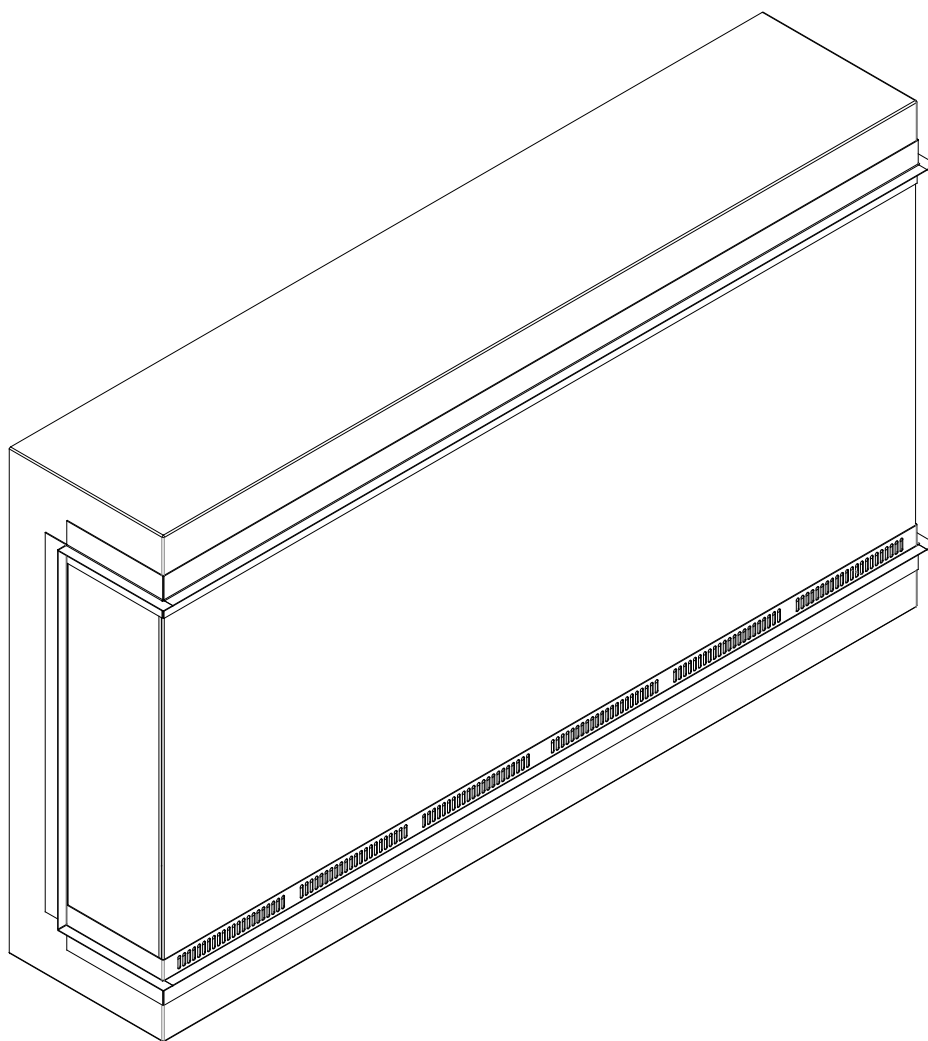


Инструкция по сборке и эксплуатации



Оглавление

1. ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	3
2. РАЗМЕРЫ УСТРОЙСТВА	3
3. СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ	4
4. ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ	4
5. МОНТАЖ	4
5.1 Монтаж камина с трехсторонним видом.....	4
5.2 Монтаж камина с угловым видом	5
5.3 Монтаж камина с фронтальным видом.....	Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.
5.4. Частично встраиваемый монтаж	Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.
5.5. Монтаж камина на стене.....	Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.
5.6. Установка панели Wall Switch	7
5.7. Монтаж боковых панелей.....	7
5.8. Демонтаж стёкол.....	7
6. УПРАВЛЕНИЕ	Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.
6.1 Пульт.....	Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.
6.2 Сопряжение пульта	Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.
6.3 Панель управления Wall Switch	Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.
6.4 Индикатор питания	Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.
6.5 Ручное управление.....	Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.
7. ДИАГНОСТИКА	10
8. ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ.....	Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.
9. УХОД И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.



1. ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Перед установкой и первым использованием устройства следует ознакомиться с инструкцией.
- Камин нагревается до высоких температур. Контакт с горячими поверхностями может вызвать ожоги.
- Предметы из легковоспламеняющихся материалов (мебель, подушки, постельное белье, одежда, шторы и т. д.) не должны находиться ближе 1 м от передней части устройства и не должны напрямую касаться его боковых сторон и задней части.
- Будьте особенно осторожны при использовании камина в присутствии детей или людей с ограниченными возможностями. Не рекомендуется выходить из помещения при включенном устройстве.
- Запрещается использовать устройство, которое упало или было повреждено. Отключите камин от сети и передайте его на проверку авторизованному технику или квалифицированному электрику. Перед отключением камина выключите питание на главной панели.
- Не помещайте посторонние предметы в вентиляционные каналы, так как это может привести к поражению электрическим током, возгоранию или повреждению устройства.
- Во избежание возгорания ни в коем случае нельзя перекрывать вентиляционные каналы.
- Внутри устройства образуются искры и электрические разряды. Камин не может работать в местах, где используются и хранятся бензин, краска или легковоспламеняющиеся вещества.
- Устройство можно использовать только в соответствии с этой инструкцией. Любое использование, выходящее за рамки рекомендаций производителя, может привести к пожару, поражению электрическим током или травмам.

ВНИМАНИЕ: Неправильная сборка, модификации, изменения в конструкции и использовании устройства, не описанные в данном руководстве, могут привести к повреждению устройства и травмам.

ПРИМЕЧАНИЕ: Устройство не должно подвергаться воздействию внешних факторов (например, дождя). Для получения дополнительной информации проконсультируйтесь с квалифицированным специалистом.

Запрещается: размещать одежду и другие легковоспламеняющиеся материалы непосредственно или рядом с устройством; любые предметы на камине. Следите за детьми, находящимися рядом с камином.

При включении устройство греется; контакт с горячими поверхностями может вызвать ожоги / возгорание одежды. Устройство будет горячим даже после выключения, прикасаться к нему можно после полного остывания.

ВНИМАНИЕ: Не накрывайте устройство, это может привести к его перегреву.

2. РАЗМЕРЫ УСТРОЙСТВА

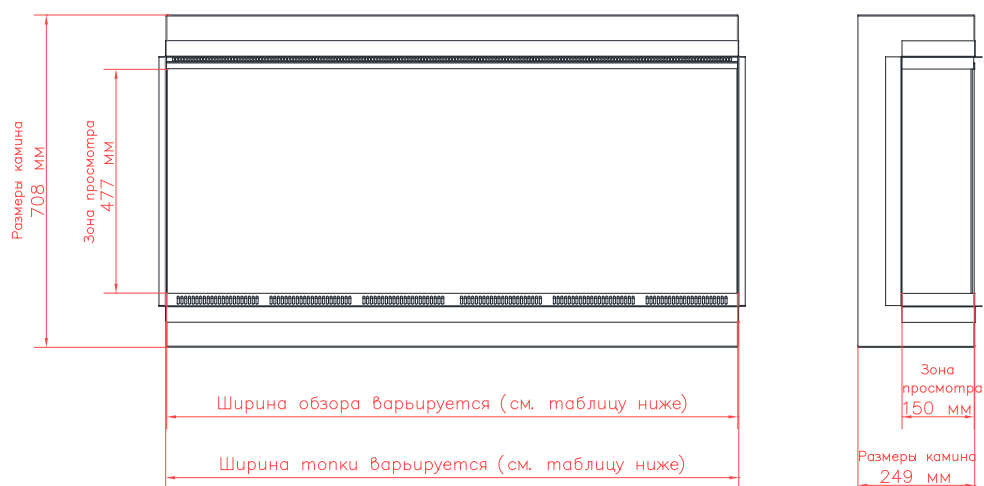
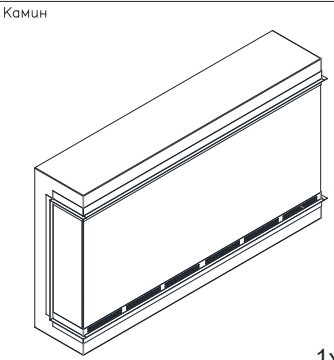
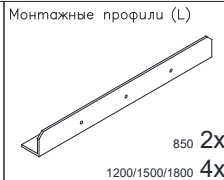
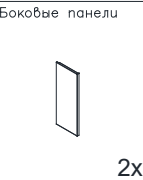



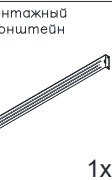
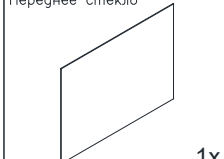
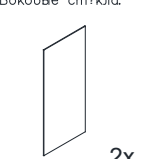
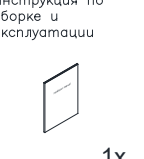
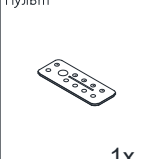
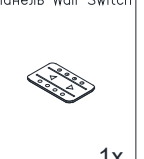


