

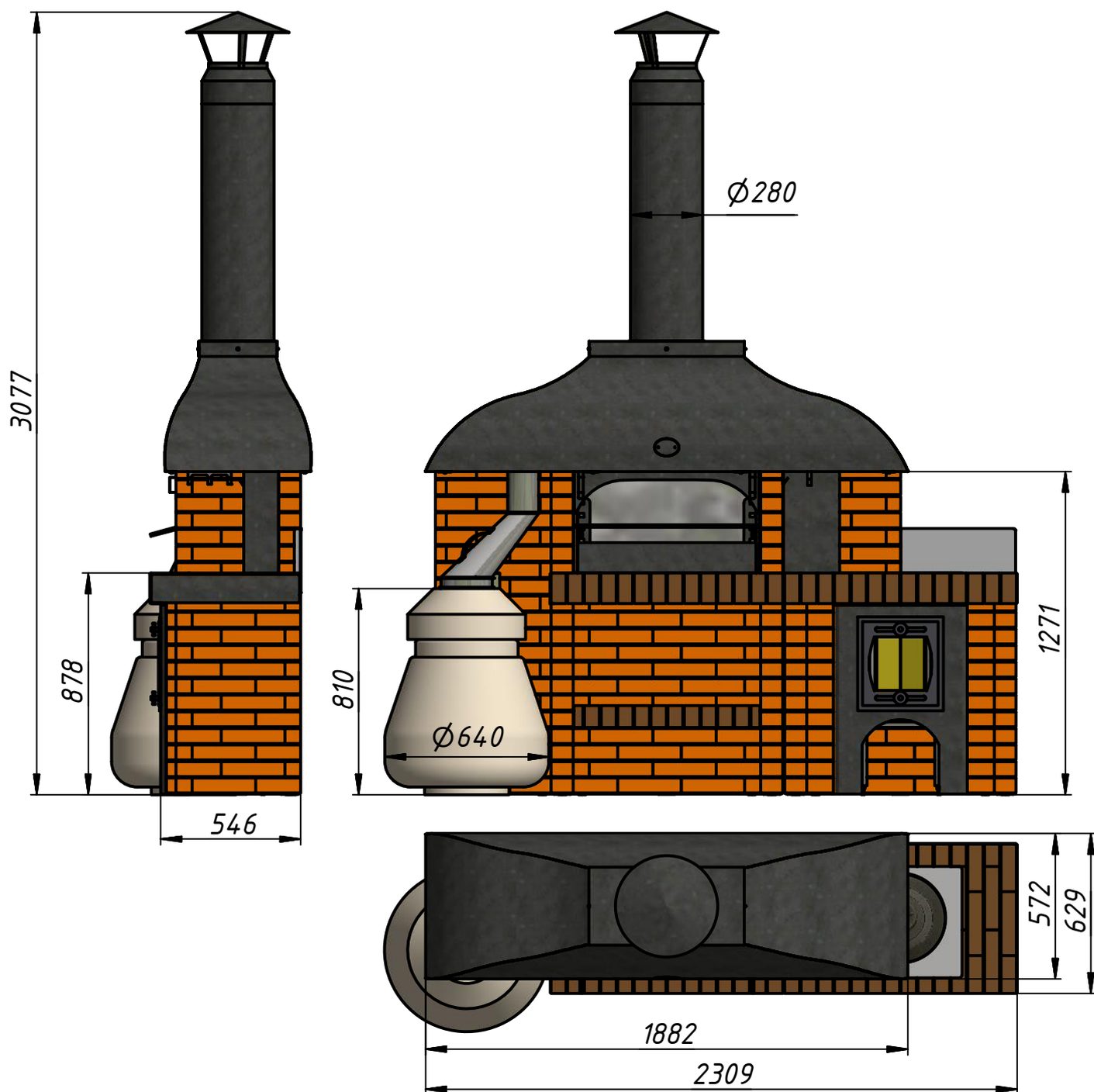


ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

МОДУЛЯ «МАНГАЛ+КАЗАН+ТАНДЫР»

(изделие представлено в базовой расцветке)

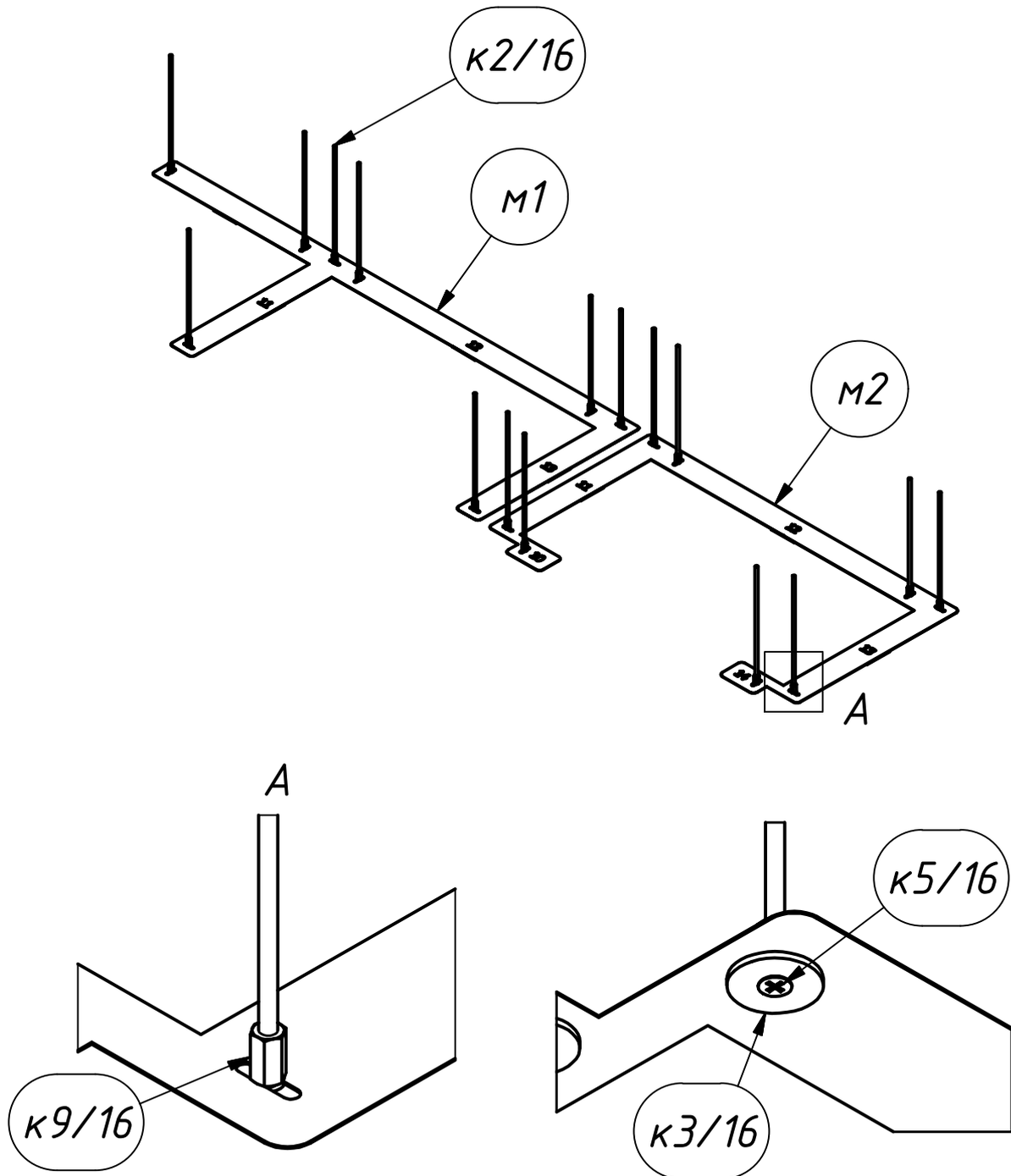
ВВЕДЕНИЕ



- При сборке рядов контролировать вертикальность, горизонтальность, параллельность и перпендикулярность блоков.
 - Зазор между блоками мангала и казана около 5 мм.
 - Кирпичные блоки (и пластины перевязки) склеивать точно герметиком. На каждый блок или пластину достаточно несколько точек.
 - Все блоки пронумерованы по месту расположения - слева направо по часовой стрелке. Первая цифра - номер ряда, вторая - номер блока в ряду, буква К - казан, М - мангал, Т - тандыр.
 - Внимание! Модуль Мангал всегда в центре, тандыр слева, а Модуль Казан - справа! Порядок размещения изменять нельзя!
- Желаем Вам успешной работы!

1

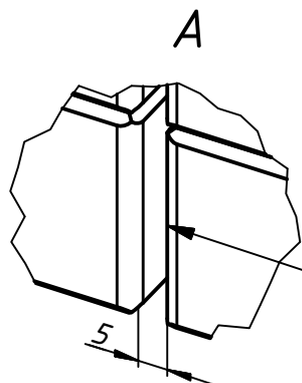
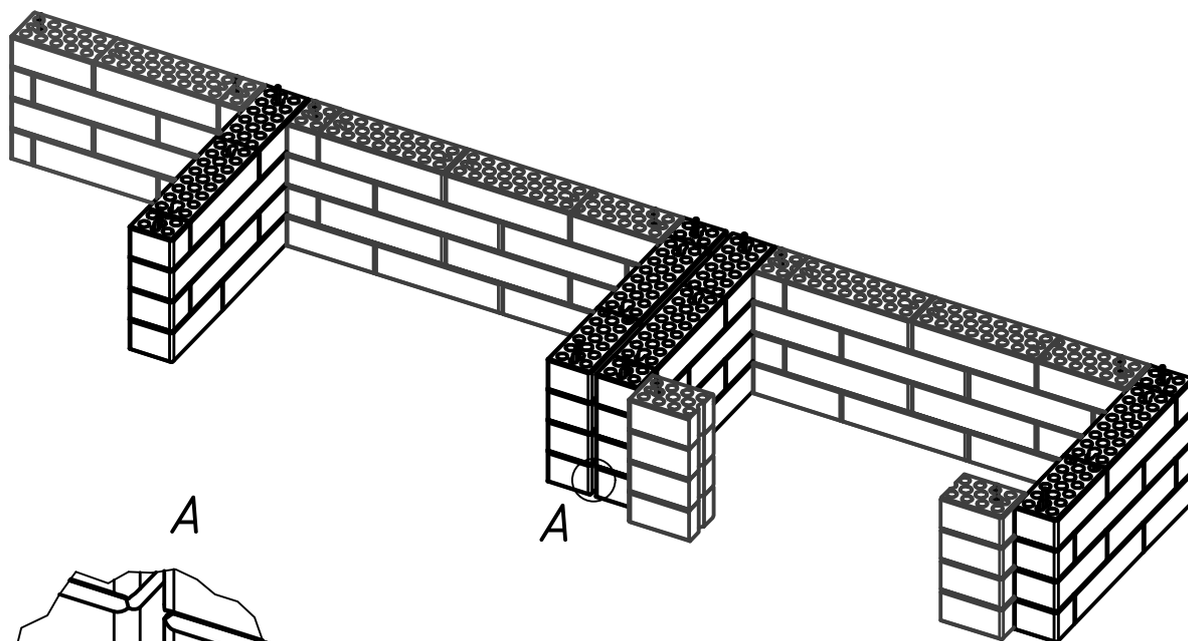
На стартовой пластине М9 закрепить шпильки К2 (16 шт.),
как показано на схеме.
Установить пластину с закрепленными на ней шпильками на заранее
подготовленное основание.



