негорючих материалов.

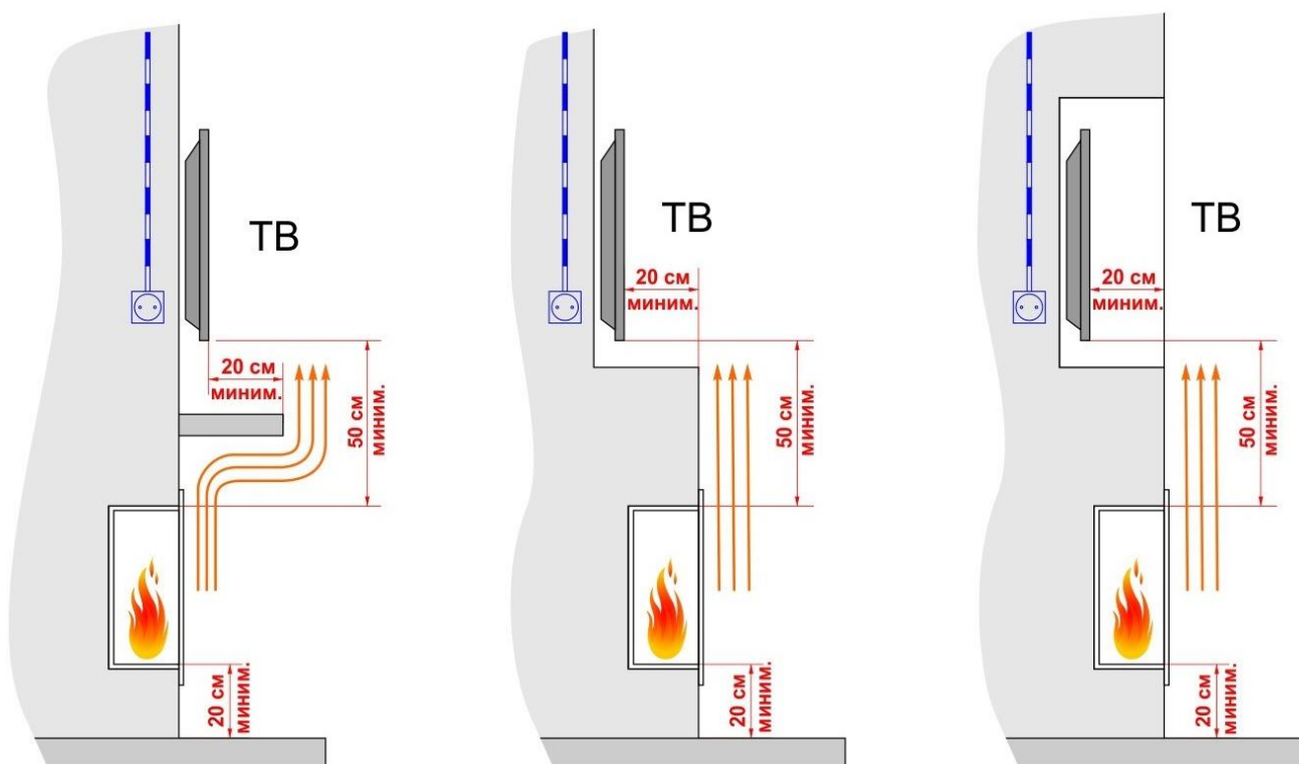
Перед установкой в нишу необходимо АБК подключить к электросети 220V / 50Гц и выключатель на боковой панели перевести в положение ВКЛ.



Легковоспламеняющиеся предметы должны находиться на расстоянии не менее 1 метра от работающего АБК.

Не рекомендуется размещение вблизи АБК предметов интерьера и бытовой техники во избежание их выхода из строя или повреждения из-за воздействия высокой температуры и инфракрасного излучения от биокамина.

Варианты размещения ТВ над биокамином



Рекомендуемые размеры помещения для установки АБК

Модель АБК	Линия огня, мм	Минимальный объем помещения, куб.м	Минимальная площадь помещения, кв.м
600	400	45	19
700	500	56	23
800	600	68	28
900	700	79	33
1000	800	90	38
1100	900	101	42
1200	1000	113	47
1300	1100	124	52
1400	1200	135	56
1500	1300	146	61
1600	1400	158	66
1700	1500	169	70
1800	1600	180	75
1900	1700	191	80
2000	1800	203	84

Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильной установки или несоблюдения рекомендаций и мер безопасности.

Производитель – ООО «Люкс Огонь РУС»

Фабрика биокаминов «Lux Fire»

г. Самара, ул. Советской Армии 180 стр. 1, цоколь

8(846) 972-83-83

E-mail: info@luxfire.ru

<http://luxfire.ru>