

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ ПЕЧИ «АТМОСФЕРА» В ОБЛИЦОВКЕ «ИМПЕРИЯ»



**Поздравляем Вас с приобретением новейшей разработки
в сфере банного мастерства от «ПроМеталл»!**



**ПЕЧЬ БАННАЯ «АТМОСФЕРА» В
ОБЛИЦОВКЕ «ИМПЕРИЯ»** — стильная
модификация печи «Атмосфера» XL
в облицовке из натурального камня.

Уникальность этой модели — полностью закрытая облицовка из натурального камня, лаконичный дизайн и инновационная заливная горловина.

Благодаря полностью закрытой облицовке печь выглядит изысканно и благородно. Эксклюзивный дизайн не оставляет на виду в парной ни одной металлической детали и обеспечивает 100% защиту от вредного инфракрасного излучения.

В комплект входит:



Печь
с облицовкой



Стартовый
дымоход 115-136



Чугунный
дымоход 115/740



Облицовка
чугунной трубы

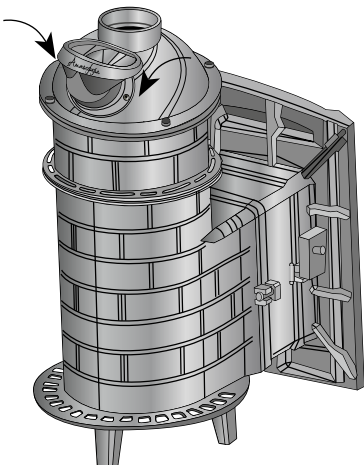
К этой модели печи идеально подойдут дымоходы CRAFT, заказать которые можно в нашем интернет-магазине prometall.ru



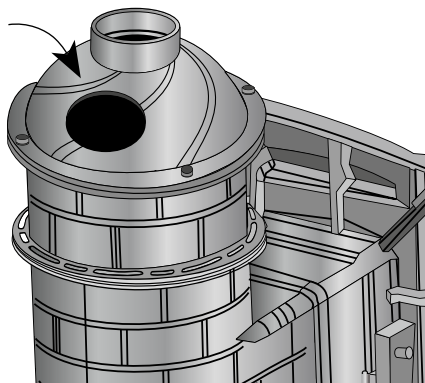
I этап

Установка корзины и заполнение камнями каменки

- ① ВАЖНЫЙ ЭТАП для мягкого пара! Заполняем закрытую (внутреннюю) каменку камнями, следуя рекомендациям (см. раздел «Укладка камней и их свойства» в паспорте печи).



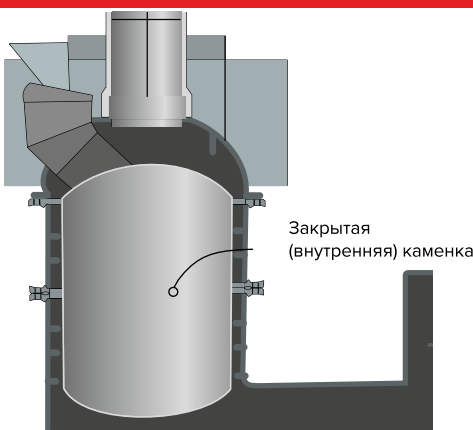
а) Откручиваем 2 винта горловины, снимаем ее.



б) Закладываем камни в каменку, прикручиваем горловину обратно.

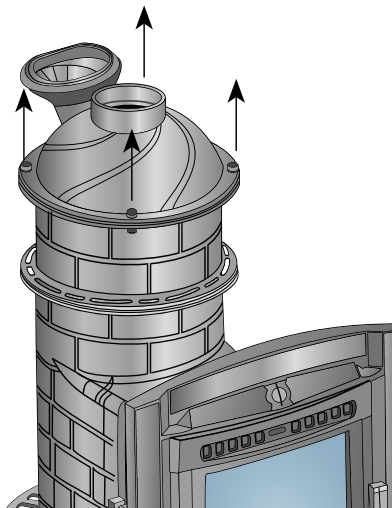
ВНИМАНИЕ!

Для того, чтобы паровая пушка работала на полную мощность, необходимо заполнить закрытую каменку камнями для бани! ПроМеталл советует использовать для внутренней закрытой каменки керамические камни и пирамидки из нержавеющей стали. Рекомендуем выложить на дно каменки 1-2 упаковки пирамидок из нержавеющей стали, а оставшееся пространство заполнить керамическими камнями.