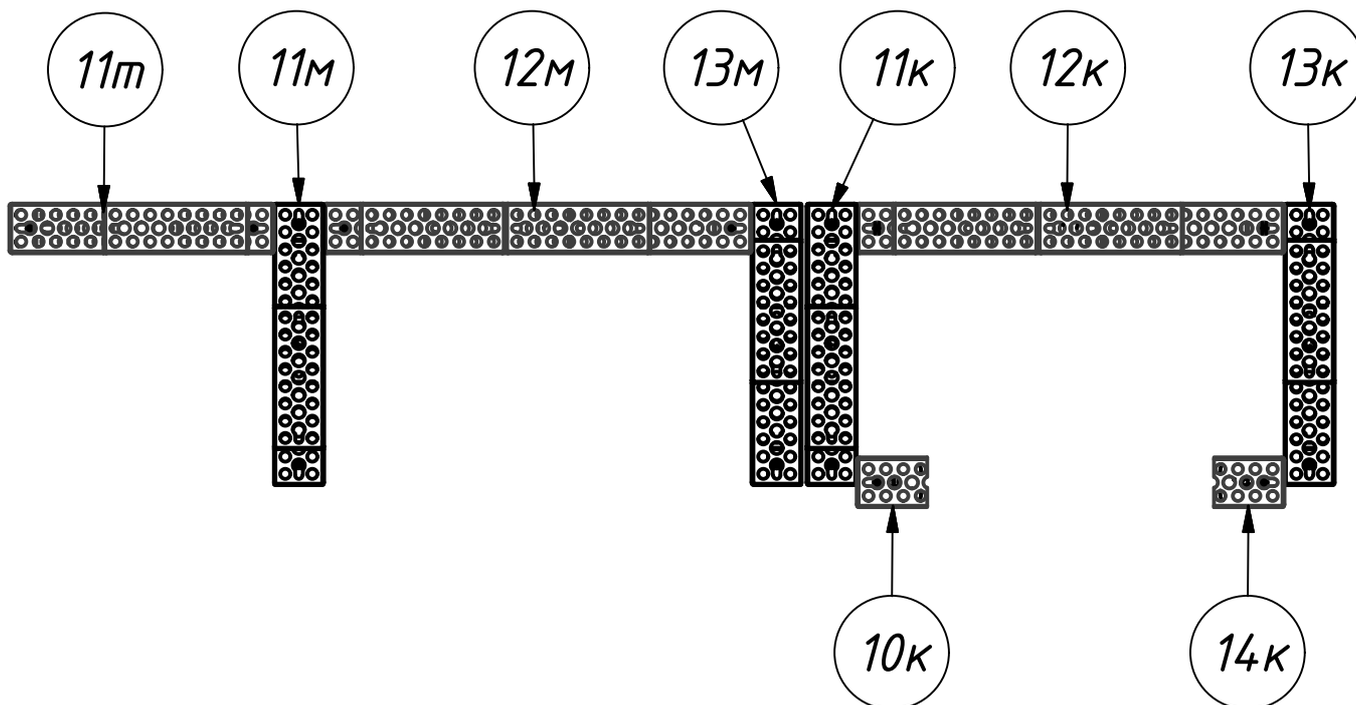
Внимание! На первые четыре ряда идут только шпильки К2 длиной 280мм (16 шт.), упакованные отдельно и помеченные красной изолянтной.
На следующие четыре ряда идут шпильки К1 длиной 260мм (24 шт.) – они помечены синей изолянтной, а также шпилька К2 (1 шт.).

2

Блоки, в соответствии с нумерацией, надеть на шпильки, склеивая их между собой герметиком и скрепляя гайками через пластины (см. шаг 3).



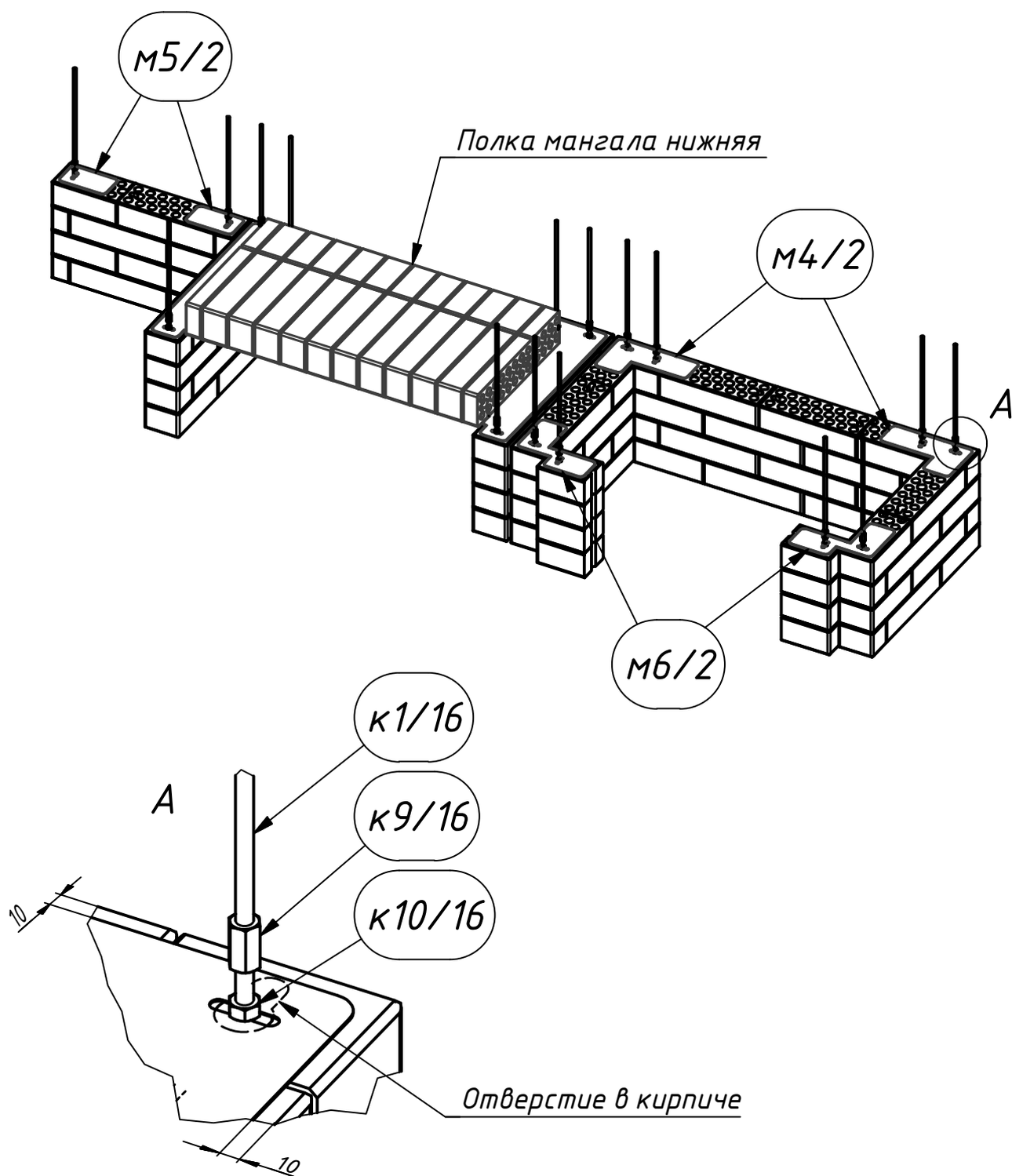
Между блоками мангала и казана зазор около 5мм



3

На блоках первого ряда разместить полку мангала нижнюю и пластины м4 (2 шт.), м5 (2 шт.) и м6 (2 шт.) с одинаковым отступом от краев блоков (около 10мм).

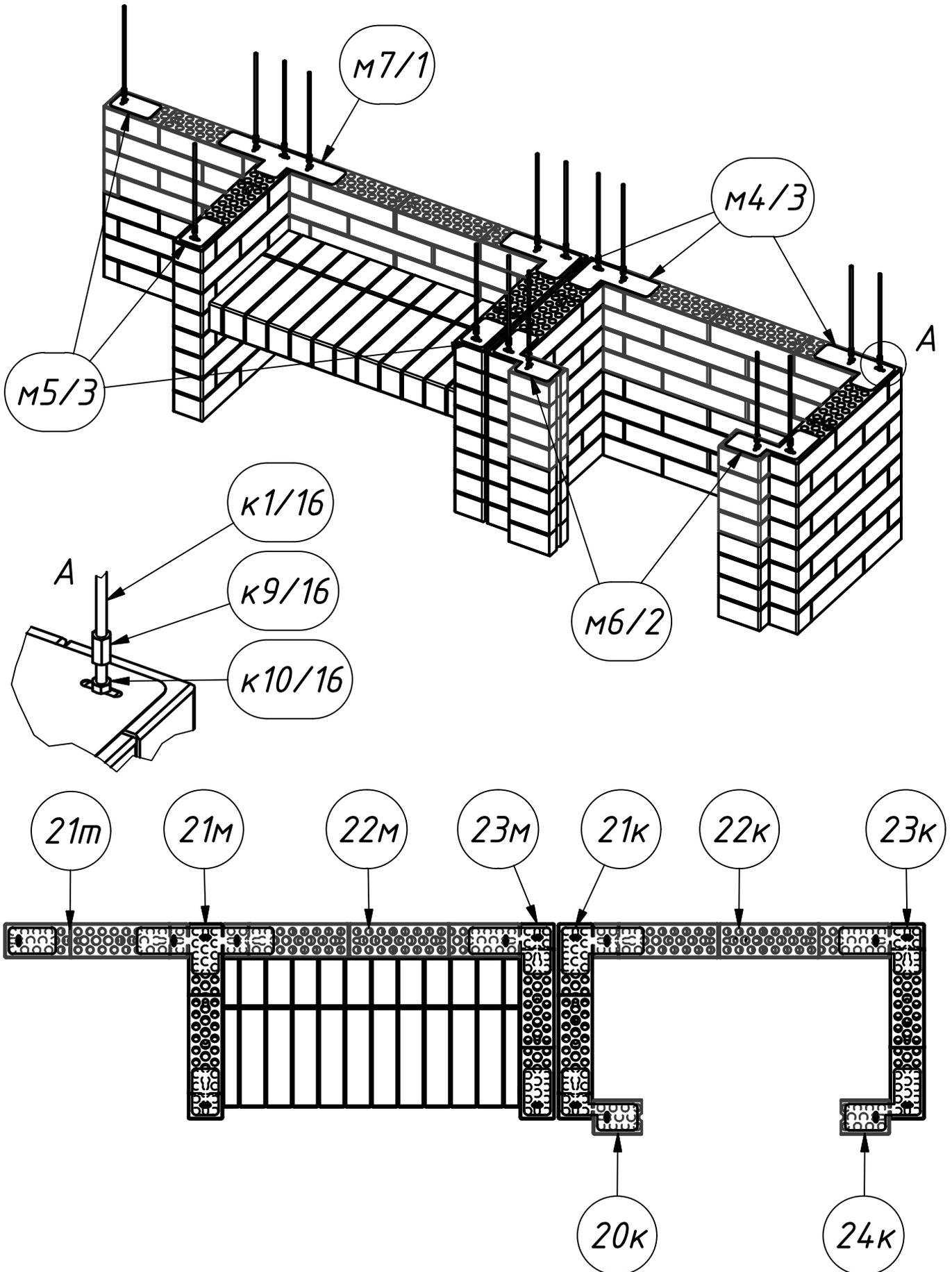
При необходимости, скорректировать положение блоков.



