



ПЕЧЬ ДЛЯ СЖИГАНИЯ МУСОРА

# ZOLKA



**Садоводам и  
огородникам,  
а также всем,  
кто любит  
порядок  
на загородном  
участке!**

ПАСПОРТ.  
ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ  
И ЭКСПЛУАТАЦИИ

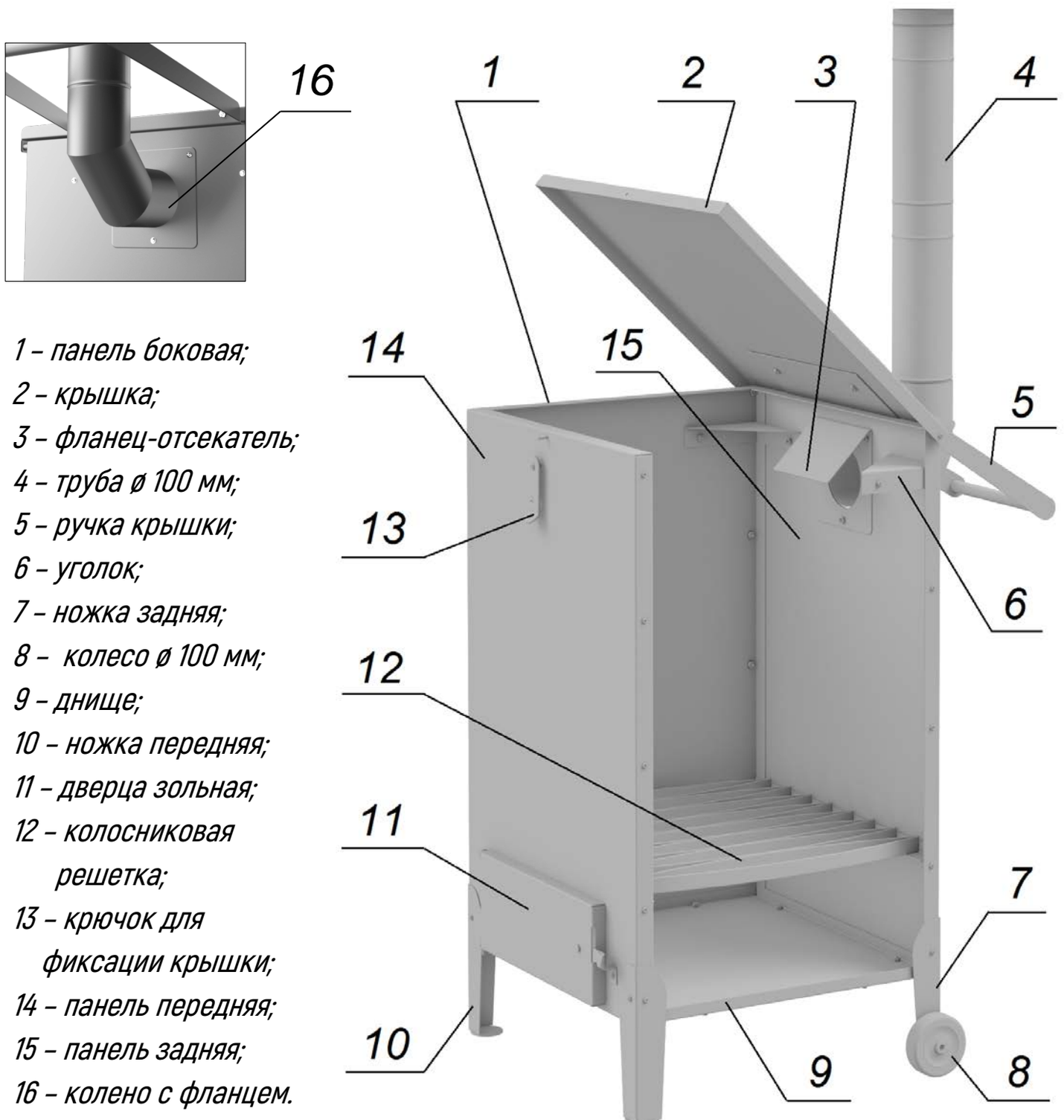
## ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ. УСТРОЙСТВО

Печь предназначена для сжигания бытового нетоксичного горючего мусора, а также сухой листвы, травы, веток и т.д.

Изготовлена из листовой конструкционной стали.

Используется на дачах и садовых участках, на открытом воздухе.

**НЕ БУРЖУЙКА! НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ ПОМЕЩЕНИЙ!**



**Рис. 1. Устройство печи (боковая панель не показана).**

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры, см	высота с трубой	198	Объём топки, л	200
	высота до крышки	105	Загрузочный проём, см	49x50
	ширина	60	Масса нетто, кг	38
	глубина	95	Масса брутто, кг	49
Диаметр трубы, мм	100		Размеры в упаковке, см	94x62,5x29

**ВНИМАНИЕ!** Все наружные поверхности печи окрашены двумя слоями жаростойкой кремнийорганической эмали ( $t_{\max} = 600^{\circ}\text{C}$ ). Данное покрытие достигает своей окончательной прочности только после первого протапливания. Во избежание повреждения покрытия, рекомендуется осторожное обращение с печью вплоть до момента полного остывания после первого протапливания.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Во избежание быстрого прогорания стенок печи не рекомендуется длительное горение топлива (более 3 часов подряд).

Соблюдайте правила пожарной безопасности:

- работайте в х/б перчатках или рукавицах (не в синтетике);
- установите печь вдалеке от построек, горючих предметов, деревьев, кустов и сухой травы;
- печь должна стоять устойчиво, на ровной жёсткой негорючей поверхности;
- расположите поблизости средства тушения – воду и песок;
- обязательно постоянно присматривайте за процессом горения;
- закройте маленьким детям доступ к огню;
- не сжигайте мусор в жаркую сухую погоду, а также при сильном ветре (порывы ветра более 10 м/с);
- заранее продумайте свои действия в нештатной ситуации: резкий порыв ветра или случайное опрокидывание печи способствуют возгоранию окружающих предметов.

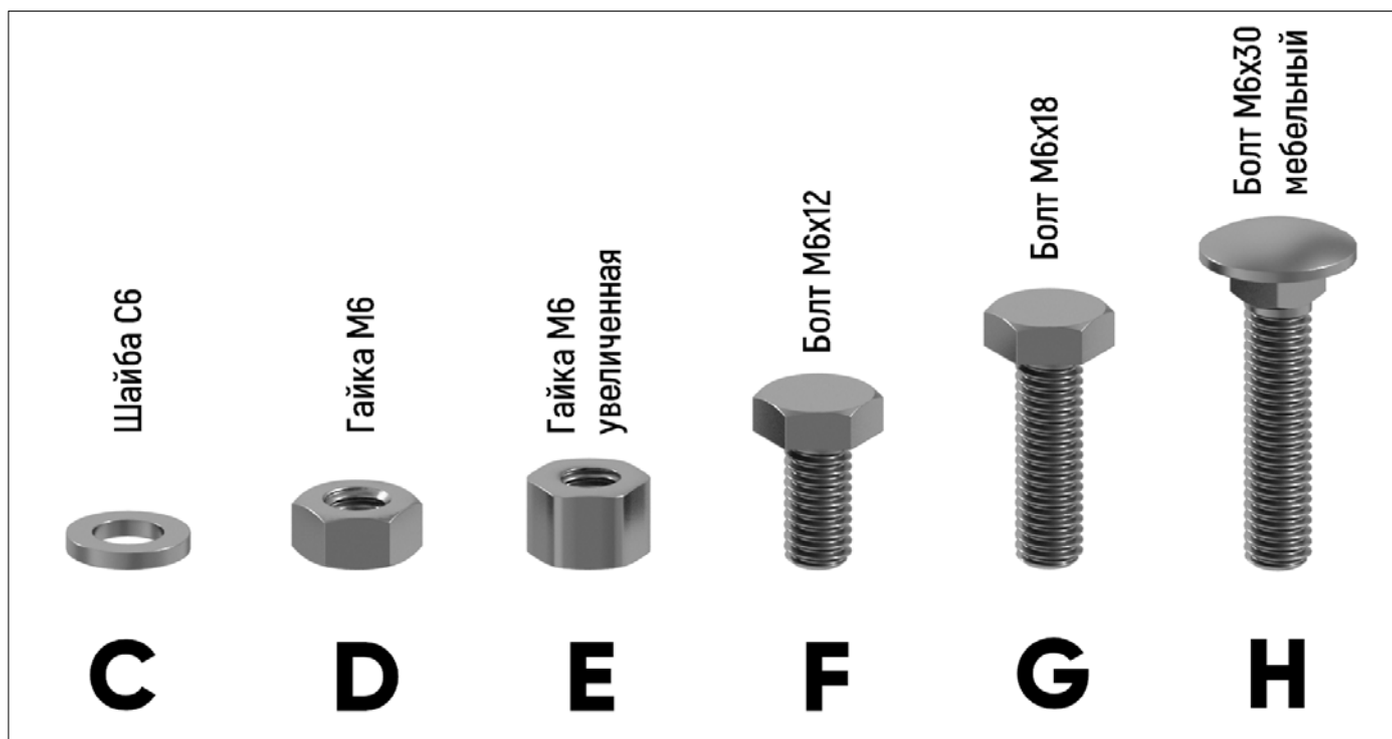
## КОМПЛЕКТАЦИЯ

поз.	наименование	кол.	поз.	наименование	кол.	наименование	кол.
14	Панель передняя	1 шт.	2	Крышка	1 шт.	Болт М6*12	36 шт.
15	Панель задняя	1 шт.	5	Ручка крышки	1 шт.	Болт М6*18	4 шт.
1	Панель боковая	2 шт.	6	Уголок	2 шт.	Болт М6*30 мебельный	2 шт.
10	Ножка передняя	2 шт.	9	Днище	1 шт.		
7	Ножка задняя в комплекте с колесом $\varnothing$ 100 мм	2 шт.	11	Дверца зольная (комплект)	1 шт.	Шайба С6	42 шт.
12	Колосниковая решётка	1 шт.	3	Фланец-отсекатель	1 шт.	Гайка М6	37 шт.
4	Труба $\varnothing$ 100 мм, L=35 мм	3 шт.	16	Колено с фланцем	1 шт.	Гайка М6 увеличенная	4 шт.