таблица А

Модель	Стекло (Ш x В x Г) [мм]	Камин (Ш x В x Г) [мм]	Размеры корпуса (ниша) (Ш x В x Г) [мм]
Astro 850	838 x 477 x 150	840 x 708 x 249	846 x 717 x 262
Astro 1200	1219 x 477 x 150	1221 x 708 x 249	1227 x 717 x 262
Astro 1500	1524 x 477 x 150	1526 x 708 x 249	1532 x 717 x 262
Astro 1800	1829 x 477 x 150	1831 x 708 x 249	1837 x 717 x 262

3. СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ

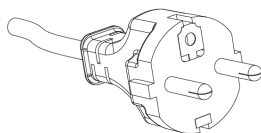
 <p>Камин</p> <p>1x</p>	 <p>Монтажные профили (L)</p> <p>850 2x 1200/1500/1800 4x</p>	 <p>Боковые панели</p> <p>2x</p>	 <p>Мешочек с янтарем из галтованного стекла</p> <p>850 2x 1200 3x 1500 4x 1800 5x</p>	 <p>Присоски</p> <p>2x</p>	 <p>Декоративные поленья</p> <p>1x</p>	 <p>Монтажный кронштейн</p> <p>1x</p>
	 <p>Переднее стекло</p> <p>1x</p>	 <p>Боковые ст?кла.</p> <p>2x</p>	 <p>Инструкция по сборке и эксплуатации</p> <p>1x</p>	 <p>Пульт</p> <p>1x</p>	 <p>Панель Wall Switch</p> <p>1x</p>	

4. ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ

Место установки не должно подвергаться воздействию влаги, оно должно находиться на безопасном расстоянии от штор, мебели и мест больших скоплений людей. Камин должен быть включен в розетку CEE 7/7 (E / F), которая подключена к гибкому электрическому кабелю 220-240 В (15 А) лицензированным электриком в соответствии с местным законодательством.

ПРИМЕЧАНИЕ: Соблюдайте местные электротехнические нормы и правила.

ПРИМЕЧАНИЕ: Во время установки и обслуживания устройства используйте защитные очки и перчатки.



5. МОНТАЖ

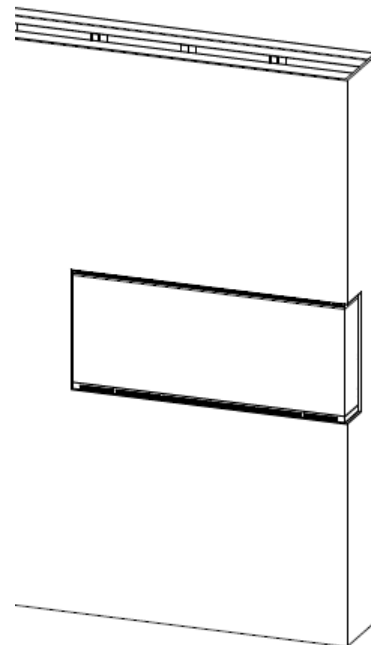
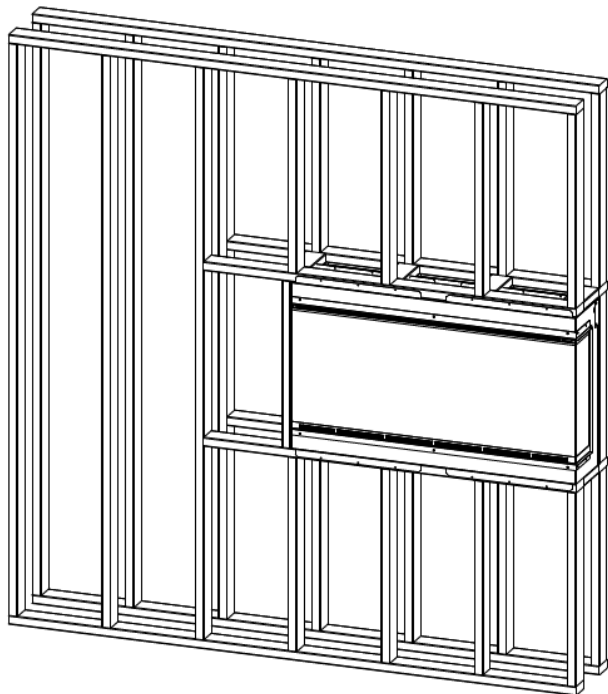
5.1 Монтаж камина с трехсторонним видом