Зафиксировать пластины гайками к10 (16 шт.), закрутив их по центру отверстий в кирпиче (так, чтобы они не мешали блокам следующего ряда), затем навернуть высокие гайки к9 (16 шт.) на свободные концы шпилек до середины резьбы гаек, после чего вкрутить шпильки к1 (16 шт.) следующего ряда.

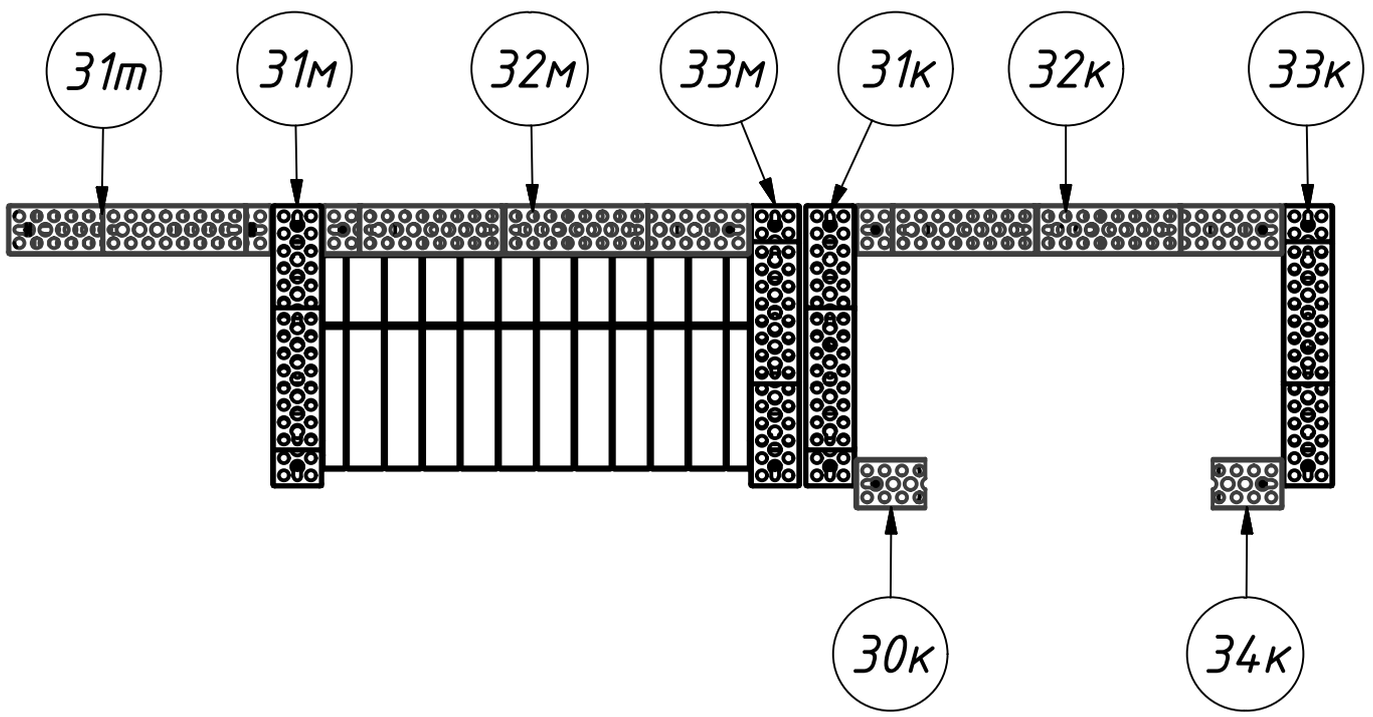
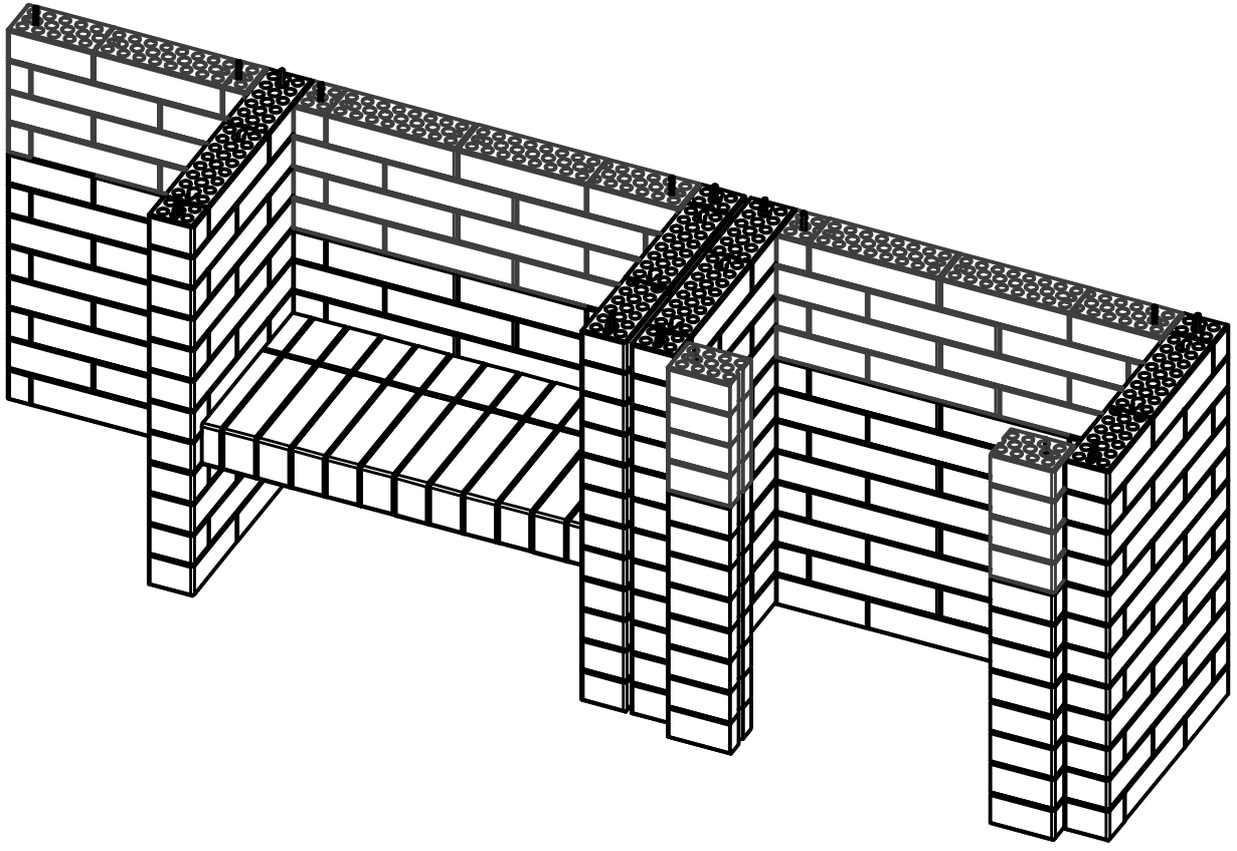
4

Аналогично блокам предыдущего ряда, установить блоки второго ряда, разместить пластины, закрепить установленные детали гайками и вкрутить шпильки М6х260мм.



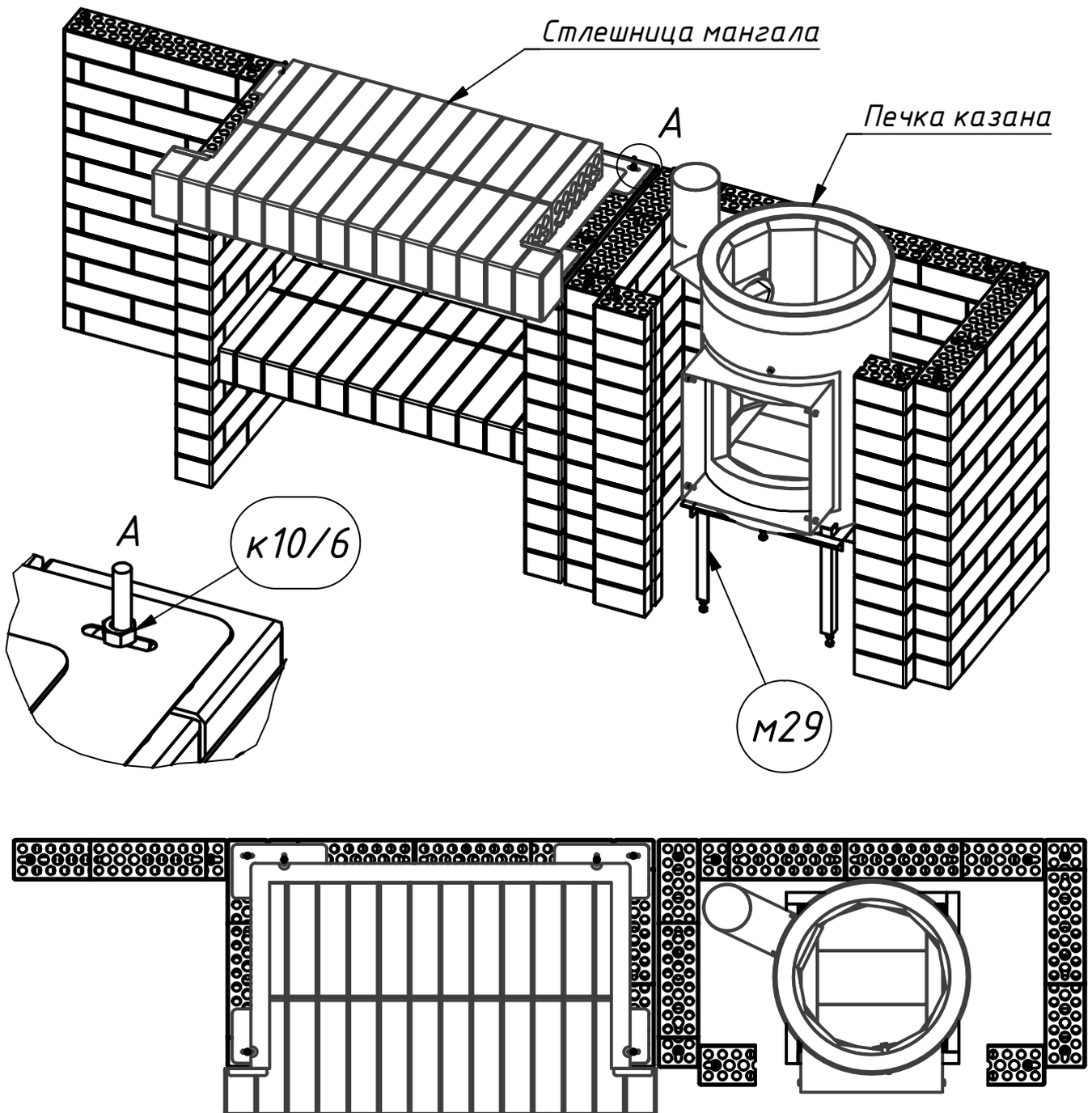
5

Аналогично блокам предыдущего ряда, установить блоки третьего ряда.