Ножки задние поставляются в собранном виде (вместе с колесом).

## СБОРКА

В комплекте печи имеются стандартные крепёжные элементы:



### Советы по сборке

Собирайте печь на ровной чистой поверхности (на полу).

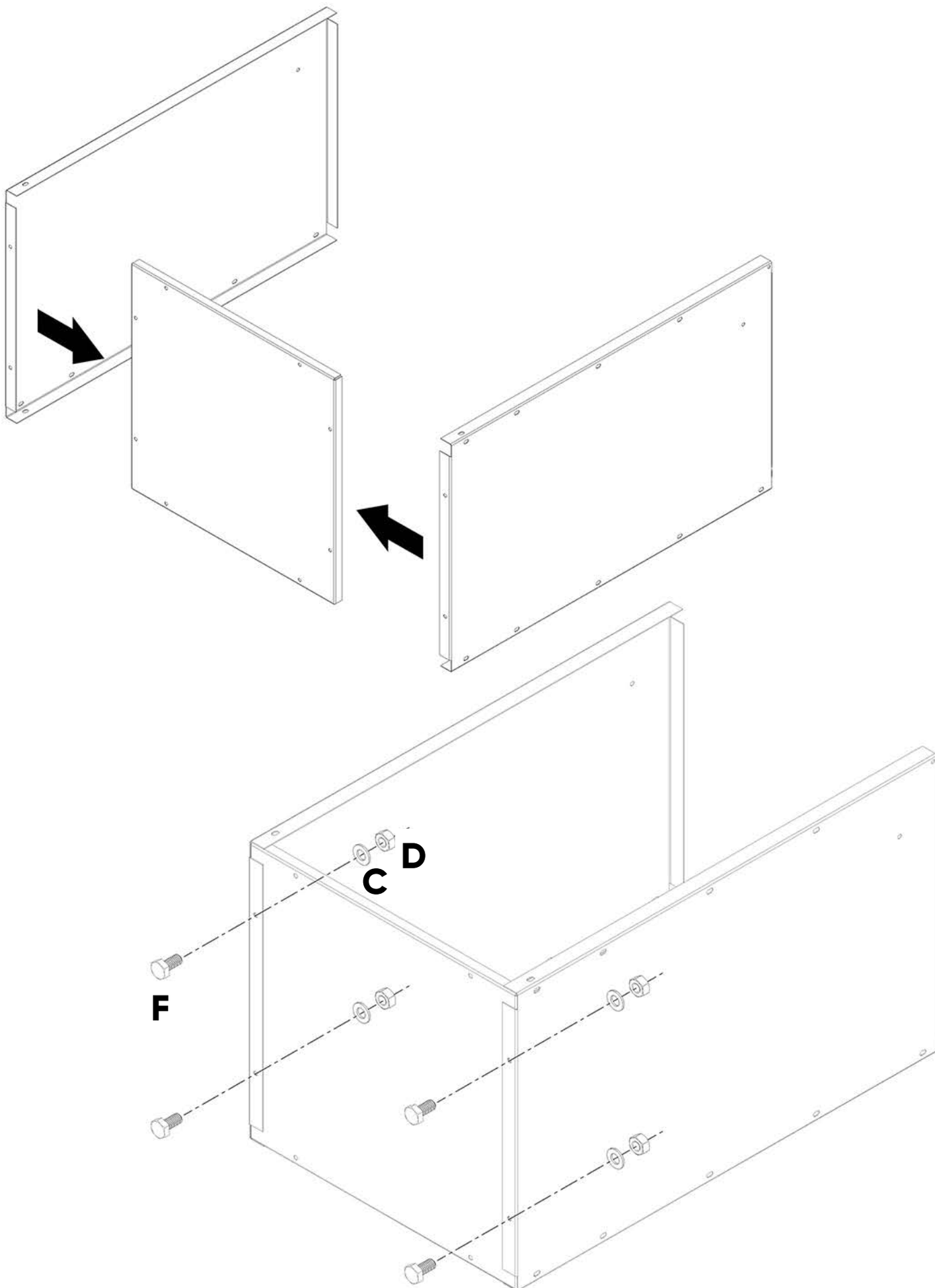
Чтобы не поцарапать поверхность печи при сборке, подстелите предварительно мягкую подложку (например, картон).

Приготовьте гаечные ключи «на 10» и «на 13».

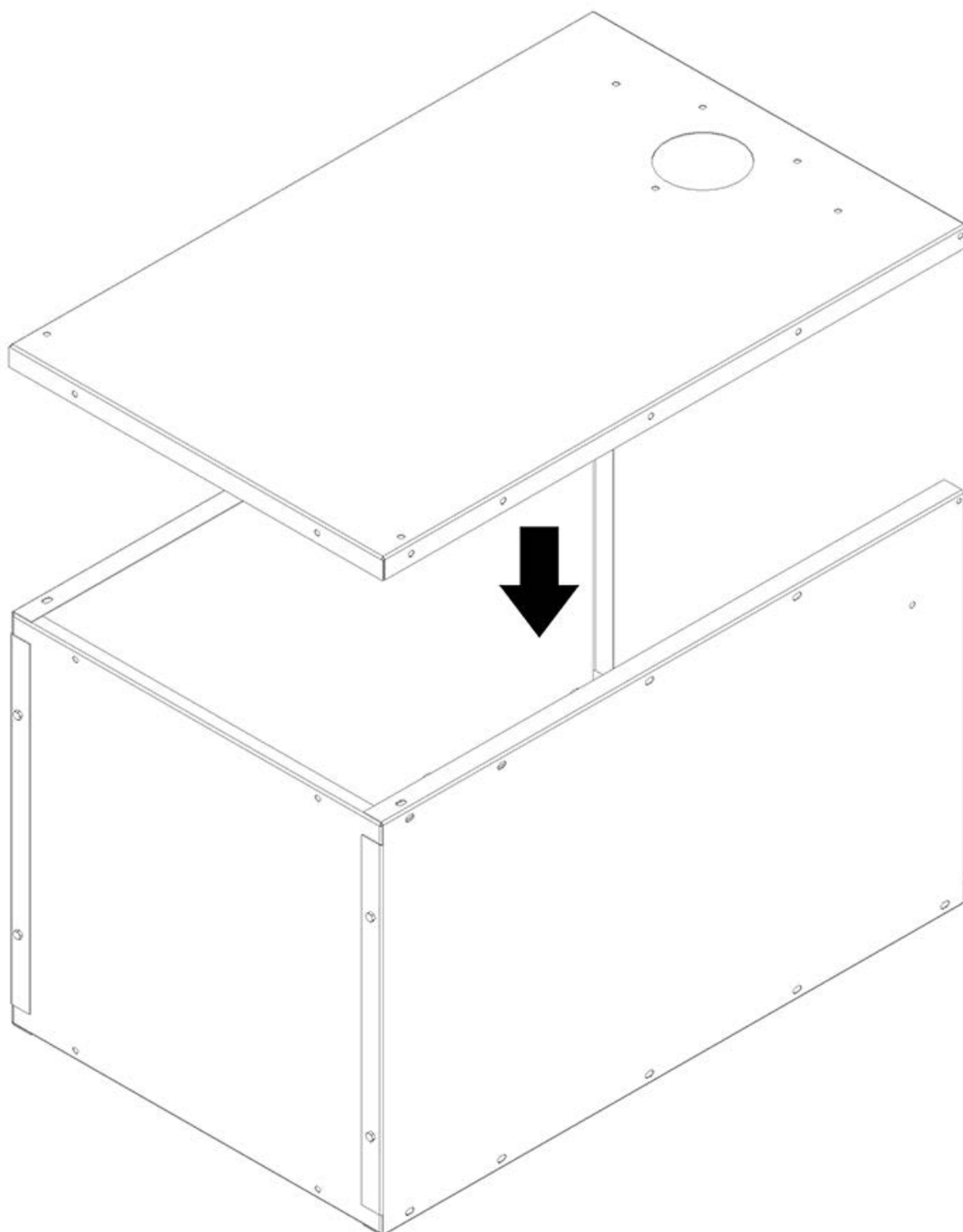
Болтовые соединения затягивайте до упора.

**ШАГ 1.** Установите дно в боковые панели,

зафиксируйте болтами **F**, шайбами **C** и гайками **D**.