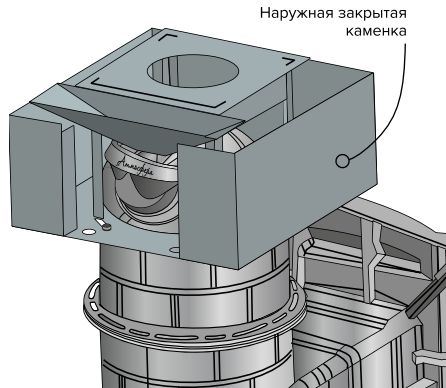


2 Устанавливаем корзину для камней для наружной закрытой каменки.

а) Откручиваем 4 болта крепления купола.

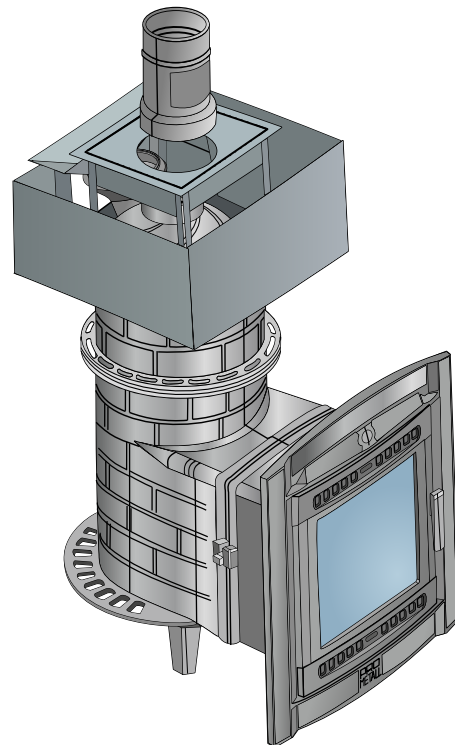
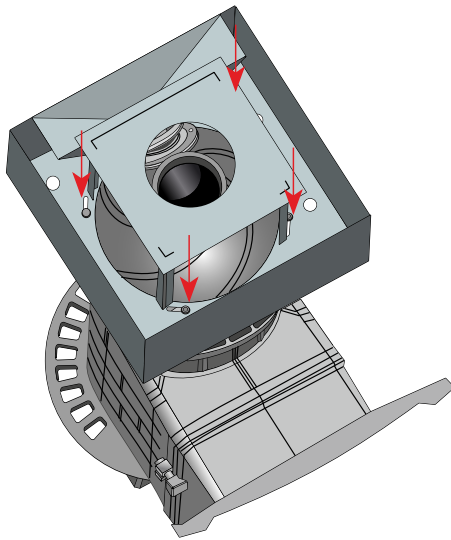


в) Заполняем наружную закрытую каменку любыми природными камнями для бани, следуя рекомендациям (см. раздел «Укладка камней и их свойства» в паспорте печи).



3 Монтируем стартовый дымоход с ревизией, который идет в комплекте.

б) Устанавливаем корзину для камней и фиксируем ее теми же болтами крепления купола.



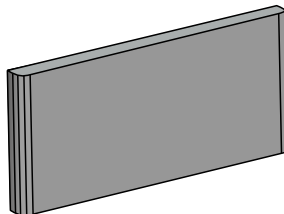
II этап

Сборка облицовки печи

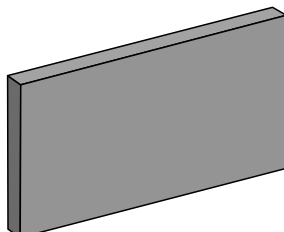
В комплект входит:



Панель фронтальная и задняя 1.1, 2.2, 3.2, 4.2, 3.4, 4.4 – 6 шт.



Панель боковая 1.1, 1.3, 2.1, 2.3, 3.1, 3.3, 4.1, 4.3 – 8 шт.



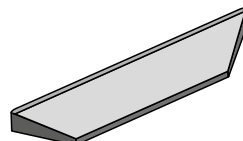
Скоба для панелей между 1 и 2 рядом – 2 шт.