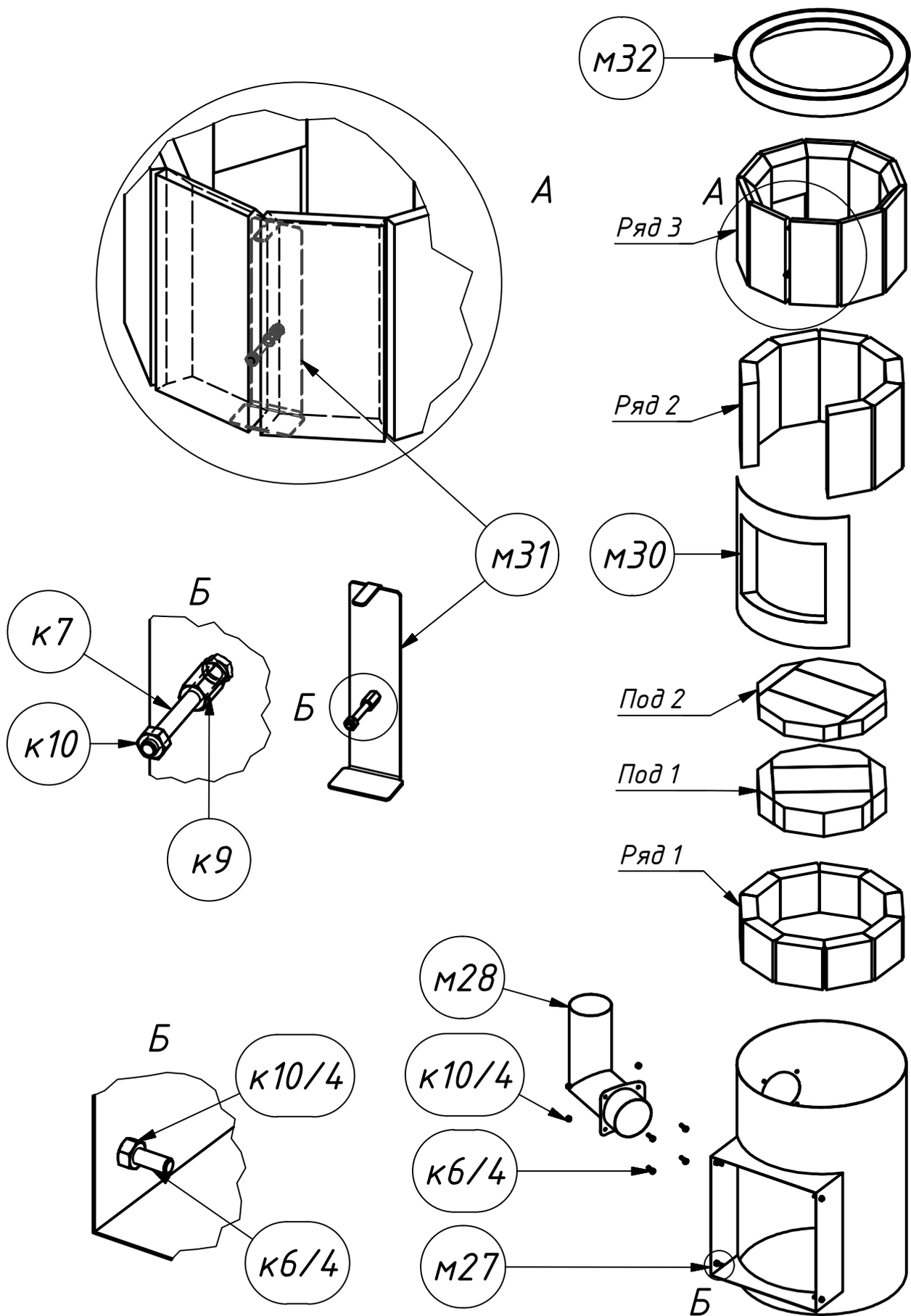
6

Установить столешницу мангала, аналогично полке нижней, и зафиксировать ее при помощи гаек К10 (6 шт.).
 На подставку М29 внутри кирпичной облицовки установить печь казана в сборе. С помощью болтов и гаек ножек скорректировать её высоту так, чтобы печь была на 5 мм ниже верха кирпичей столешницы мангала.



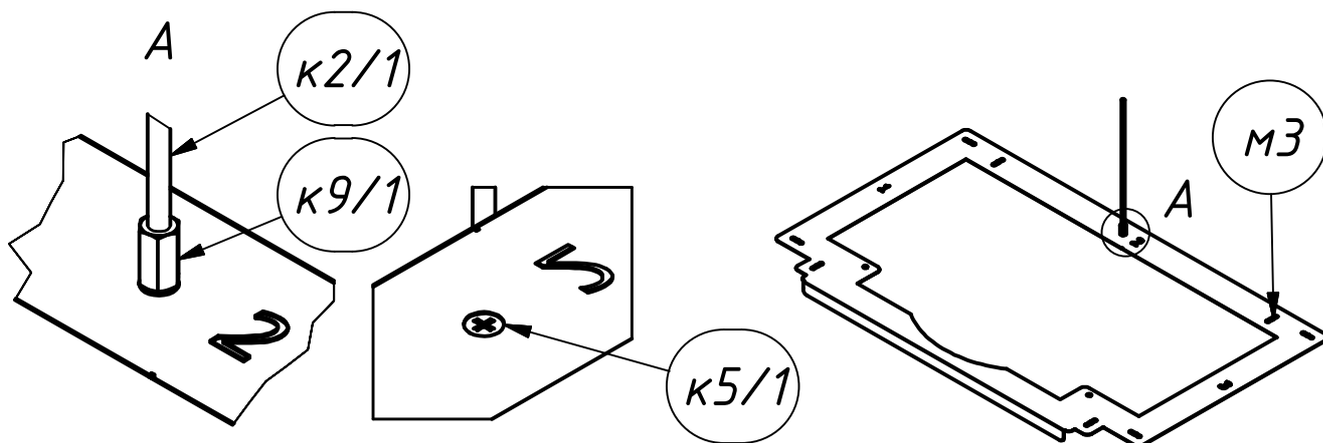
Примечание: Если ставить печь в сборе тяжело и неудобно, можно вынуть из неё шамотное наполнение, установить корпус печи, после чего заложить шамот обратно (см. Приложение 1: Печка мангала).

Приложение 1: Печка казана

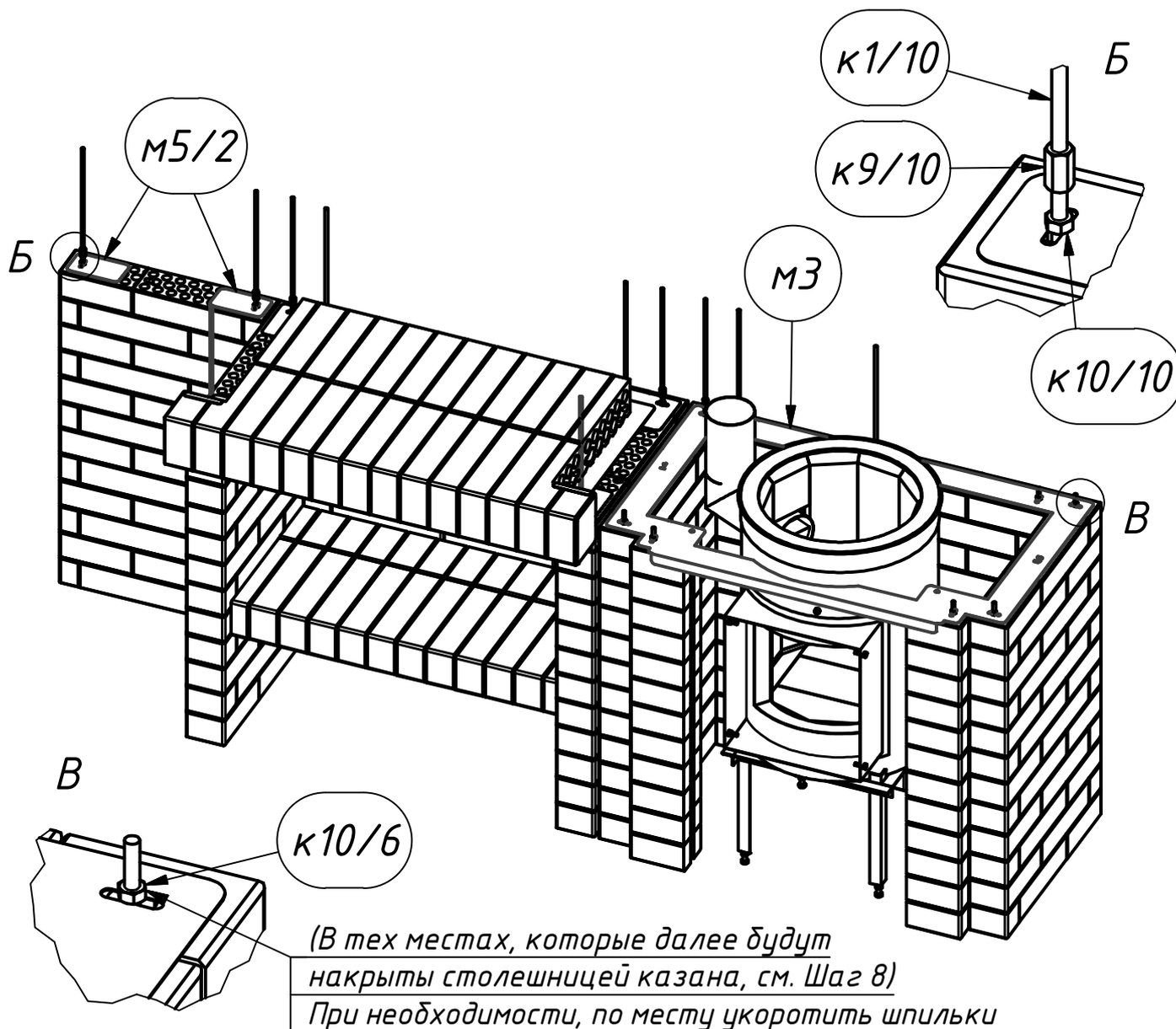


7

В отверстиях детали м3, в соответствии со схемой, при помощи гаек к9 и болта к5 закрепить шпильку к2 длиной 280мм.



Разместить пластины м3 и м5 (2 шт.) на блоках третьего ряда. Зафиксировать все установленные элементы при помощи гаек, в соответствии со схемой, и вкрутить шпильки к1.