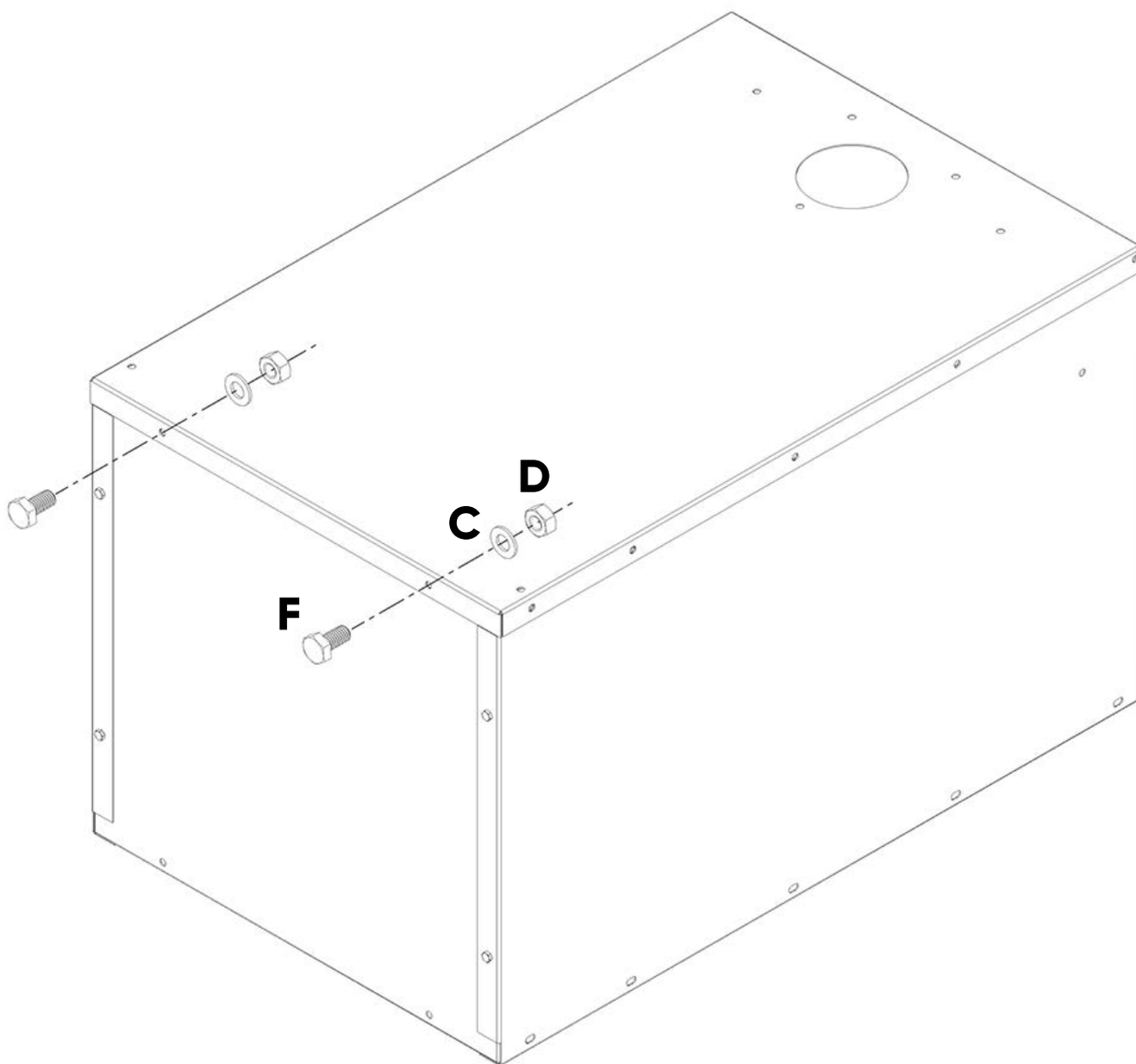


**ШАГ 2.** Установите заднюю панель.



Скрепите заднюю панель с дном и боковыми стенками:

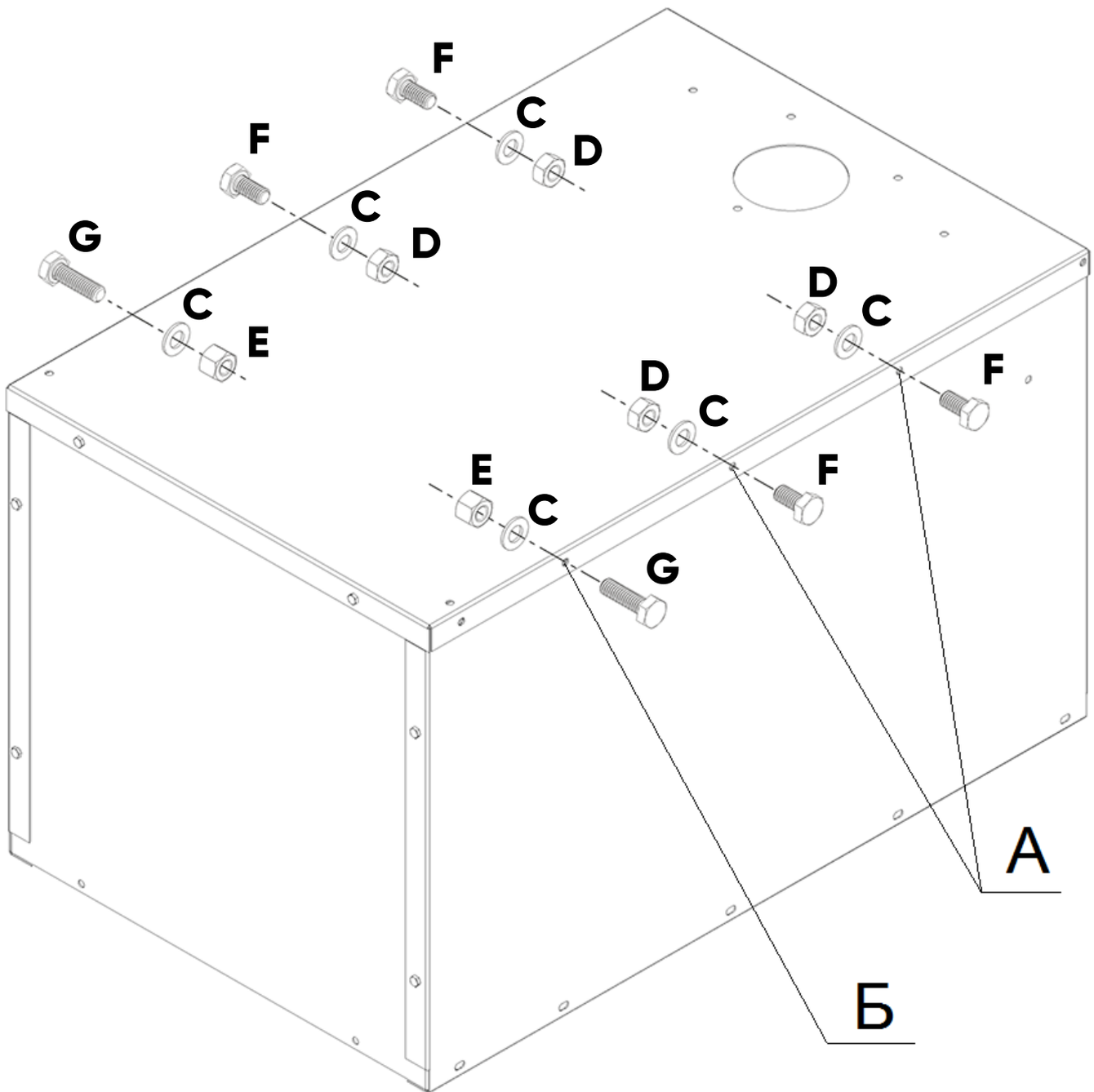
по днищу - болтами **F**, шайбами **C** и гайками **D**;



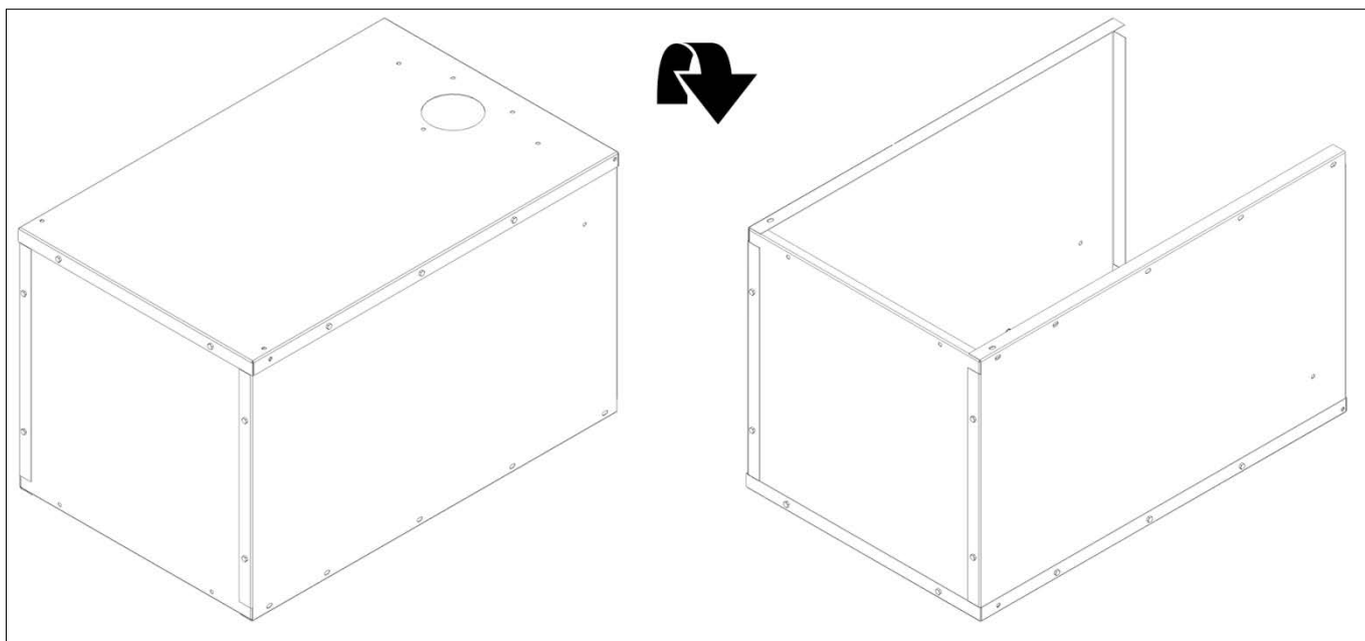
по боковым стенкам:

через отверстия **А**: болтами **F**, шайбами **С** и гайками **D**;