<p>1. Углубление камина должно быть подготовлено в соответствии с размерами корпуса (таблица А, стр. 3). Углубление должно быть оборудовано розеткой в верхнем правом углу.</p>	<p>2. Прикрепите монтажные профили (L) к подготовленным отверстиям сверху и снизу устройства.</p> <p>3. Прикрутите камин в углубление шурупами.</p>	<p>4. Стену вокруг камина можно отделать и задекорировать. Монтажные профили следует крепить к стене по всему периметру устройства.</p> <p>5. Установите переднее и боковые стёкла.</p>

5.2 Монтаж камина с угловым видом

1. См. шаги 1 и 2 монтажа камина с трехсторонним видом.
2. Снимите соответствующие монтажные профили в соответствии с выбранным креплением. В приведенном ниже примере необходимо удалить монтажные профили с левой стороны.
3. Установите боковое стекло, а затем соответствующую боковую панель (стр. 7) в зависимости от выбранной установки. Боковое стекло необходимо установить перед тем, как устанавливать боковую панель.
4. Прикрутите камин в углубление шурупами.

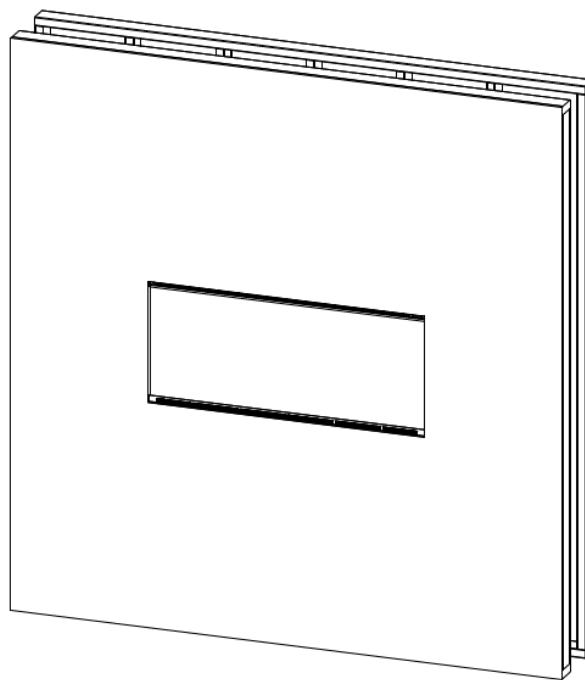
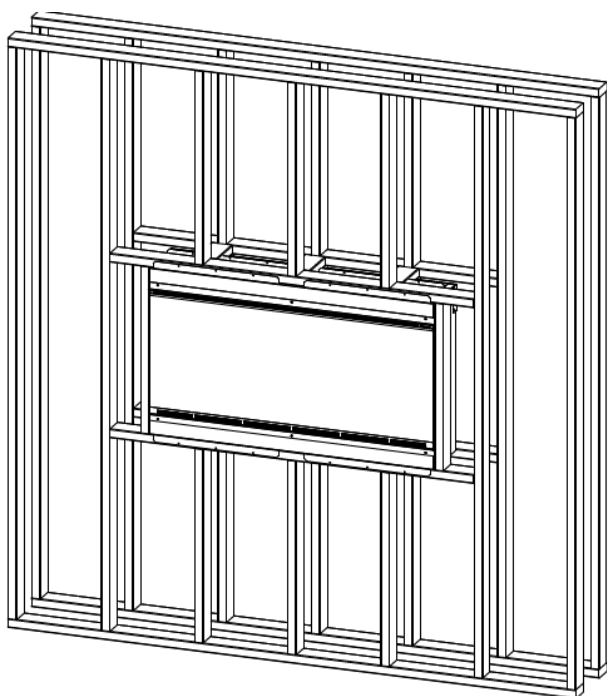
5. Стену вокруг камина можно отделать и задекорировать. Монтажные профили следует крепить к стене по всему периметру устройства.
6. Установите переднее и боковое стекла.