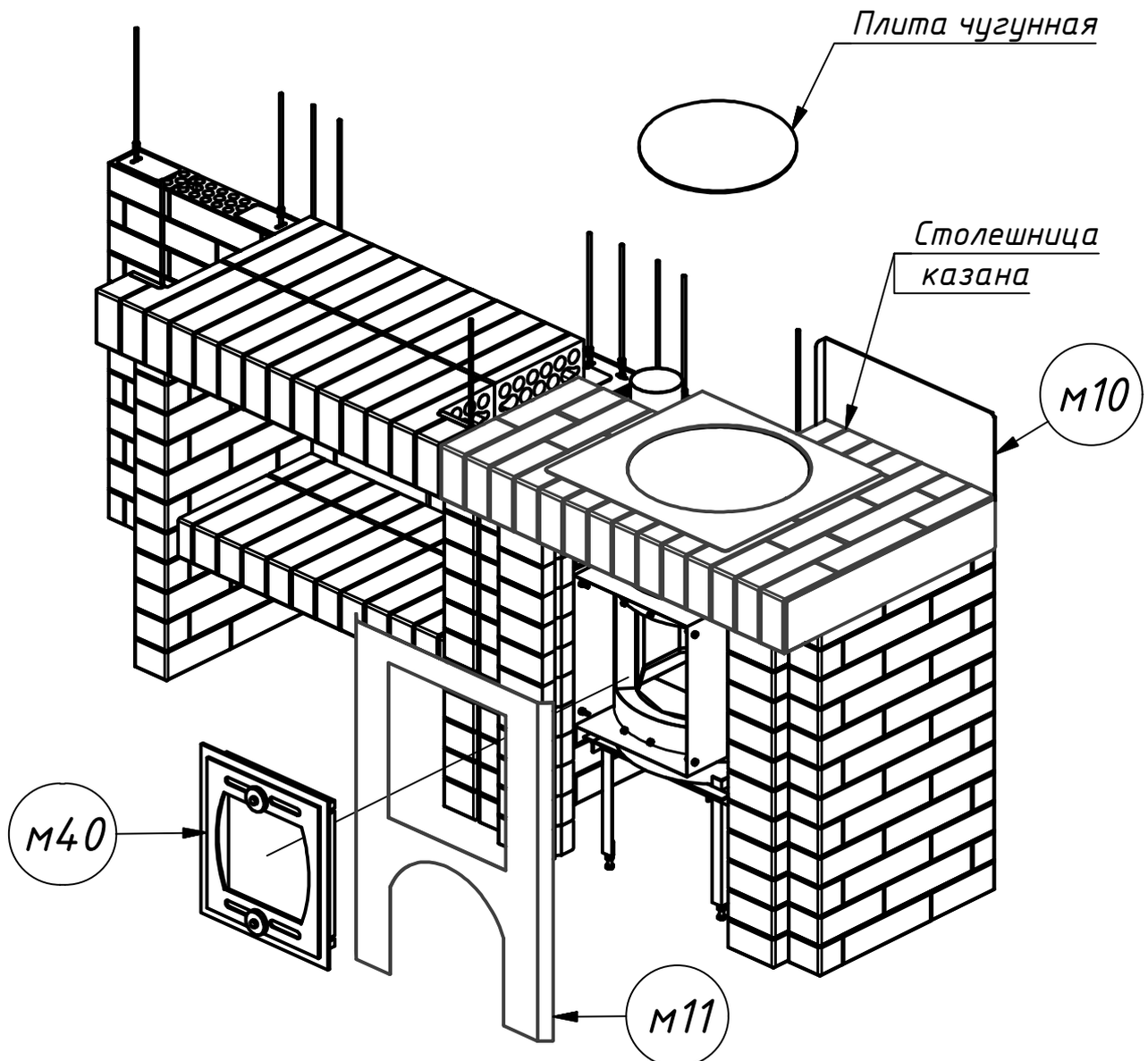
8

Аккуратно уставить столешницу, контролируя, чтобы она наделась на печку казана. Скорректировать положение печки относительно отверстия в столешнице и переднего проёма облицовки. Для этого рекомендуется примерять спереди накладку дверки М11.

Нанести на задний торец столешницы несколько точек герметика, нижний фланец экрана казана М10 завести под столешницу до упора и прижать экран к торцу с нанесенным герметиком для его фиксации.

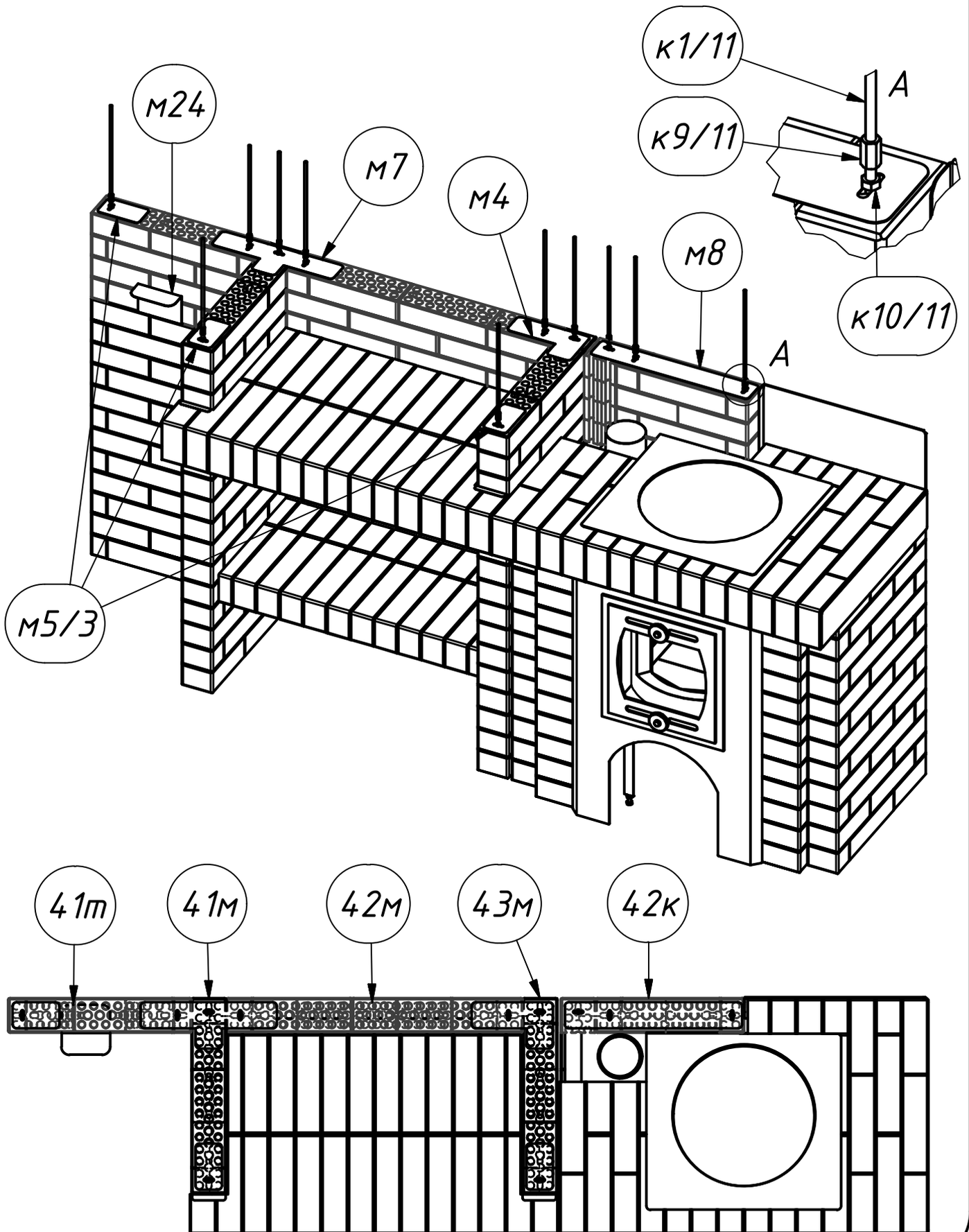
Сверху на печь положить чугунную плиту М39 и, с помощью ножек подставки, выставить высоту печки так, чтобы плита была вровень или чуть выше столешницы.

Далее установить накладку дверки М11 и дверку М40: прорези дверки надвинуть на болты тоннеля печки и зафиксировать при помощи гаек К10 (4 шт.)



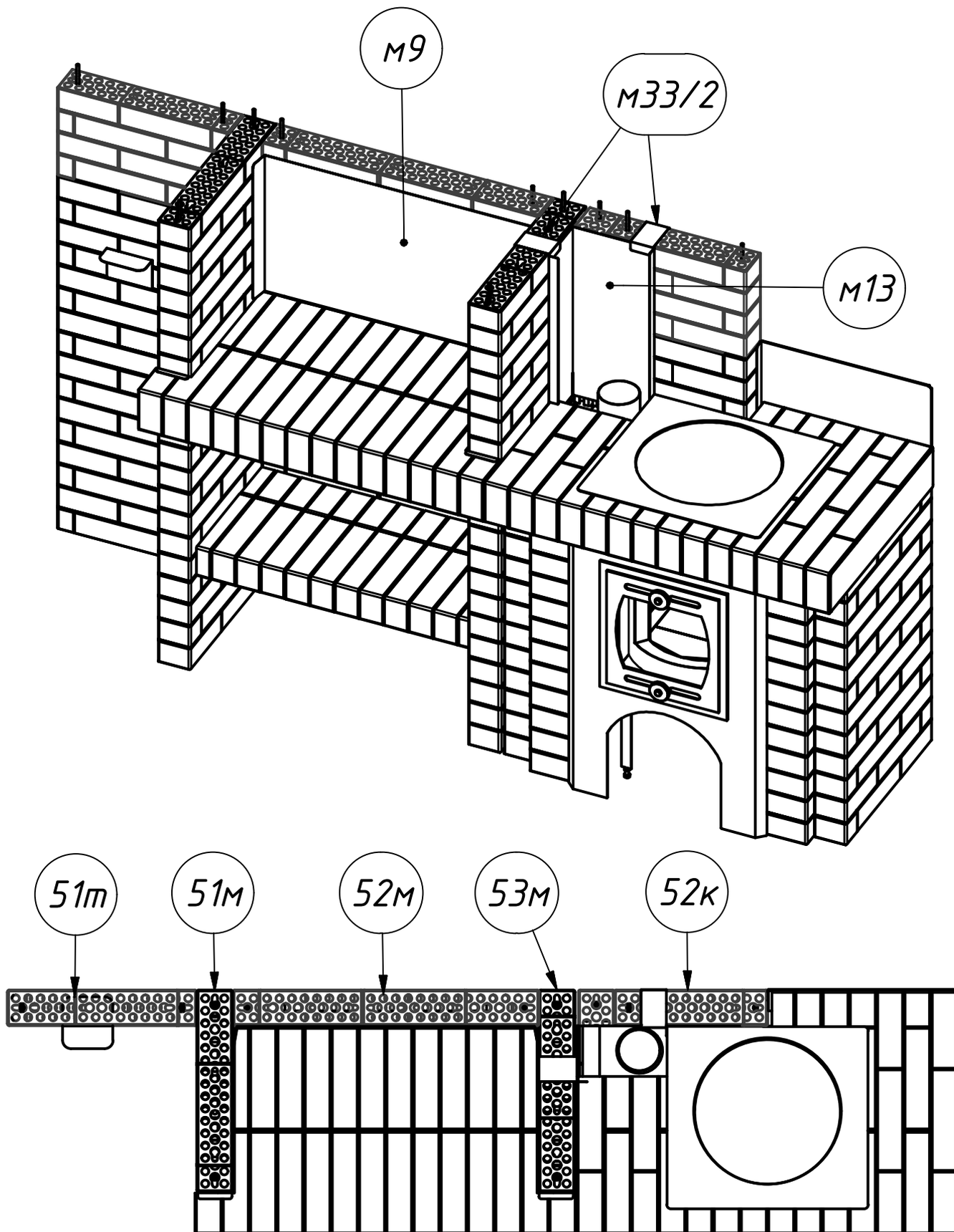
9

Четвёртый ряд блоков установить аналогично предыдущим, с той разницей, что все блоки имеют снизу вырез под столешницу. Перед закреплением пластин гайками разместить между блоками 31т и 41т полку м32.