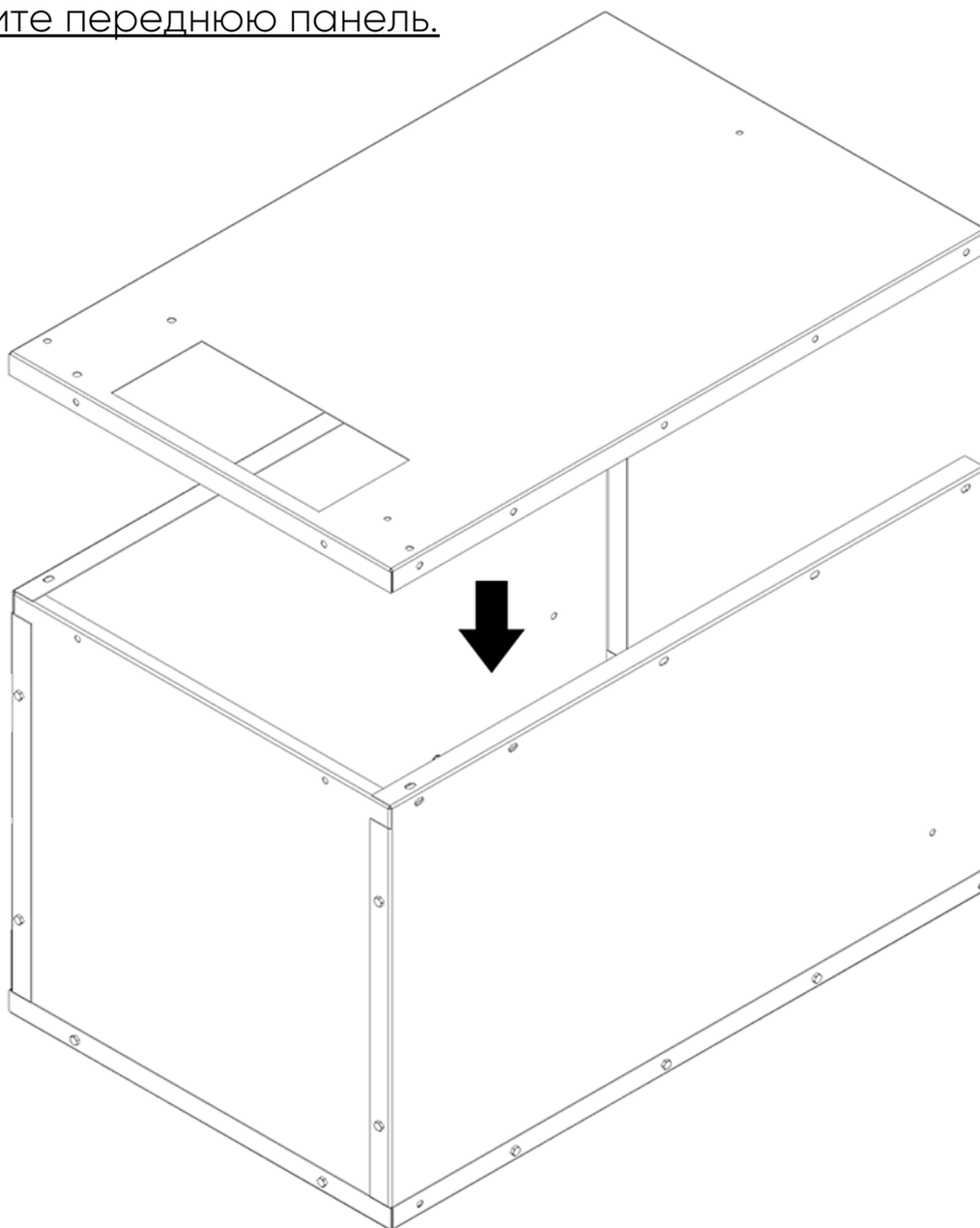
через отверстия **Б**: болтами **G**, шайбами **С**, гайками **E**.



**ШАГ 3.** Переверните изделие.

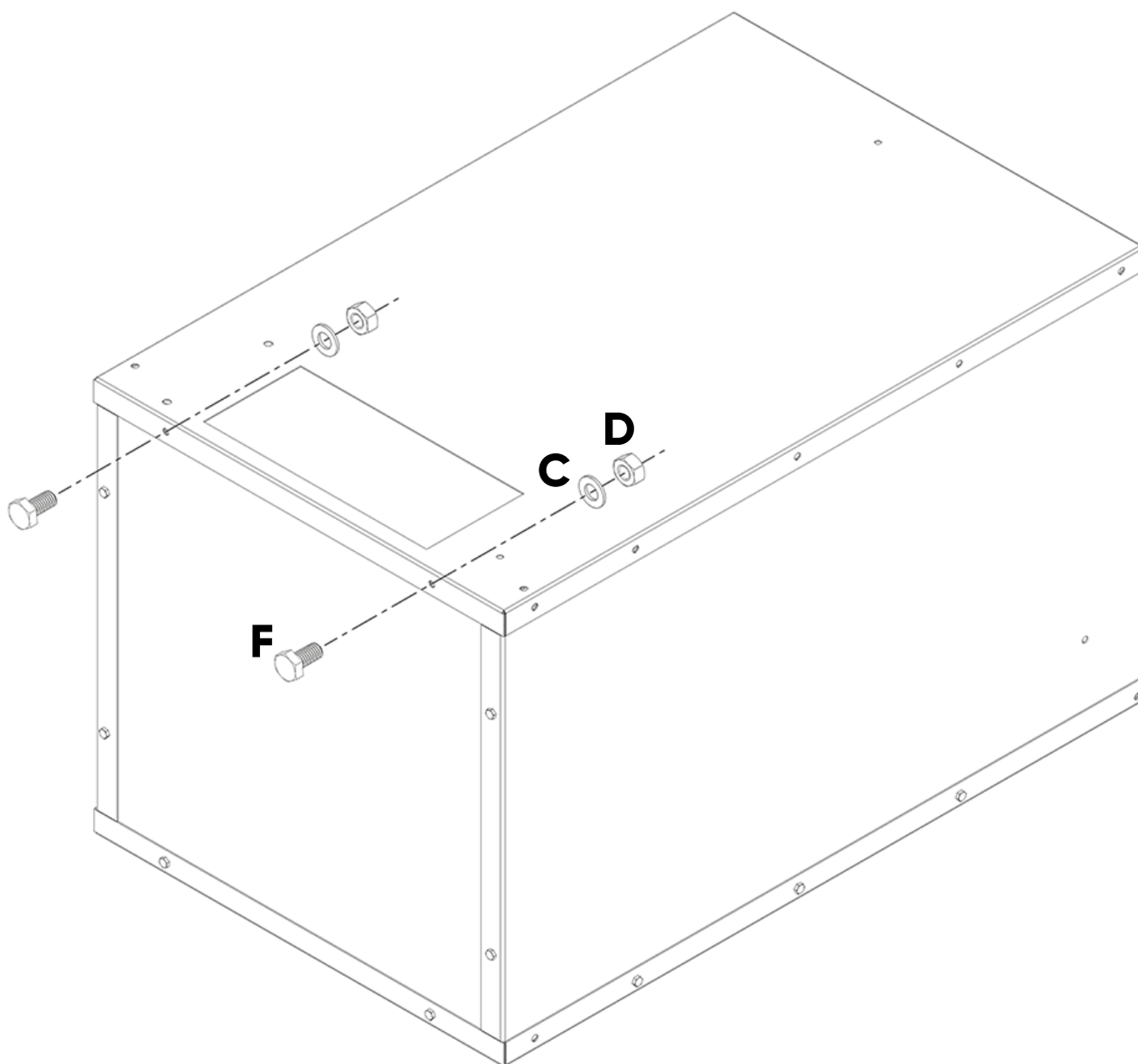


Установите переднюю панель.



Скрепите переднюю панель с днищем и боковыми стенками:

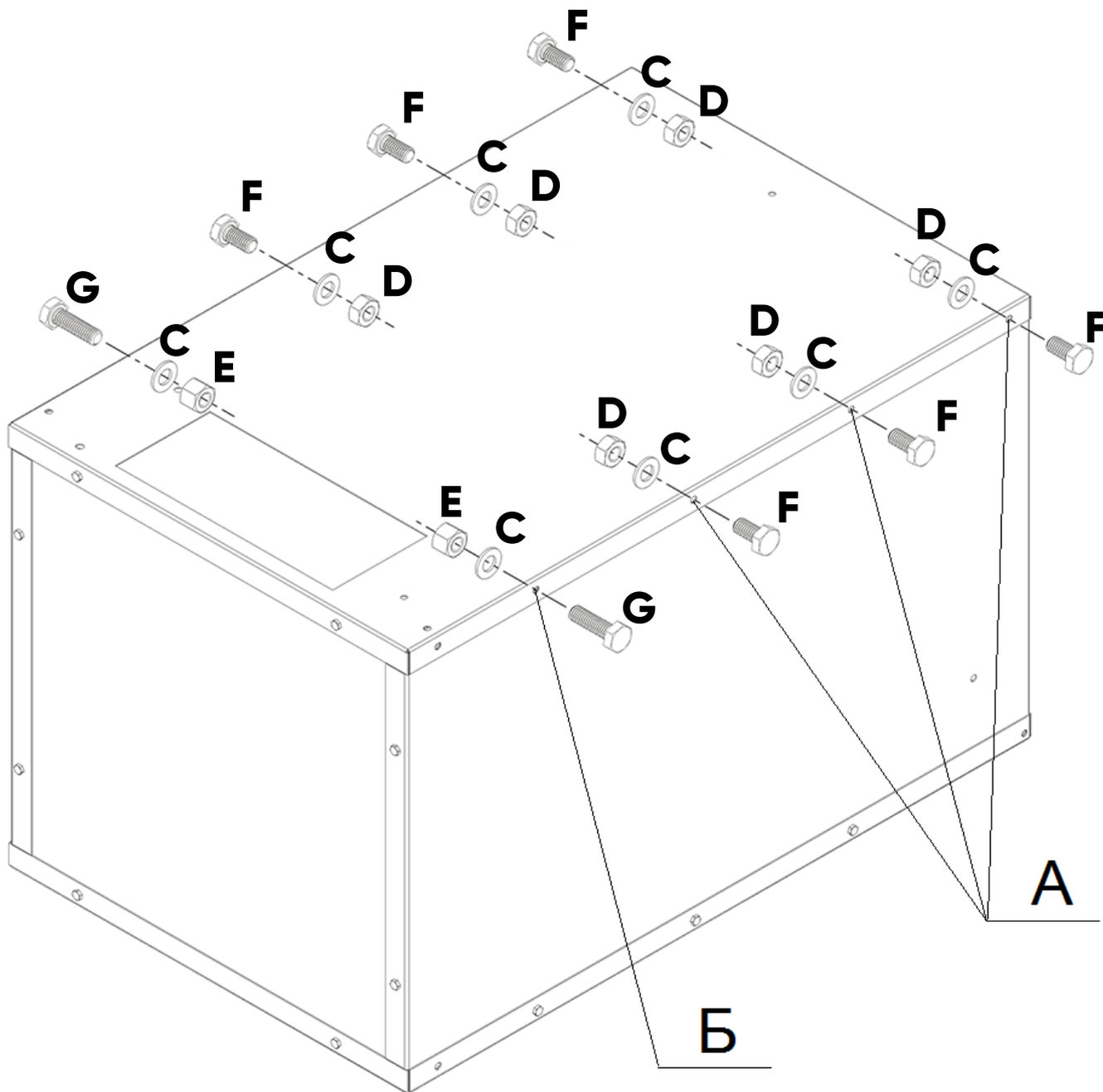
по днищу - болтами **F**, шайбами **C** и гайками **D**;