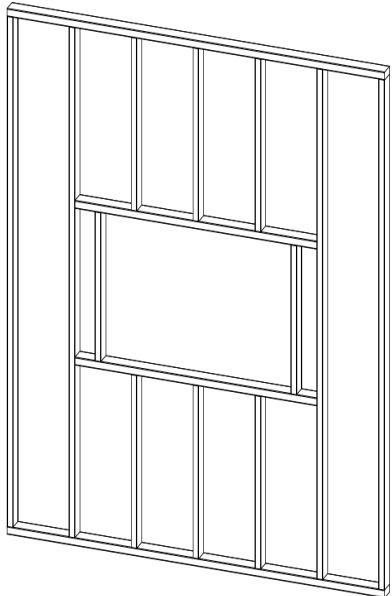
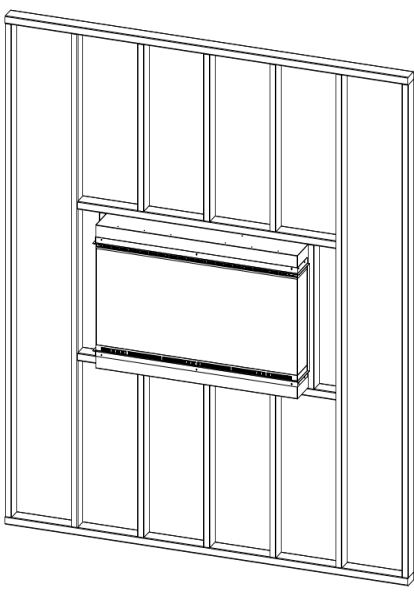
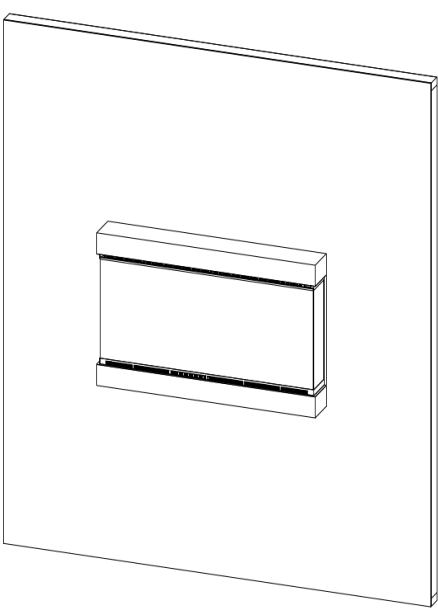
5.3. Монтаж камина с фронтальным видом

1. См. шаги 1 и 2 монтажа камина с трехсторонним видом.
2. Снимите соответствующие монтажные профили с обеих сторон камина.
3. Установите боковое стекло, а затем боковые панели (стр. 7) с обеих сторон устройства. Боковое стекло необходимо установить перед тем, как устанавливать боковую панель.

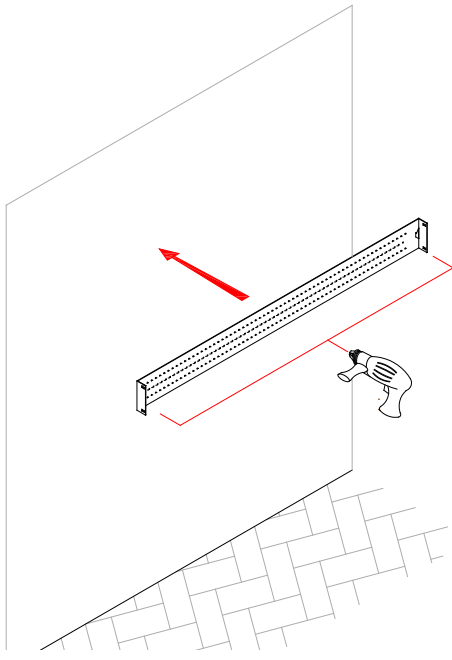
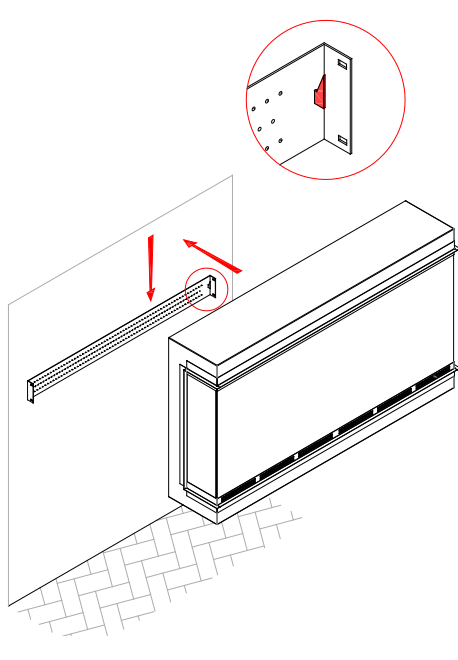
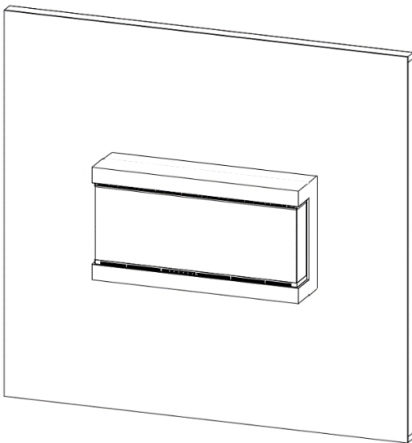
4. Прикрутите камин в углубление шурупами.
5. Стену вокруг камина можно отделать и задекорировать. Монтажные профили следует крепить к стене по всему периметру устройства.
6. Установите переднее стекло.