Скоба для панелей между 2 и 3 рядом – 2 шт.



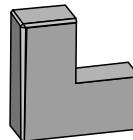
Панель 5.1, 5.2, 5.3, 5.4. – 4 шт.



Скоба для панелей между 3 и 4 рядом, 4 и 5 рядом – 4 шт.



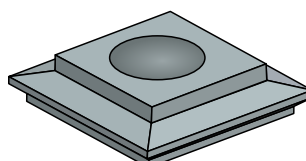
Ножки угловые – 4 шт.



Скоба ножки задняя – 2 шт / Скоба ножки передняя – 2 шт.

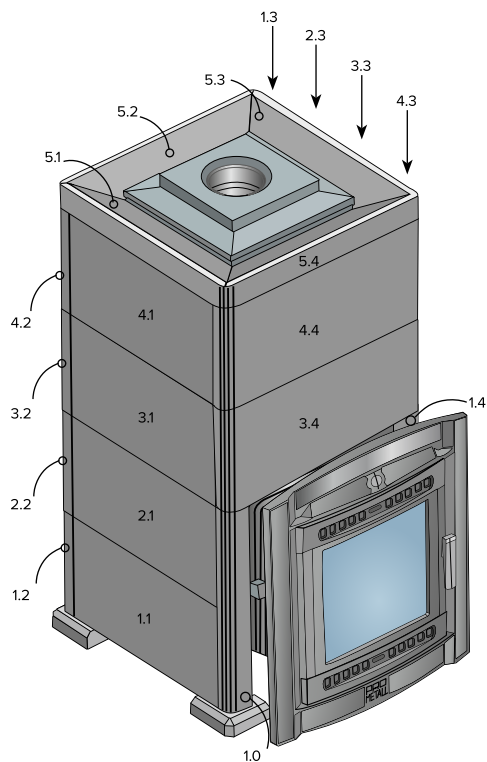


Центральный камень – 1 шт.

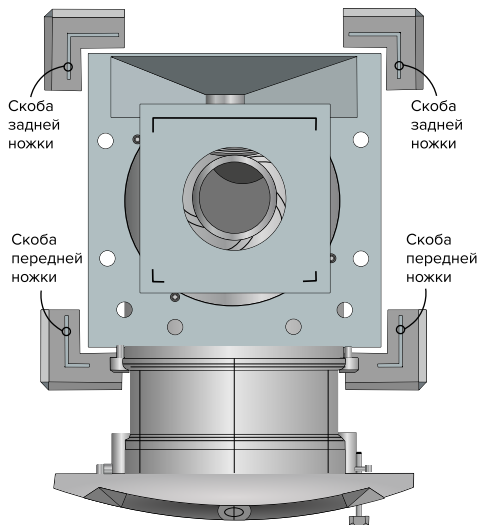


Панель узкая у портала 1.0, 1.4 – 2 шт.

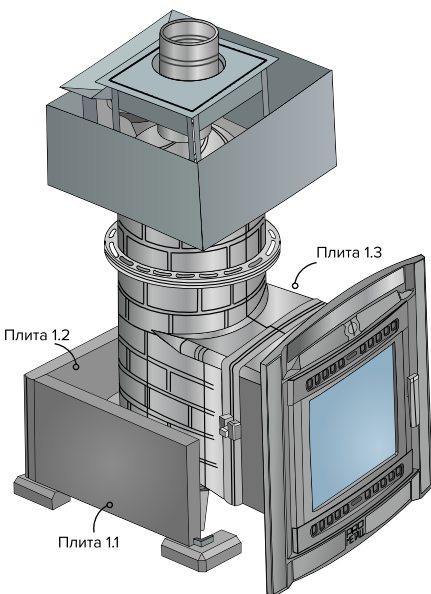




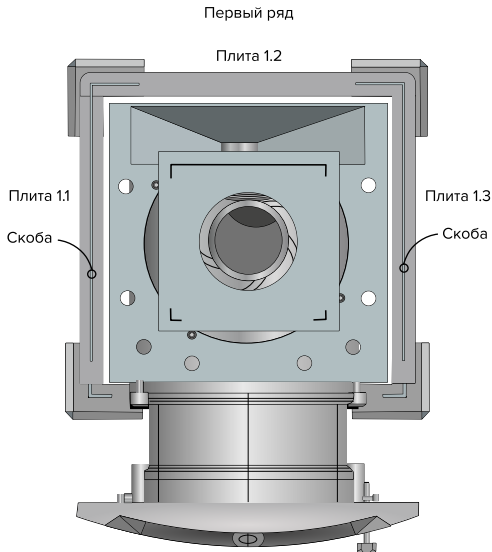
1 Выставляем прямоугольные ножки, вставляем металлические скрепляющие скобы сверху в пазы на ножках.