по боковым стенкам:

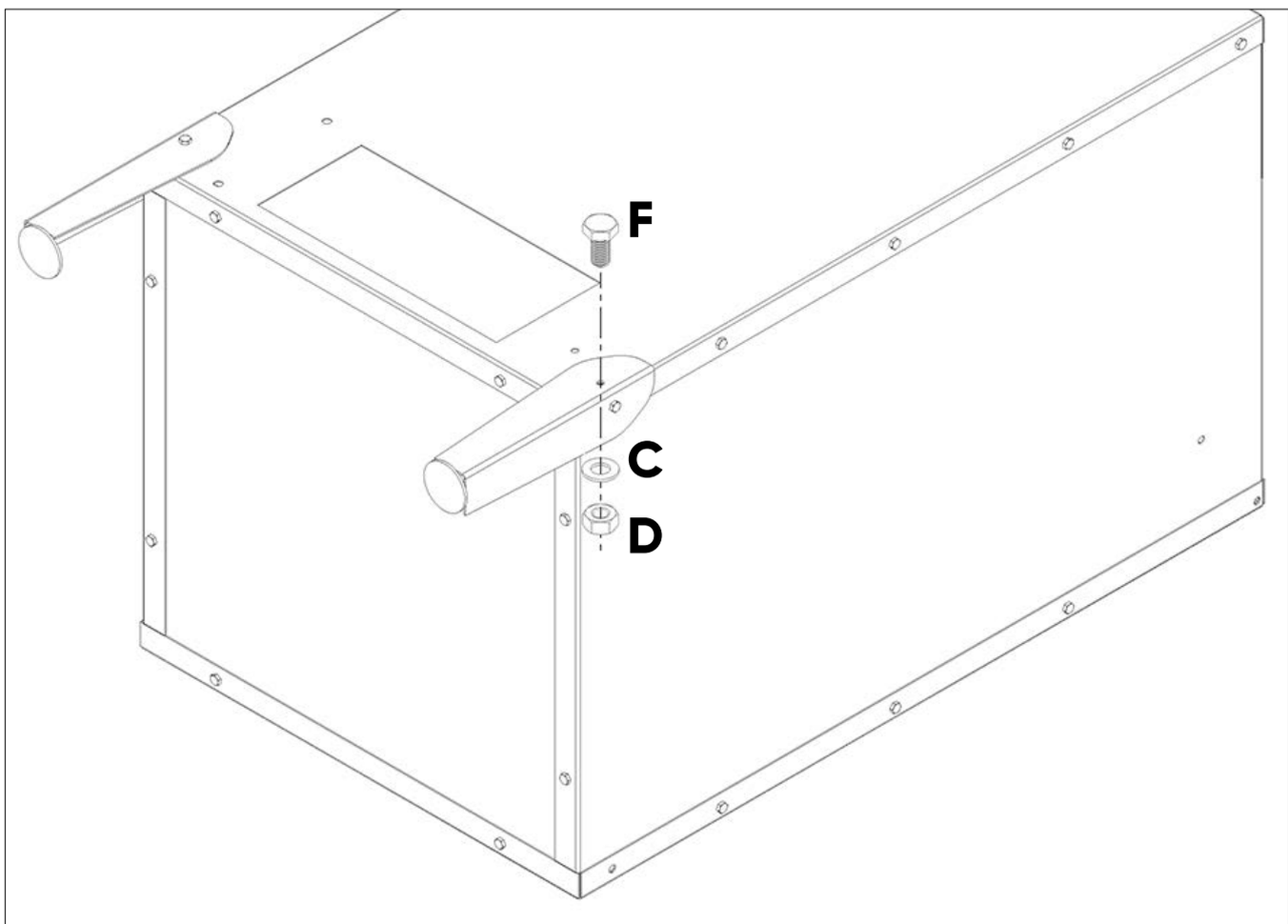
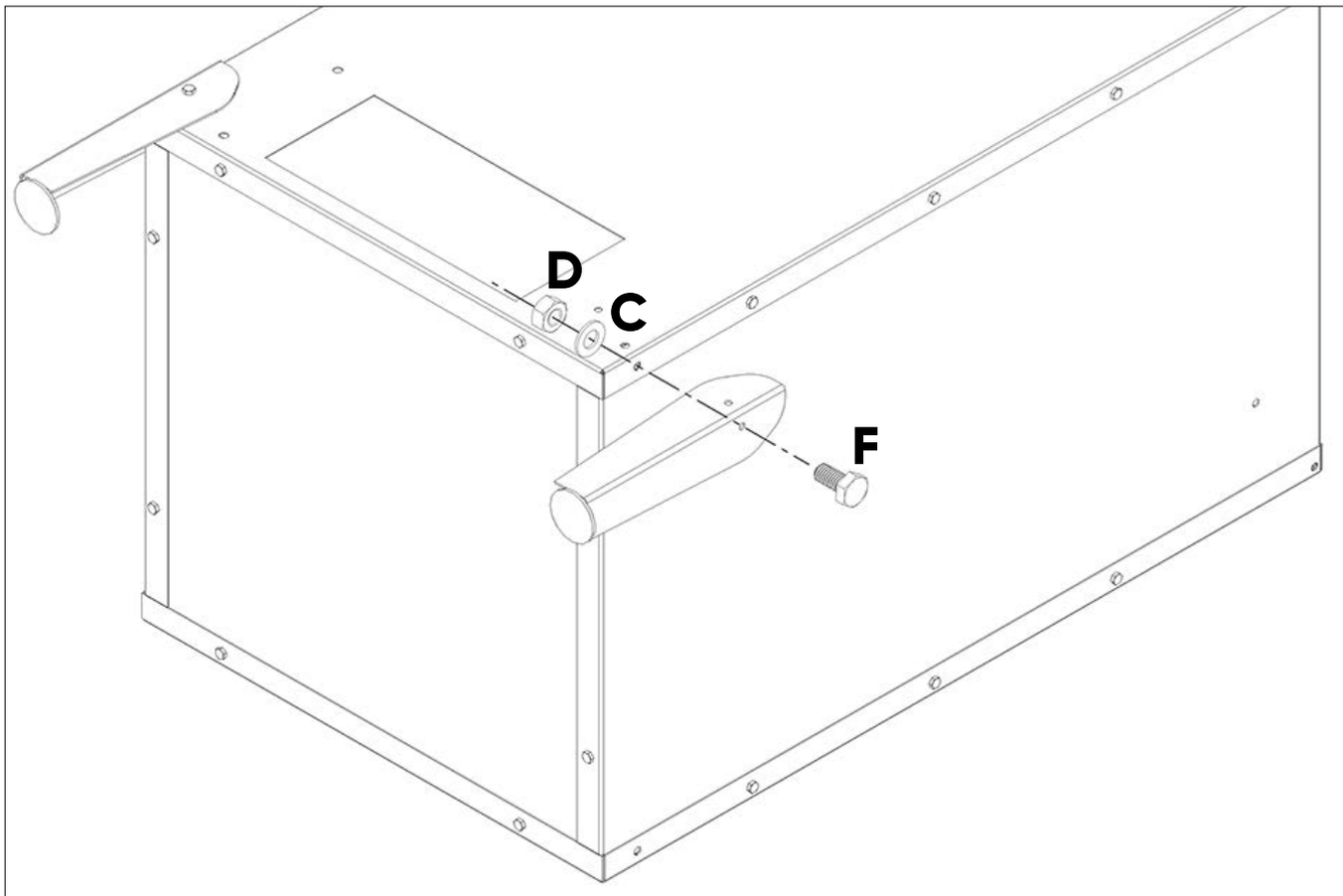
через отверстия **А**: болтами **Ф**, шайбами **С** и гайками **Д**;

через отверстия **Б**: болтами **Г**, шайбами **С**, гайками **Е**.