5.4. Частично встраиваемый монтаж

<ol style="list-style-type: none"> 1. Углубление камина должно быть подготовлено в соответствии с размерами корпуса (таблица А, стр. 3). Углубление должно быть оборудовано розеткой в верхнем правом углу. 	<ol style="list-style-type: none"> 2. Прикрепите монтажные профили (L) к подготовленным отверстиям сверху и снизу устройства. 3. Прикрутите камин в углубление шурупами. 	<ol style="list-style-type: none"> 4. Стена вокруг камина может быть отделана любым материалом и декорирована. Монтажные профили следует крепить к стене, плитке или другому материалу по всему периметру устройства. 5. Установить стёкла: переднее и боковые.
		

5.5. Монтаж камина на стене

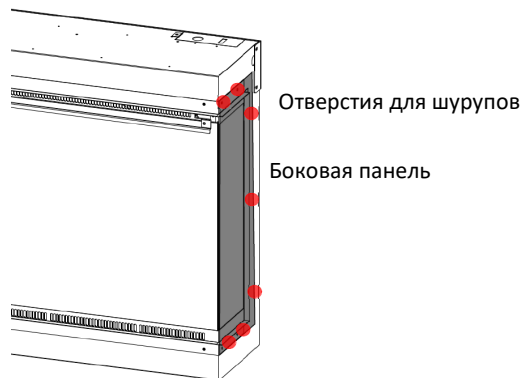
<ol style="list-style-type: none"> 1. Выберите место для установки камина. 2. Приложите монтажный кронштейн к стене, по уровню. 3. Прикрепите монтажный кронштейн к стене, вкручивая шурупы в заранее подготовленные отверстия. 	<ol style="list-style-type: none"> 4. Установите камин, осторожно приставив его к стене, а затем осторожно опуская, до момента фиксации с обеих сторон. 5. При желании прикрепите монтажные профили (L) к подготовленным отверстиям сверху и снизу устройства. 	<ol style="list-style-type: none"> 6. Стена вокруг камина может быть отделана любым материалом и декорирована. Монтажные профили следует крепить к стене, плитке или другому материалу по всему периметру устройства. 7. Установить стёкла: переднее и боковые.
		

5.6. Установка панели Wall Switch

1. Выберите место для установки панели Wall Switch в радиусе 6 м от камина.
2. Подготовьте отверстие и прикрепите заднюю панель.
3. Установите рамку панели управления в проем.
4. Установите батарейки (AAA X2) и вставьте панель Wall Switch в отверстие.

5.7. Монтаж боковых панелей

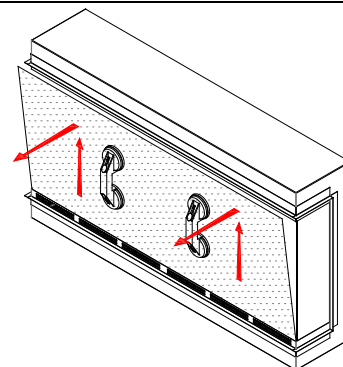
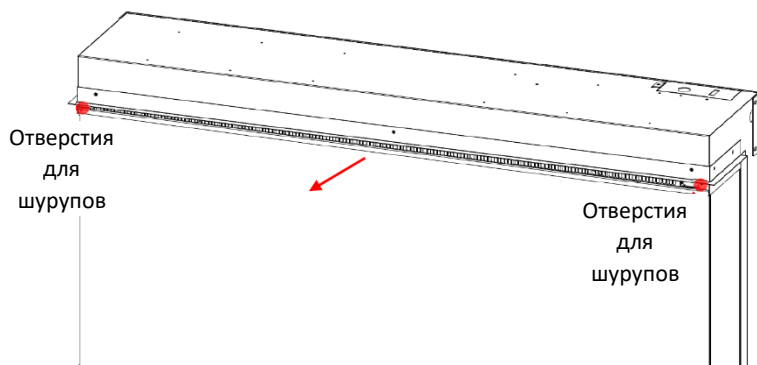
Приложите боковую панель и закрепите ее винтами.