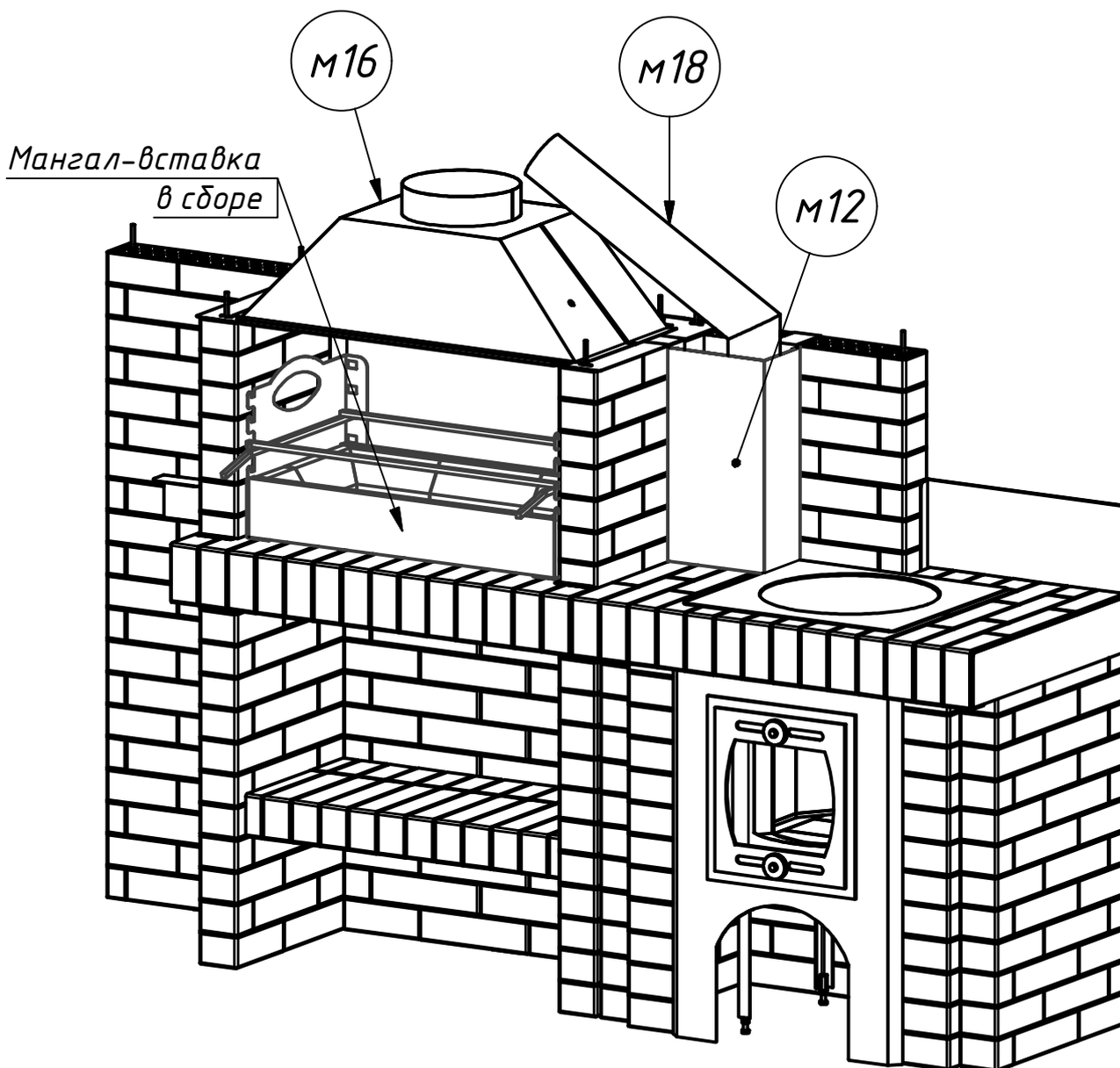
10

Разместить блоки пятого ряда, установить экран дымохода м13 и зафиксировать его при помощи фиксаторов м33 (2 шт.).
Также установить экран мангала м9.



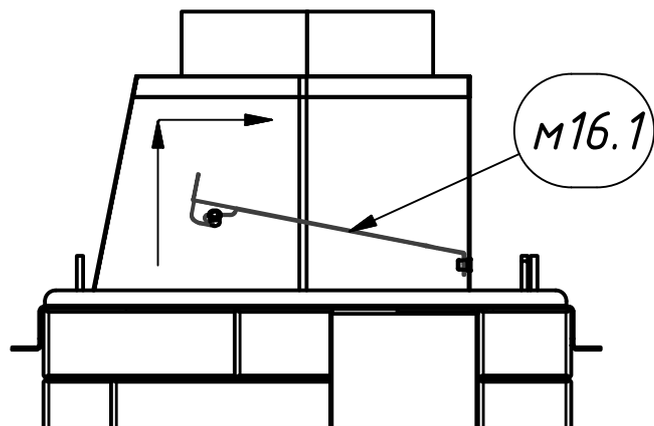
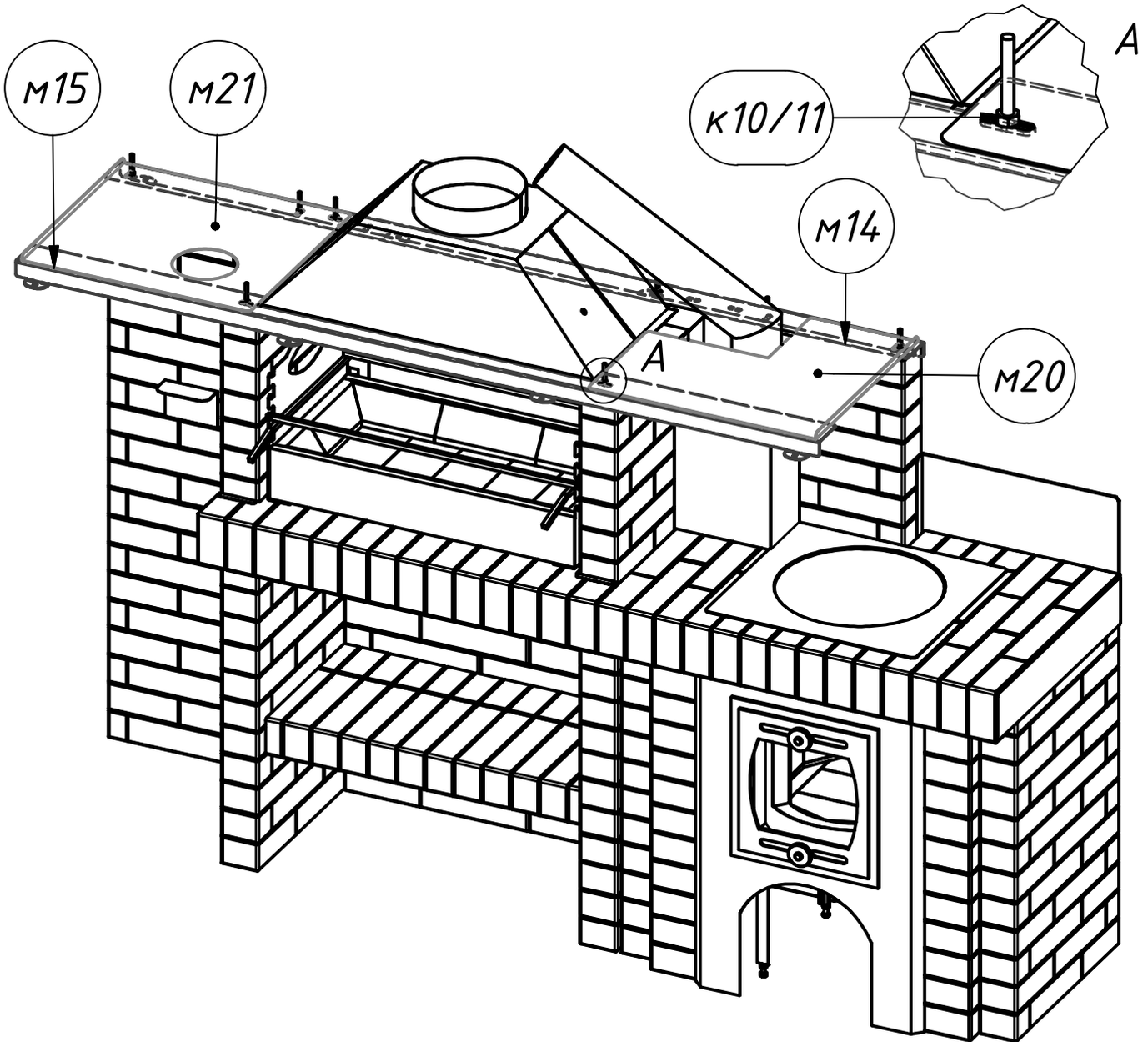
11

Установить дымоход казана м18 и закрыть его экраном дымохода м12.
Мангал-вставку в сборе разместить на столешнице мангала.
Далее разместить зонт внутренний м16, не закрепляя его.