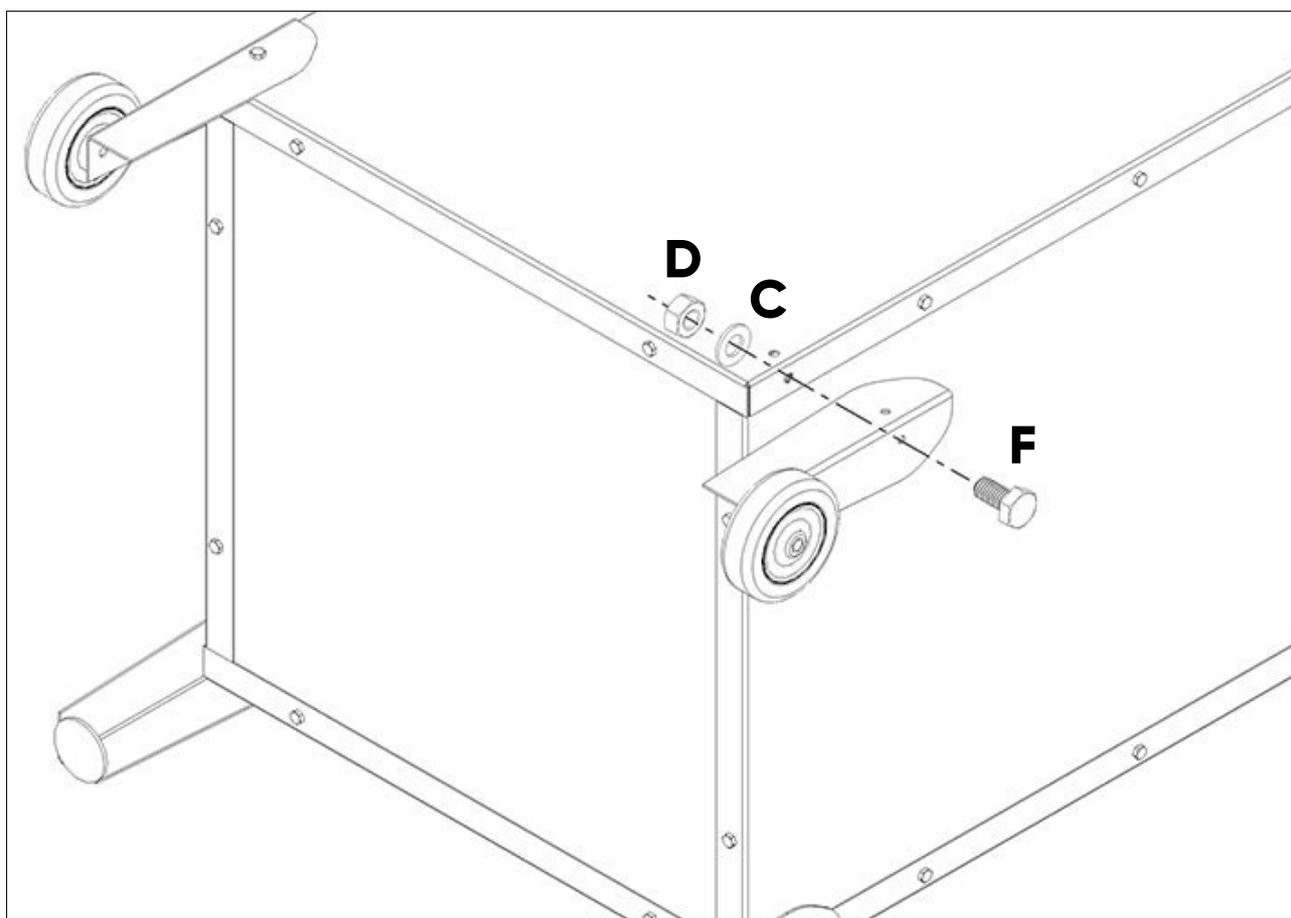
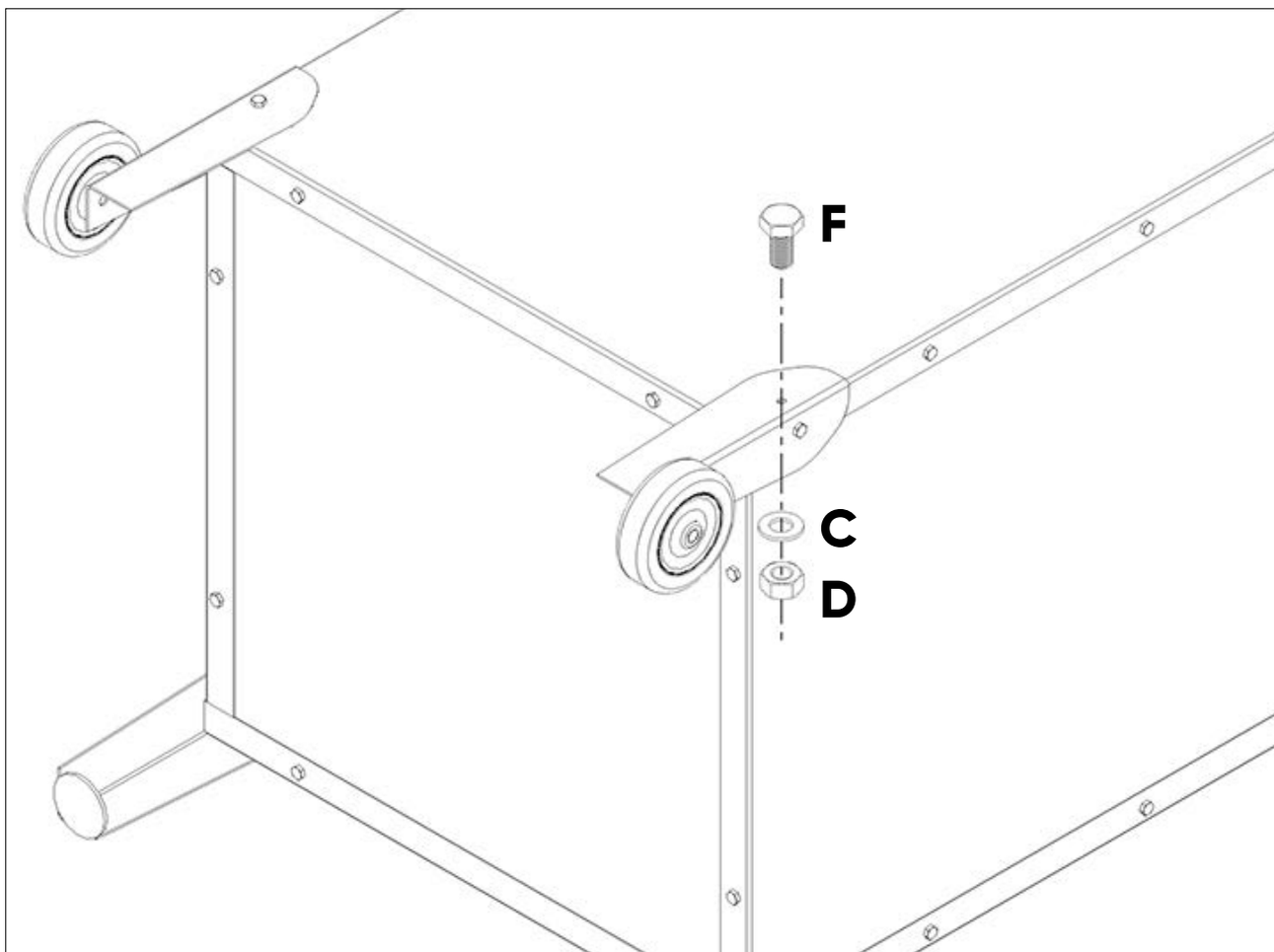


#### **ШАГ 4.** Установите передние ножки

при помощи болтов **F**, шайб **C** и гаек **D**.

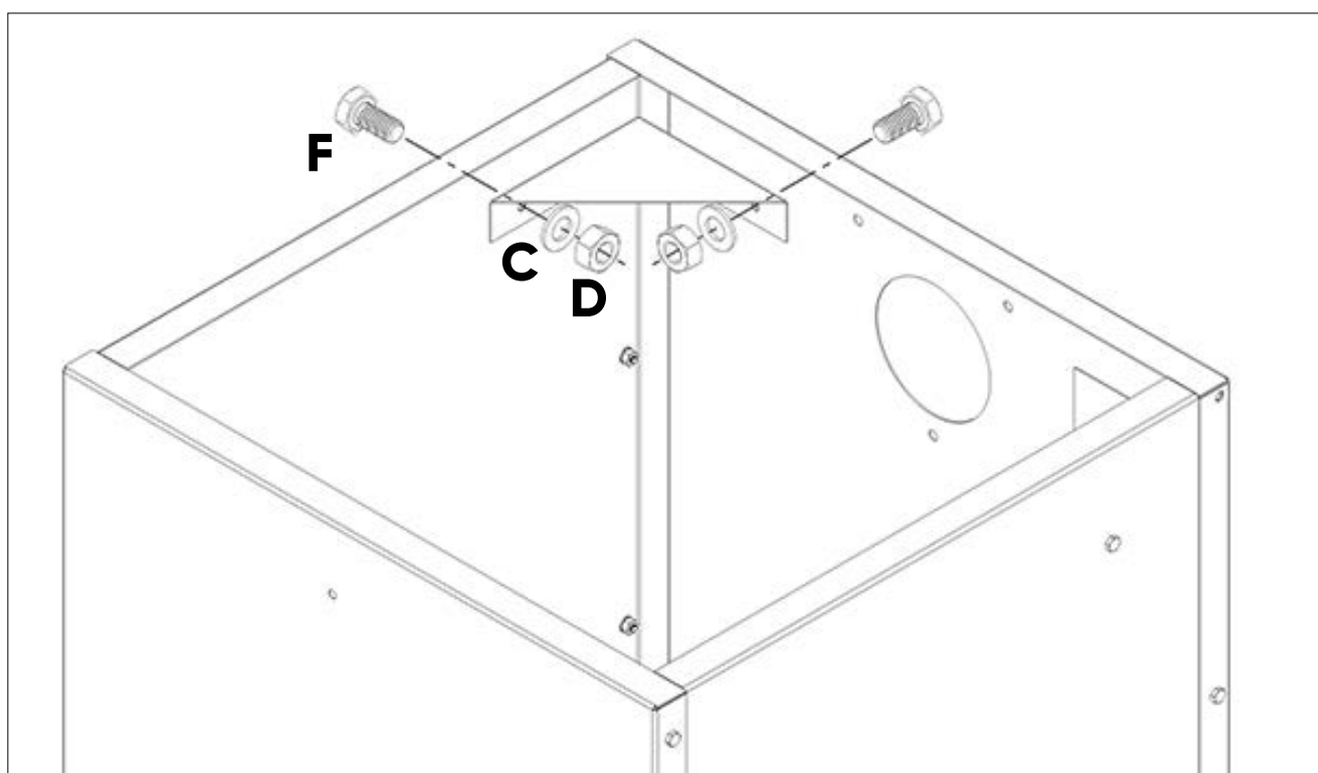
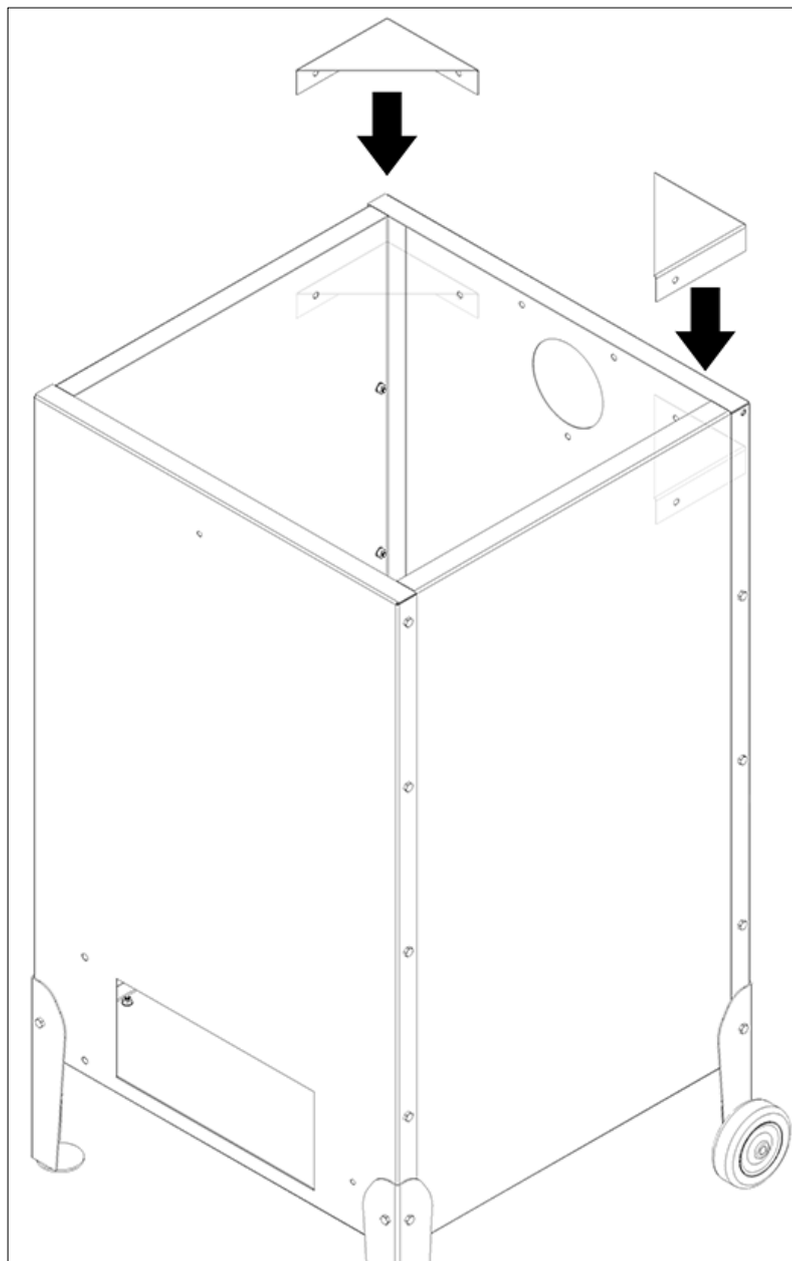