5.8. Демонтаж стёкол

1. Чтобы снять стекло с прибора, используйте крестообразную отвертку, чтобы отвинтить верхний кронштейн прибора, удерживая стекло на месте.
2. Снимите верхний кронштейн, постоянно поддерживая стекло.










3. Используя присоски, аккуратно снимите стекло с устройства, придерживая его.




6. УПРАВЛЕНИЕ

6.1 Пульт

Камин оборудован главным выключателем с правой стороны лобового стекла. В комплекте есть пульт дистанционного управления.












 On	Кнопка используется для включения устройства. При включении устройство будет работать в соответствии с настройками, которые использовались при его выключении ранее.
 Off	Кнопка используется для выключения устройства.
 Heat	Кнопка используется для изменения уровня нагрева: выключен, низкий, высокий.
 Fade	При нажатии на кнопку, все зоны камина будут медленно менять цвет.
 Sync	Нажатие кнопки синхронизации изменит все цвета камина (пламя, камни и верхнее освещение) в соответствии с цветовой зоной, измененной последней.
 Reset	Нажатие этой кнопки сбросит все цвета (пламя, камни и верхнее освещение) на настройки оранжевого пламени по умолчанию.
 Flame	Кнопка настройки зоны пламени. Нажатие этой кнопки позволяет изменить цвет и яркость пламени с помощью соответствующих ползунков.
 Ember Bed	Это кнопка, которая контролирует цвет и яркость зоны тлеющих камней.
 Downlight	Это кнопка, которая контролирует цвет и яркость верхнего освещения.



6.2 Сопряжение пульта




1. Сопряжение следует начинать при включенном камине. Удерживайте кнопку питания на камине (примерно 3 секунды), пока не услышите двойной звуковой сигнал и светодиодный индикатор питания не начнет мигать.
 2. В течение пяти секунд нажмите кнопку питания на пульте дистанционного управления несколько раз, пока снова не раздастся сигнал и не замигает светодиод. Звуковой сигнал означает, что пульт был сопряжен.
- Сопряжение необходимо выполнить в течение 5 секунд, иначе камин выйдет из режима сопряжения.
 - Чтобы отключить пульт дистанционного управления от устройства, нажмите кнопку сброса и удерживайте ее в течение 3 секунд. По истечении этого времени снова раздастся звуковой сигнал, означающий, что пульт дистанционного управления отключен. Можно выполнить сопряжение нового пульта дистанционного управления / панели Wall Switch (кнопку сброса можно нажать кончиком скрепки).

6.3 Панель управления Wall Switch

 On	Кнопка используется для включения устройства. При включении устройство будет работать в соответствии с настройками, которые использовались при его выключении ранее.	
 Off	Кнопка используется для выключения устройства.	
 Heat	Кнопка используется для изменения уровня нагрева: выключен, низкий, высокий.	
 Fade	При нажатии на кнопку, все зоны камина будут медленно менять цвет.	
 Timer	Нажатие кнопки позволяет установить время выключения с помощью кнопок +/- . Возможные настройки: 30 мин, 1 ч, 3 ч. По истечении времени устройство выключится.	
 Reset	Нажатие этой кнопки сбросит все цвета (пламя, камни и верхнее освещение) на настройки оранжевого пламени по умолчанию.	
 Flame	Кнопка настройки зоны пламени. Нажатие этой кнопки позволяет изменить цвет и яркость пламени с помощью соответствующих ползунков.	
 Ember Bed	Это кнопка, которая контролирует цвет и яркость зоны тлеющих камней.	
 Downlight	Это кнопка, которая контролирует цвет и яркость верхнего освещения.	
	Кнопки +/- отвечают за установку температуры термостата. Через несколько секунд после установки температуры прибор автоматически заработает.	

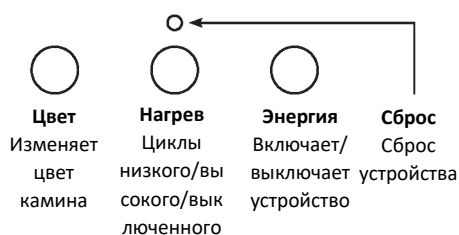
6.4 Индикатор питания

Индикатор питания расположен на панели настенного переключателя, а также в правом верхнем углу камина.

Зелёный цвет индикатора означает, что камин работает в режиме декоративного освещения без режима обогрева.	
Синий цвет индикатора означает, что камин работает в режиме декоративного освещения и на низком уровне обогрева.	
Красный цвет индикатора означает, что камин работает в режиме декоративного освещения и на высоком уровне обогрева.	