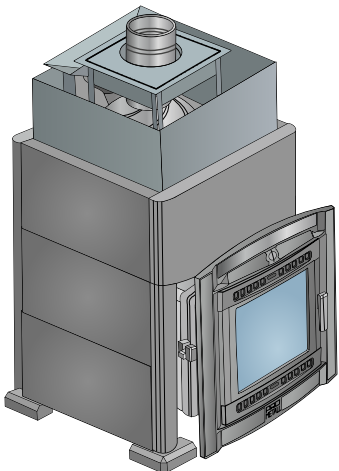
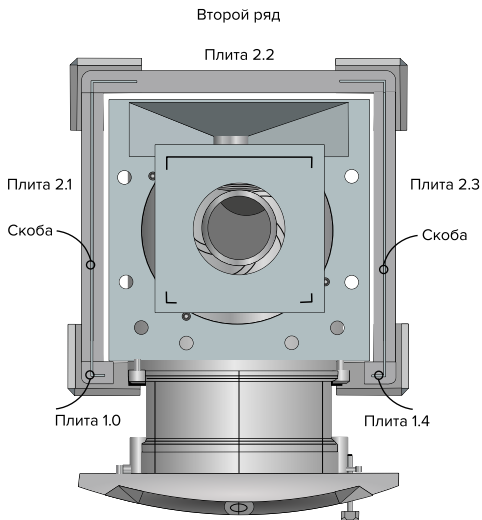
2 Собираем облицовку печи слева направо, если смотреть со стороны портала. Ставим плиту под номером 1.1. на установленные ножки, потом 1.2 и 1.3.



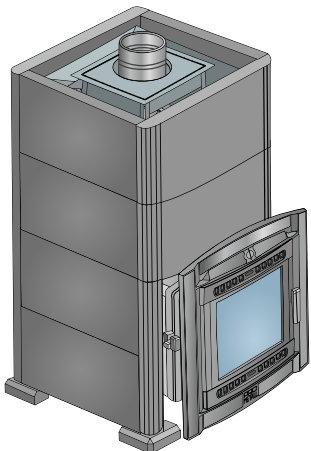
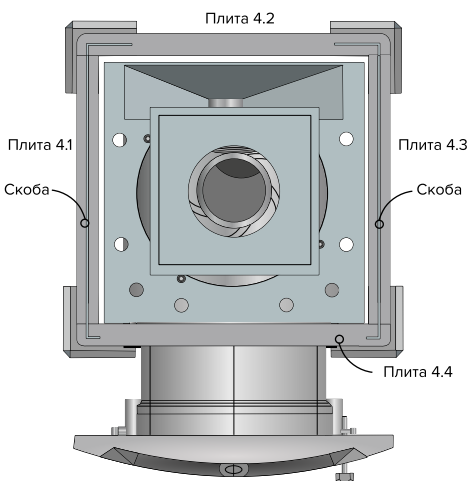
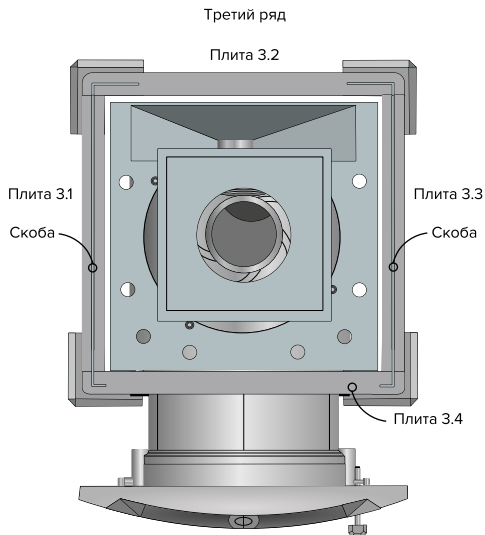
3 Вставляем скрепляющие металлические скобы в пазы на плитах. Они не только стягивают предыдущий ряд, но и позволяют надежно установить следующий ряд.