**ШАГ 4.** Установите задние ножки аналогично, как и передние, при помощи болтов **F**, шайб **C** и гаек **D**.



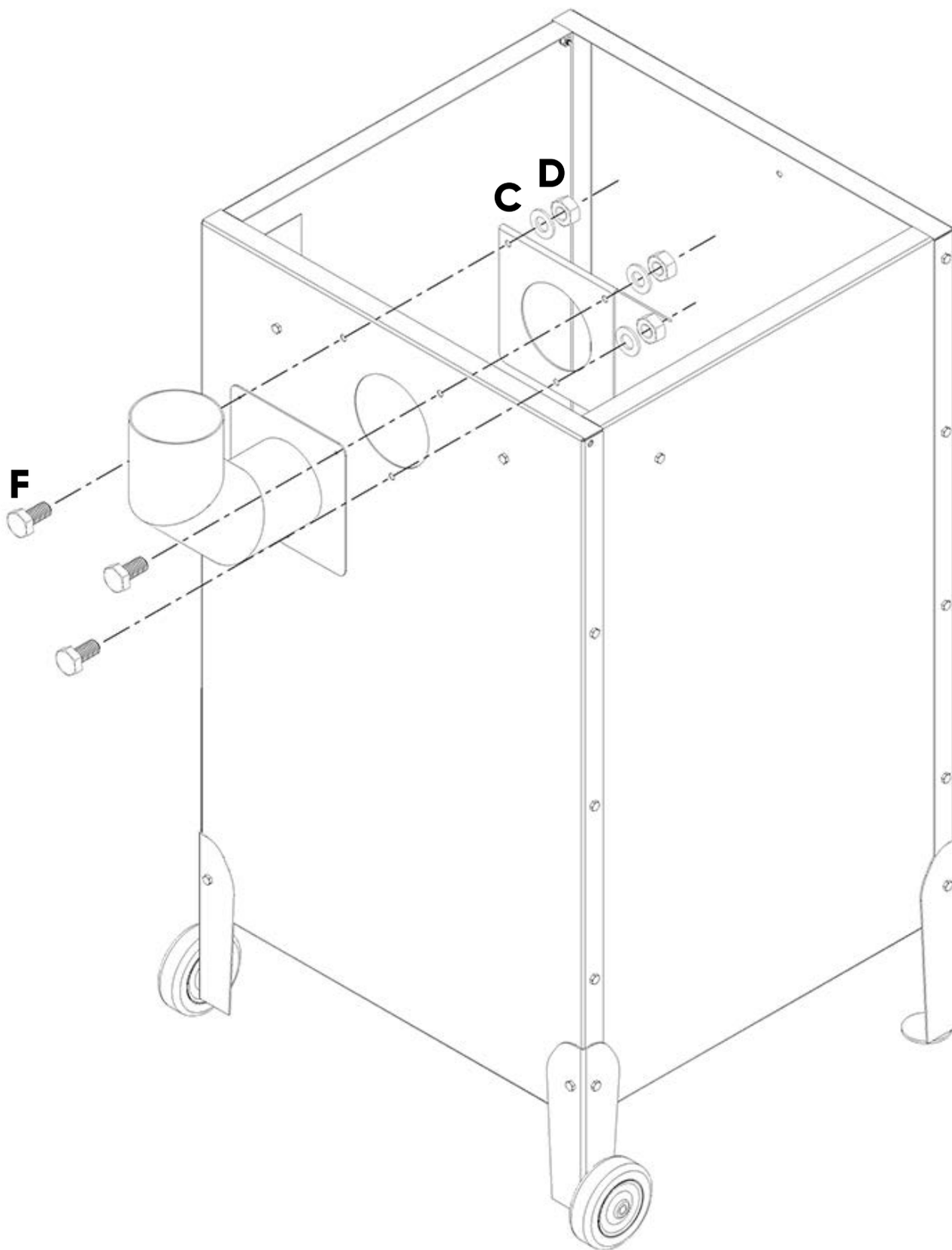
## ШАГ 5. Установите уголки

при помощи болтов **F**,  
шайб **C**, гаек **D**.