12

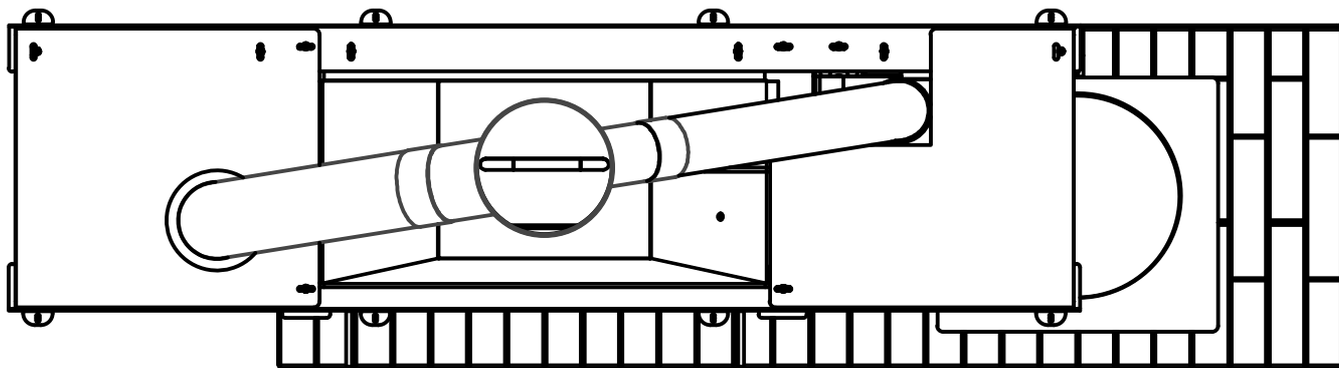
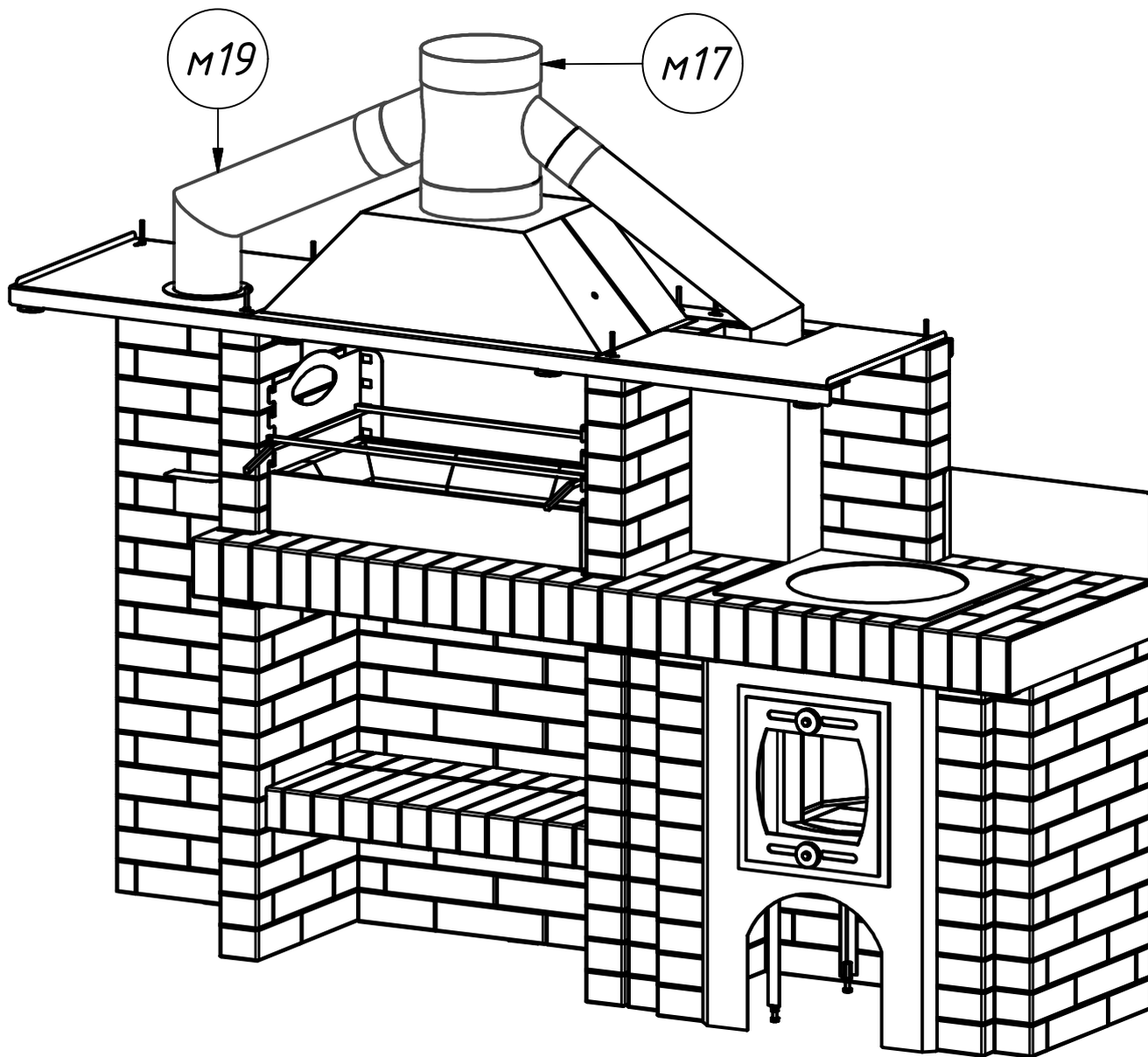
Профили зонта м14 и м15 разместитъ поверх зонта внутреннего, поверх профелей расположить доборы зонта м20 и м21 отогнутыми фланцами вверх.
Закрепить все размещенные детали при помощи гаек к10 (11 шт.).



После закрепления зонта внутреннего разместить внутри него зуб м16.1. Для этого зуб поднять внутри зонта вдоль его передней грани до упора, после чего задвинуть к дальней стенке, совмещая вырезы в зубе с заклепками внутри зонта.

13

Установить дымоход тандыра м19, а также объединяющий узел м17.

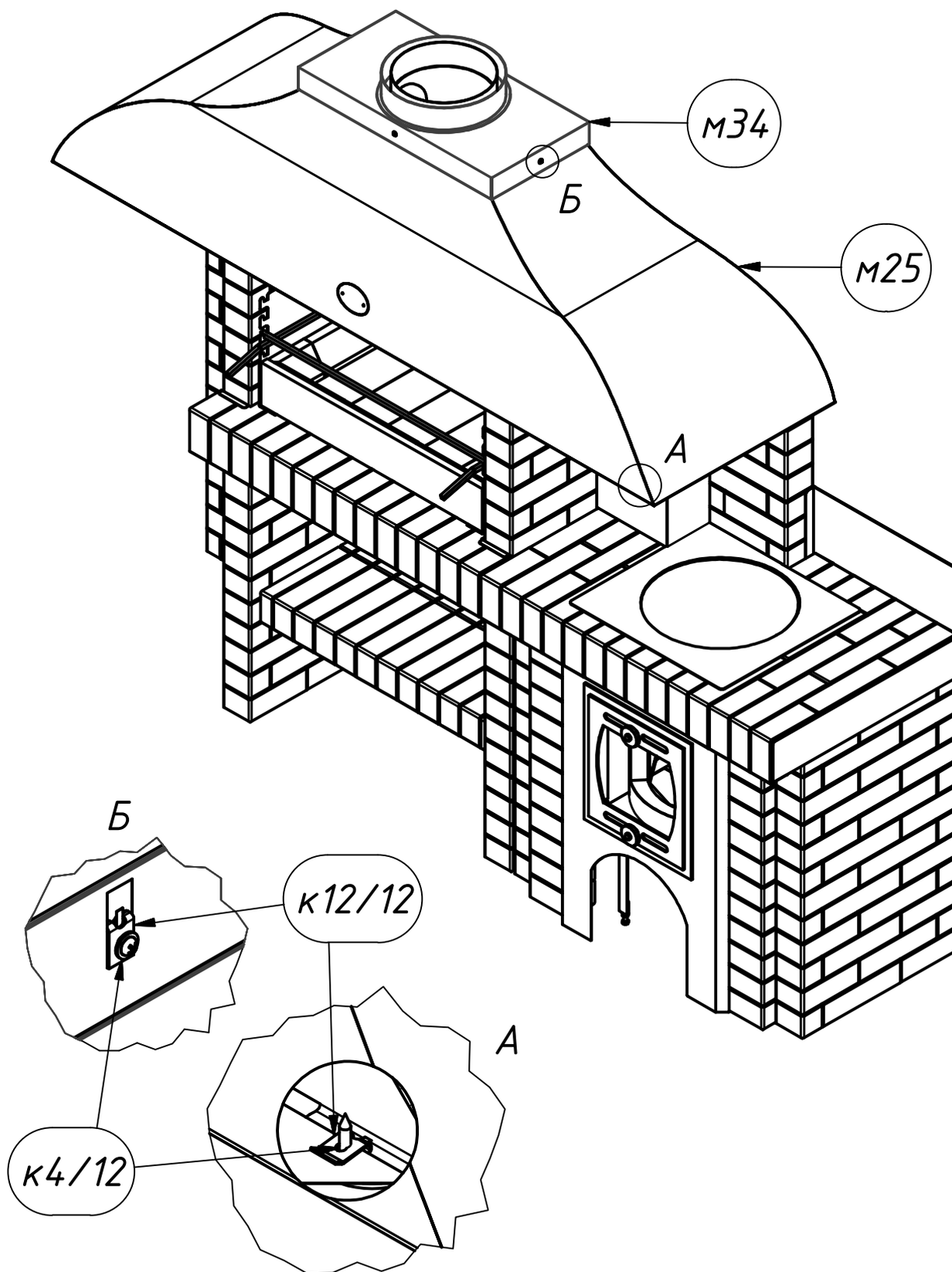


14

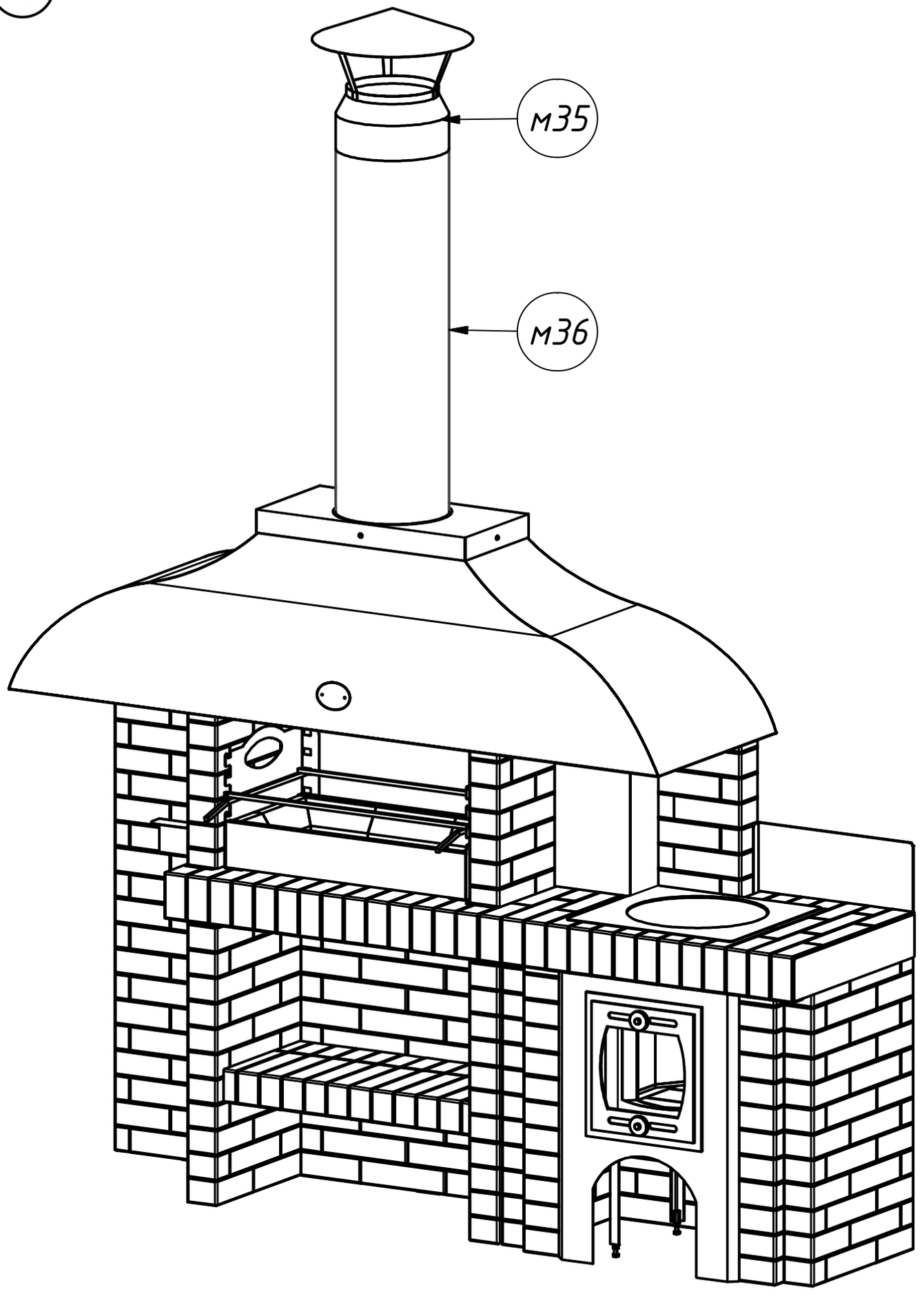
На зонте внешнем м25 закрепить 12 гаек-скоб к12 для дальнейшего крепления деталей (10 снизу и 4 сверху).