- ④ Второй ряд собираем аналогично первому, вставляем узкие элементы у портала 1.0 слева и 1.4 справа. Сверху устанавливаем скобы.

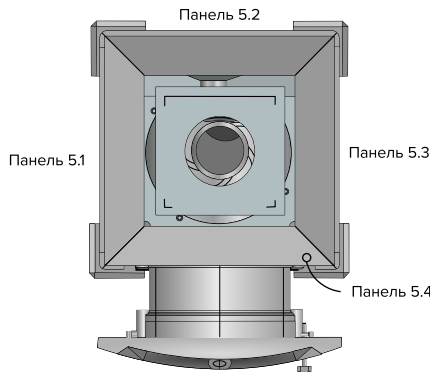
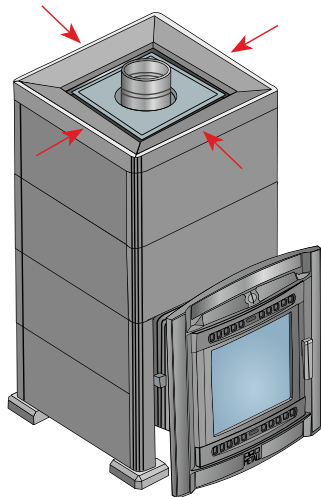
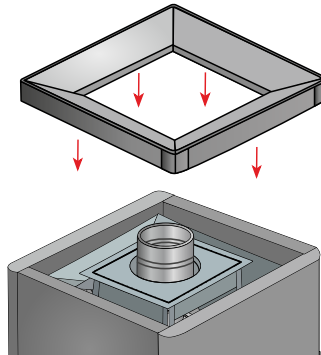


- ⑤ Третий и четвертый ряд отличаются от первого и второго формой фронтальной детали над порталом. Собираются аналогично, сверху устанавливаются скобы.

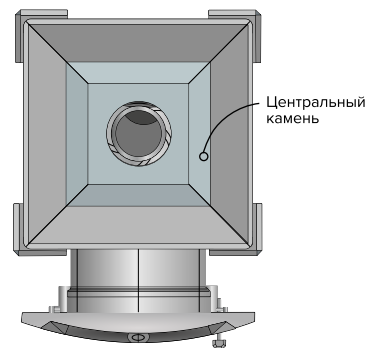
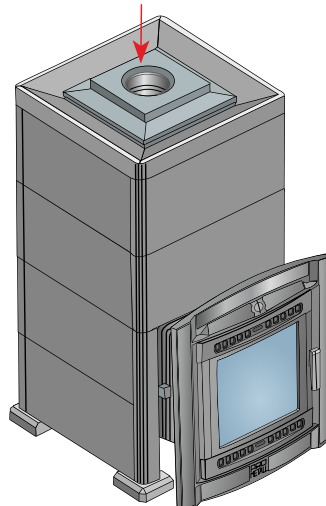


6 Собираем пятый ряд каменных панелей. Все 4 детали симметричны, представляют собой по форме уголок с уклоном, закрепляем их по аналогии с предыдущими рядами.

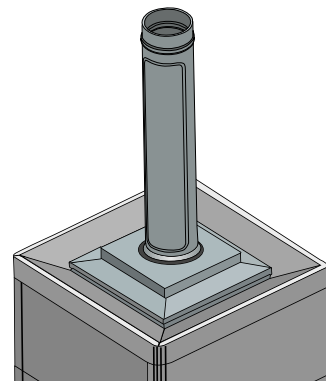
!
ВАЖНО! Перед сборкой пятого ряда панелей необходимо заполнить корзину наружной закрытой каменки камнями, если не сделали этого ранее.



7 Устанавливаем центральный камень на корзину, уже заполненную камнями. Обратите внимание, верхняя поверхность центрального камня — шлифованная, нижняя — шероховатая.



8 Устанавливаем чугунную трубу на стартовый дымоход, далее приступаем к ее облицовке.