6.5 Ручное управление

Управлять устройством можно вручную - кнопки расположены рядом с главным выключателем (в правом верхнем углу лобового стекла).



7. DIAGNOSTYKA ДИАГНОСТИКА

Проблема	Возможная причина	Рекомендуемое действие
Камин не включается	A. Сработал выключатель или в цепи нет питания	A. Проверьте выключатель и питание.
	B. Завис один из внутренних компонентов системы.	B. Отключите питание главным выключателем на 20 секунд, а затем снова включите.
	C. Ослабли провода.	C. Проверьте кабели.
	D. Дефект детали.	D. Замените материнскую плату или тачпад.
Работает только сенсорная панель	A. Неправильное обращение с панелью	A. Кнопки следует нажимать кончиком пальца с соответствующим давлением.
	B. Ослабленная проводка материнской платы.	B. Проверьте работу камина с помощью пульта дистанционного управления. Если пульт дистанционного управления отвечает, проверьте соединение платы.
	C. Повреждение материнской платы.	C. Необходимо заменить материнскую плату.
Камин выключается / не включается	A. Камин перегрелся - выскочила предохранительная шайба или сработал автоматический выключатель.	A. Следует выключить камин главным переключателем (примерно на 30 секунд), а затем снова включить.
Камин не реагирует на управление с помощью пульта.	A. Низкий заряд батареи.	A. Замените батарейки в пульте дистанционного управления (CR2025).
	B. Ошибка сопряжения пульта дистанционного управления.	B. Выключите камин, удерживая основную кнопку питания (около 30 секунд). Удерживайте нажатой кнопку ВКЛ / ВЫКЛ на пульте дистанционного управления при включении основной кнопки питания. Пульт дистанционного управления подключится, когда вы включите камин.
	C. Повреждение пульта управления.	C. Следует заменить пульт управления
Включенный камин не греет	A. Ослабли провода.	A. Отключите камин от электросети, а затем проверьте проводку.
	B. Повреждение нагревательного элемента.	B. Следует заменить нагревательный элемент.
Камин включён, но нет пламени.	A. Ослабли провода.	A. Отключите камин от электросети, а затем проверьте проводку.
	B. Повреждение лампы LED.	B. Следует заменить лампы LED.
	C. Повреждение материнской платы.	C. Необходимо заменить материнскую плату.
Изображение пламени не двигается	A. Ослабли провода.	A. Отключите камин от электросети и проверьте проводку
	B. Неисправный мотор.	B. Следует заменить мотор.
Камин скрипит, когда включено изображение пламени	A. Шпиндель трется о металл.	A. Нанесите смазку (желательно литиевую) на место контакта шпинделя с металлом.
	B. Неисправный мотор.	B. Необходимо заменить мотор.

8. ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

Q. Как можно изменить единицу измерения температуры (° C / ° F) на настенном переключателе Wall Switch?

A. Нужно одновременно удерживать кнопки +/- на панели настенного переключателя.

Q. На каком максимальном расстоянии от камина можно управлять с помощью пульта дистанционного управления?

A. Оптимальная работа пульта дистанционного управления возможна на расстоянии до 6 метров от камина.

Q. Можно ли изменить способ управления устройством (ручное включение / дистанционное выключение и наоборот)?

A. Да.

Q. Нужно ли подключать камин к конкретной электрической цепи (15 А)?

A. Да.

Q. Плитку какой толщины нужно использовать для конструкции, в которую будет встроен камин?

A. 12 мм / 16 мм. При отделке плиткой рекомендуется использовать доски меньших размеров.

Q. Как часто следует менять батарейки в пульте дистанционного управления?

A. Один раз в год или чаще при интенсивном использовании.

Q. Есть ли в камине устройства, требующие замены батареек?

A. Нет, батарейки нужно менять только в пульте управления и панели Wall Switch.

9. УХОД И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Камин требует небольшого ухода. Обратите внимание на следующее:

- Примерно каждые шесть месяцев отключайте прибор от электросети, подождите, пока нагревательные элементы остынут, а затем протрите камин сухой тканью. Будьте осторожны и избегайте контакта с проводами.
- Стекло следует протирать обычным очистителем для стекол, а также бумажными полотенцами.
- Очищайте воздухозаборники мягкой тканью или насадкой для пылесоса.
- Возможно скопление пыли внутри камина, в боковых частях зоны нагрева. В этих местах следует регулярно чистить камин.
- Во время длительного простоя камин следует отключать от электросети и хранить в сухом помещении.