Установить зонт м25, закрепив его снизу саморезами к4 (8 шт.).

После установить стартовую площадку м34 и закрепить ее при помощи саморезов к4 (4 шт.).

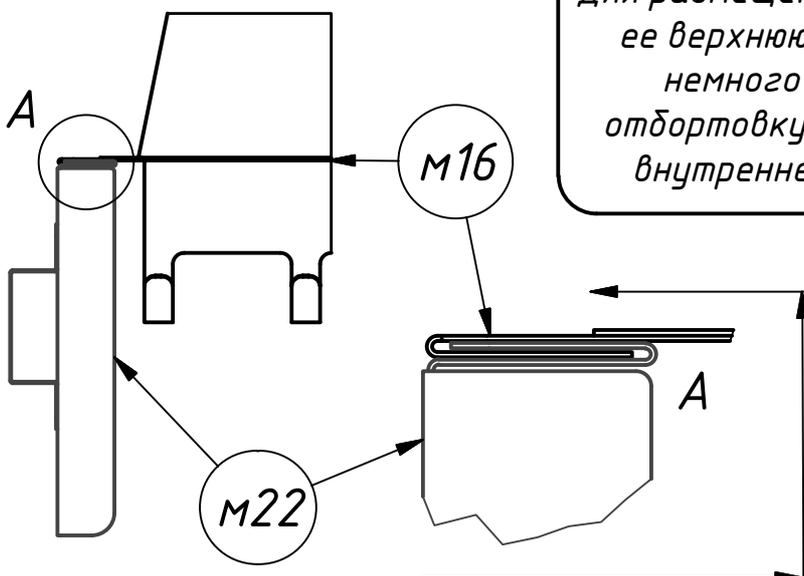
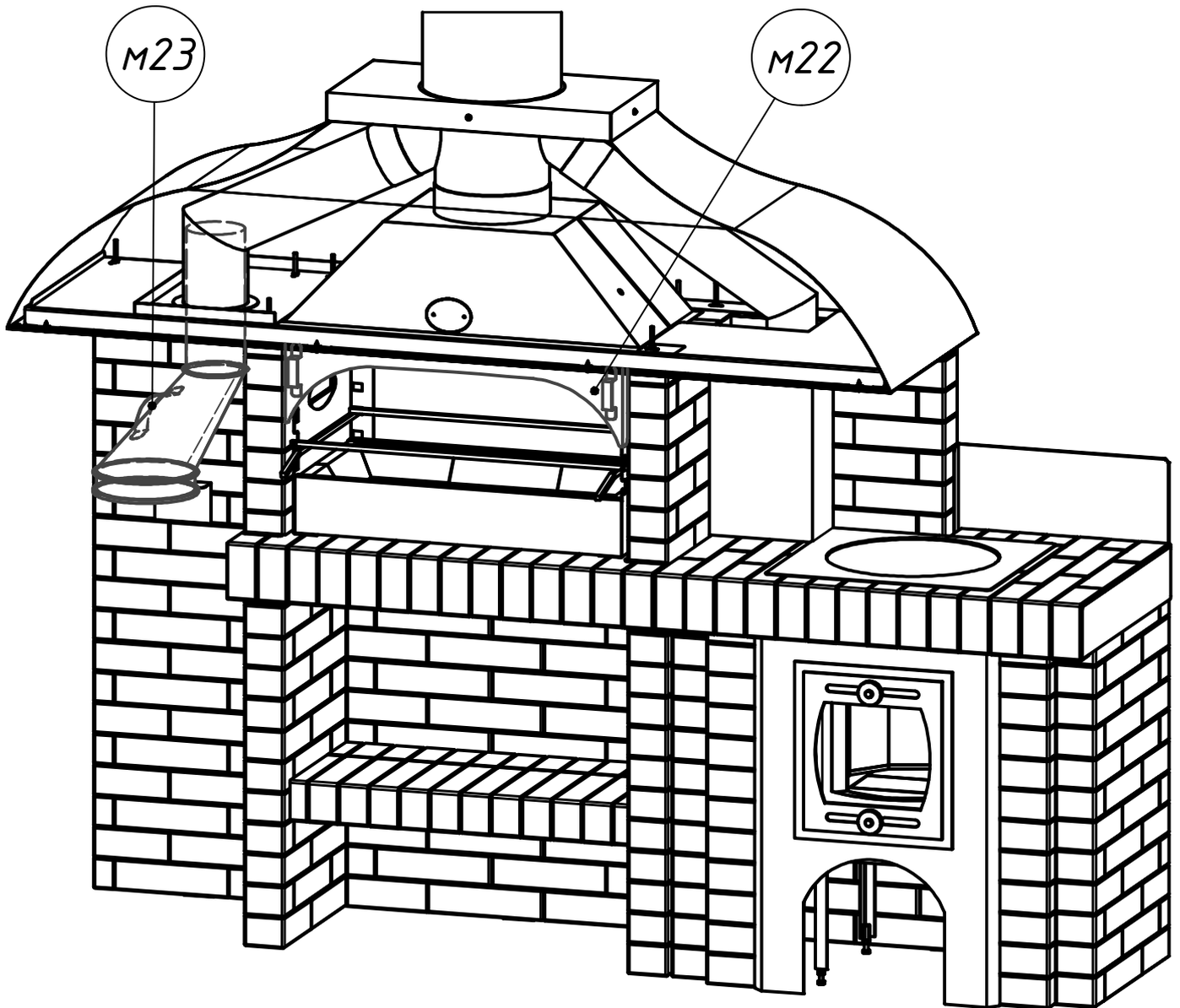


15



16

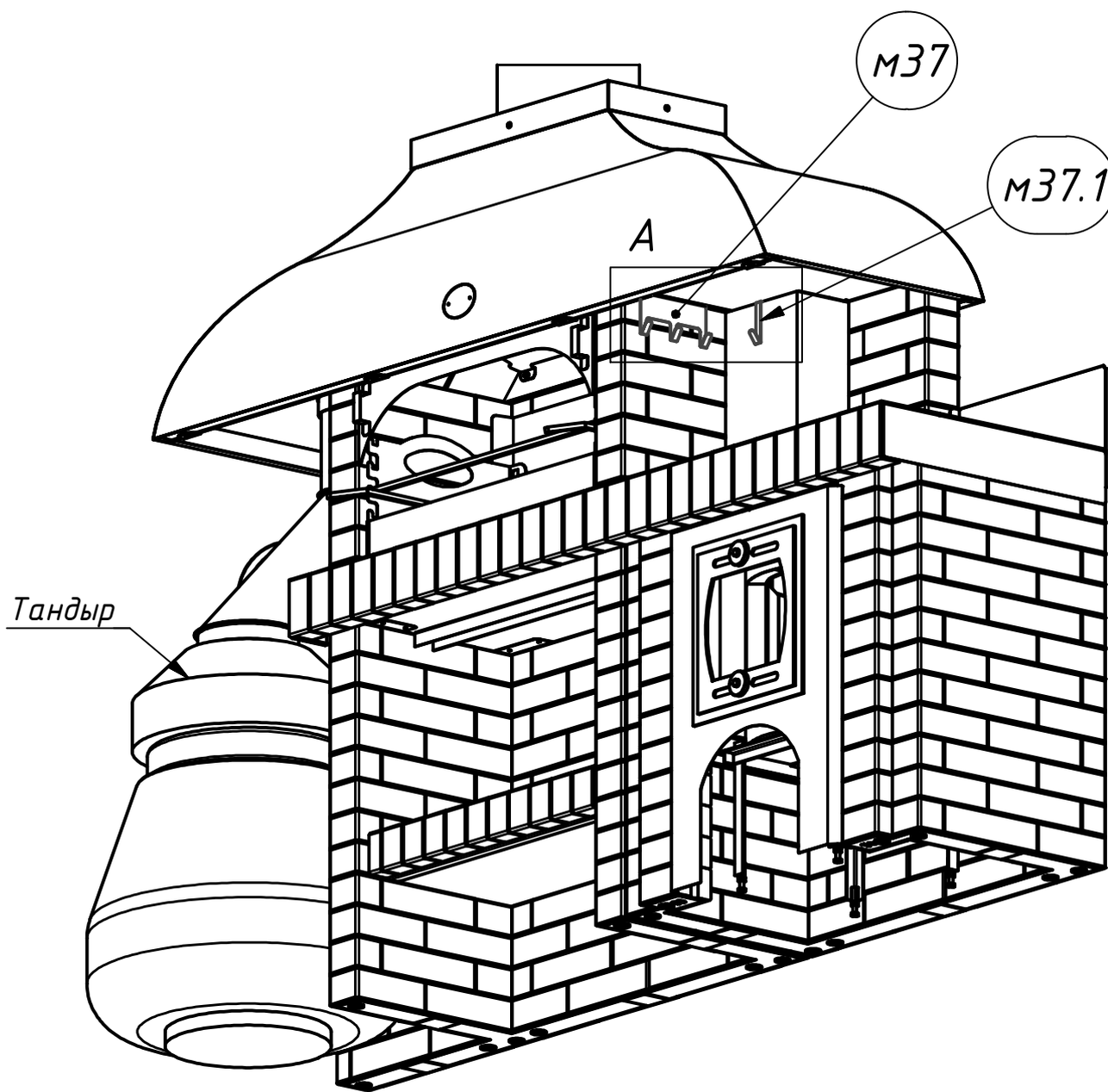
Установить зонт тандыра М23 и опереть его на полку зонта тандыра, ранее установленную между блоками. Также разместить шторку М22.



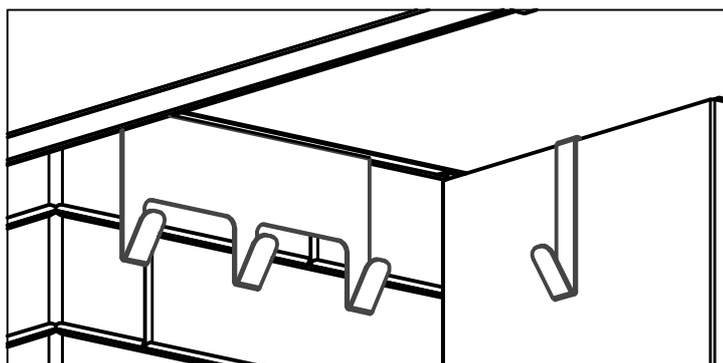
Для размещения шторки необходимо завести ее верхнюю часть внутрь зонта модуля, немного поднять вверх и зацепить отбортовку шторки за отбортовку зонта внутреннего, потянув шторку на себя.

17

*В заключение, разместить в модуле тандыр.
Крючок м37 расположить в зазоре между дымоборником м16 и блоком м53, крючок м37.1 зацепить за верхнюю кромку экрана казана м12.*



А





Ваш модуль готов!

*Мы будем рады Вашим отзывам и фотографиям
установленного изделия:*

www.kdm-nn.ru

Тепла и уюта!