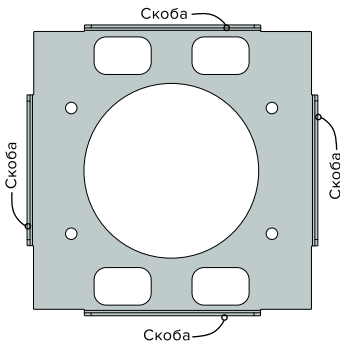
III этап

Сборка облицовки трубы

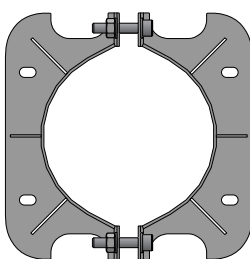


В комплект входит:

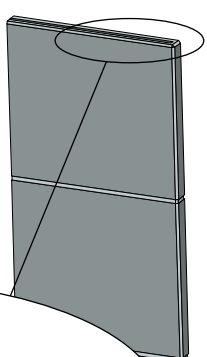
1. Монтажная площадка со скобами (направляющими) — 2 шт.



2. Хомут натрубный — 2 шт.



3. Каменная панель — 4 шт.



4. Крепёжные элементы



Болт M8 — 4 шт.
Гайка M6 — 4 шт.
Шайба M8 — 4 шт.

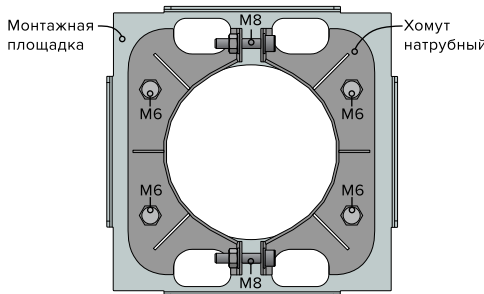


Болт M6 — 8 шт.
Гайка M6 — 8 шт.
Шайба M6 — 8 шт.



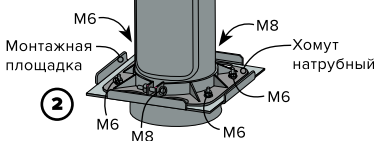
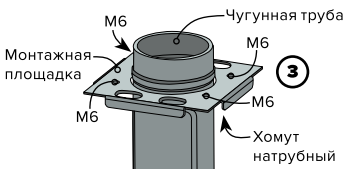
Вариант I

- 1 Собираем хомут и монтажную площадку скобами вверх на свободной фиксации.

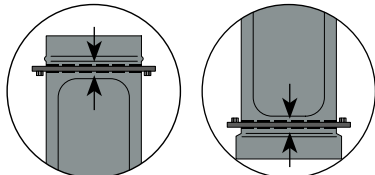


- 2 Надеваем собранную монтажную площадку (скобами вверх) и хомут на чугунную трубу через верх, жёстко фиксируем болтами M6 и M8 в нижней части трубы.

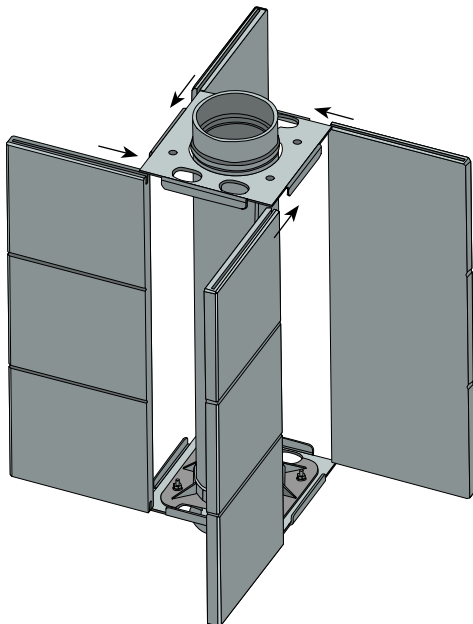
- 3 Надеваем собранную монтажную площадку (скобами вниз) и хомут на чугунную трубу через верх, наживляем болтами M8 в верхней части трубы.



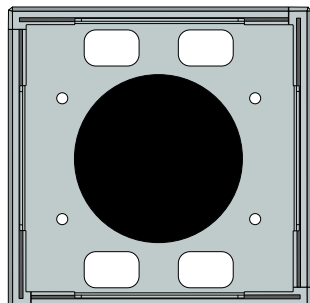
- ! Единственно правильные места крепления монтажных площадок на трубе



- 4 Последовательно вставляем (задвигаем) каменные панели так, чтобы в паз на панели вошла скоба на нижней монтажной площадке, как указано на схеме. Следим, чтобы торцы с фаской всегда были «на углу». В finale, затянууть болты M6 и M8 на верхней монтажной площадке.



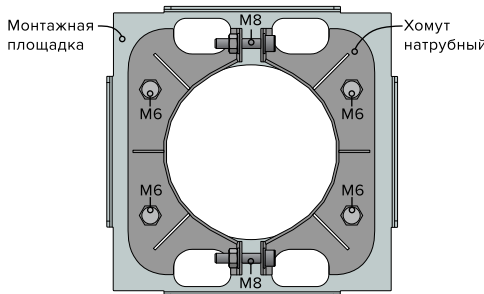
! Внимание! Этот этап монтажа проводится двумя участниками



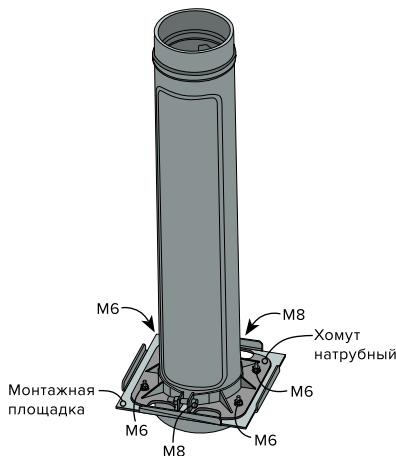
Вид сверху в собранном состоянии

Вариант II

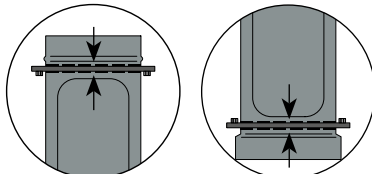
- 1 Собираем хомут и монтажную площадку скобами вверх на свободной фиксации.



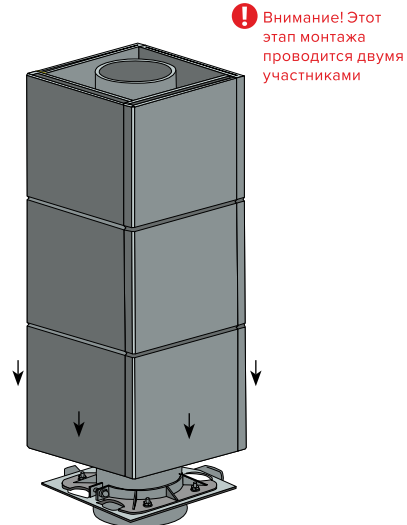
- 2 Надеваем собранную монтажную площадку (скобами вверх) и хомут на чугунную трубу через верх, жёстко фиксируем болтами M6 и M8 в нижней части трубы.



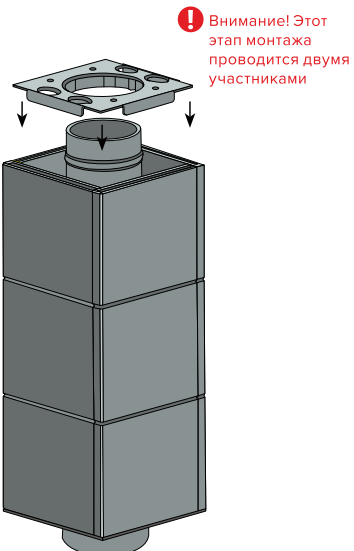
! Единственно правильные места крепления монтажных площадок на трубе



- 3 Последовательно вставляем (задвигаем) каменные панели так, чтобы в паз на панели вошла скоба на нижней монтажной площадке, как указано на схеме. Следим, чтобы торцы с фаской всегда были «на углу».



- 4 Устанавливаем собранную монтажную площадку (скобами вниз) и хомут на чугунную трубу поверх каменных панелей, поместив скобы монтажной площадки в пазы на каменных панелях. В finale, затянули болты M6 и M8 на верхней монтажной площадке.



Готово!
Вы справились!



НЕ ЗАБУДЬТЕ КУПИТЬ:

Порталы из натурального камня идеально
сочетаются с печью «Атмосфера» в облицовке «Империя»