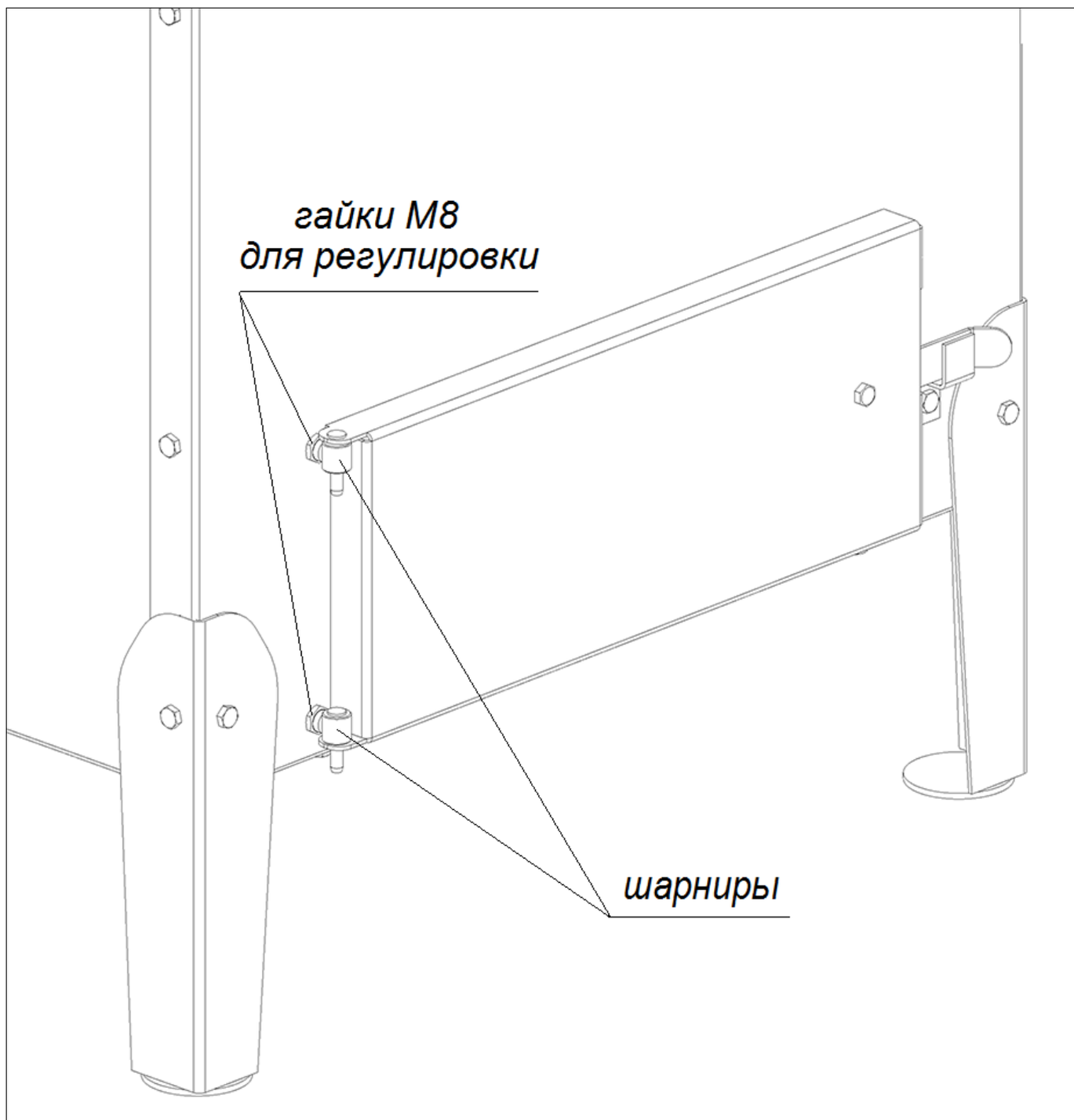


**ШАГ 6.** Установите колесо с фланцем и фланец-отсекатель

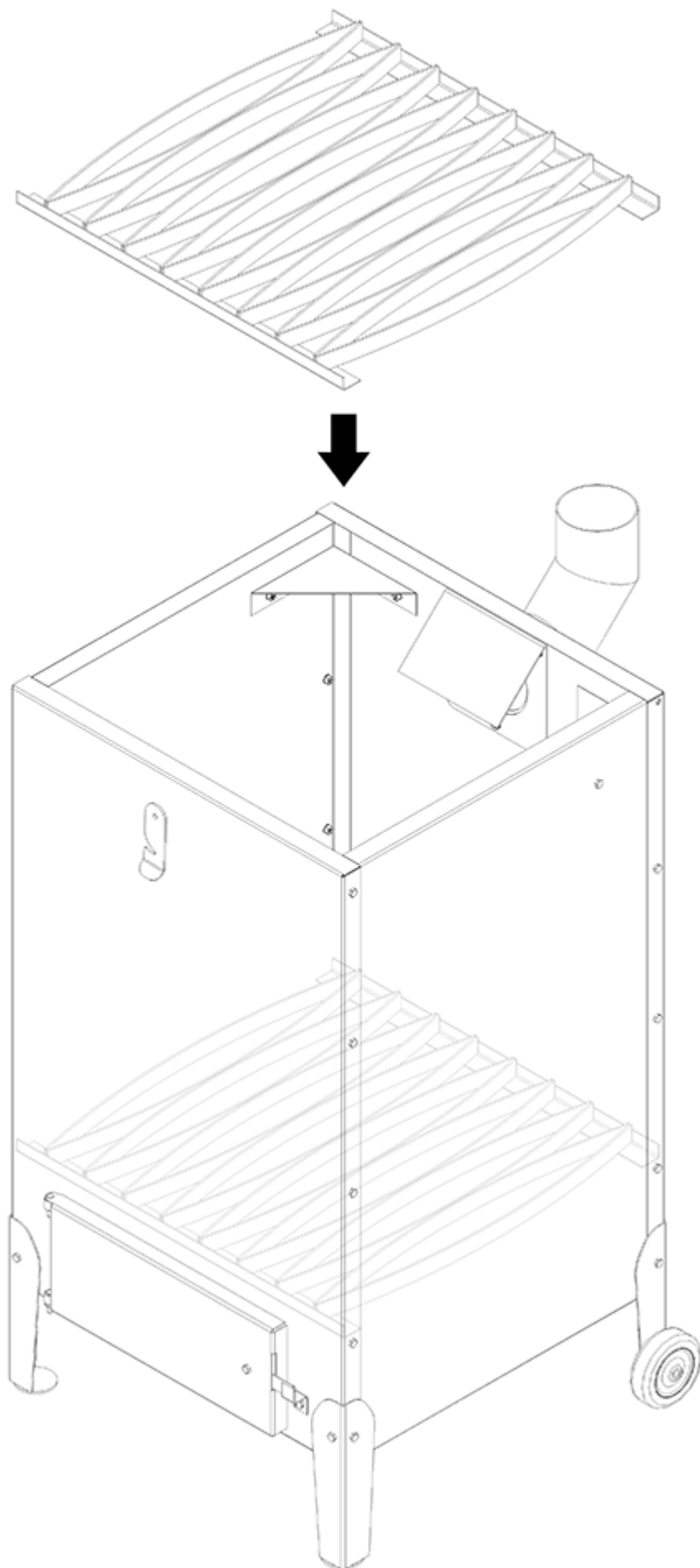
при помощи болтов **F**, шайб **C**, гаек **D**.



**ШАГ 7.** Установите зольную дверку. Отрегулируйте её положение при помощи внутренней и наружной гаек М8, предустановленных на шарнирах.  
Используйте гаечный ключ «на 13».



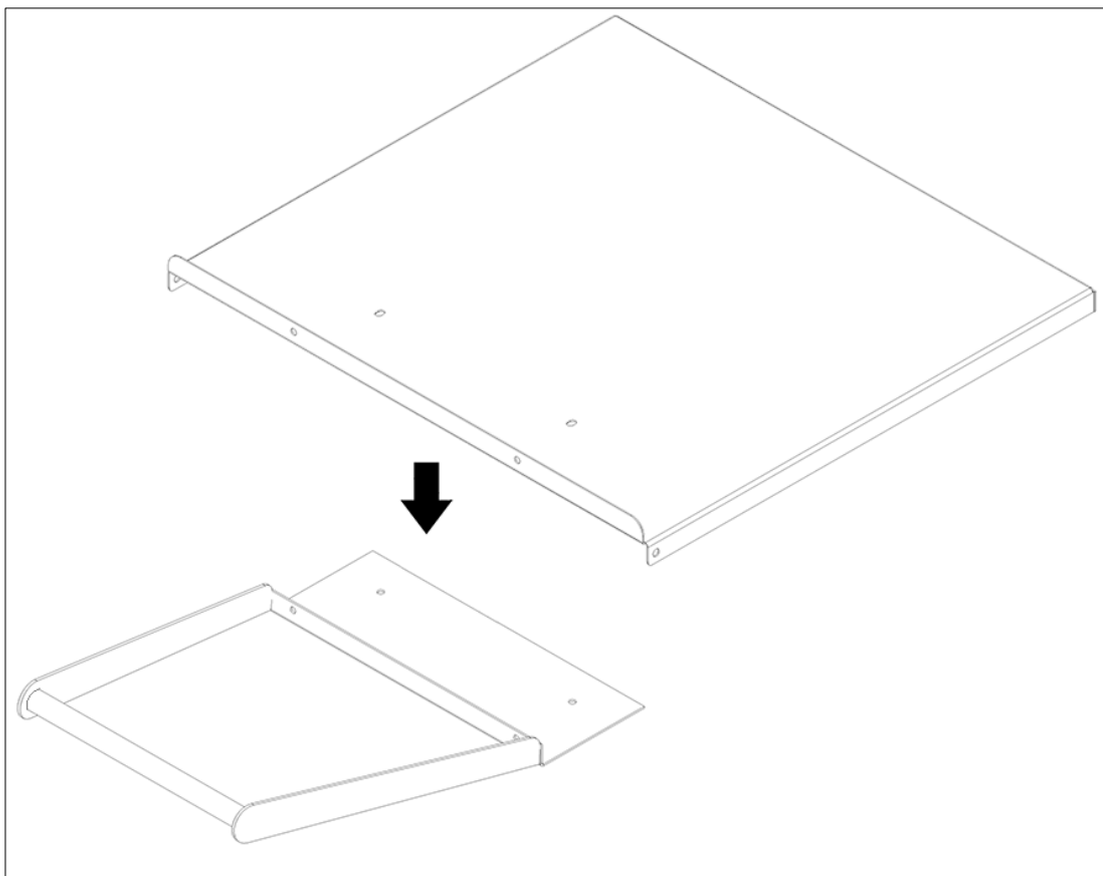
**ШАГ 8.** Вложите колосниковую решётку внутрь корпуса,  
установите её на увеличенные гайки **Е**.



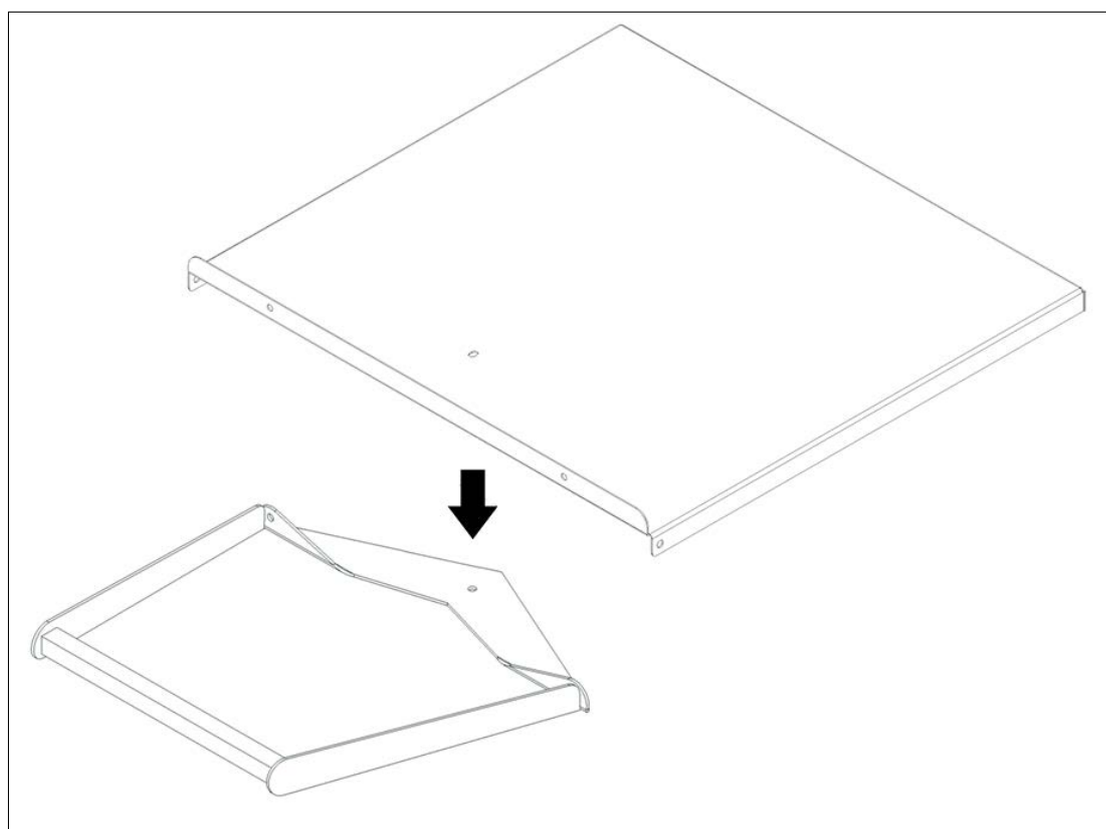
**ШАГ 9.** Соедините крышку с ручкой.

**Примечание.** Возможны 2 исполнения крышки с ручкой.

**Исполнение 1:**

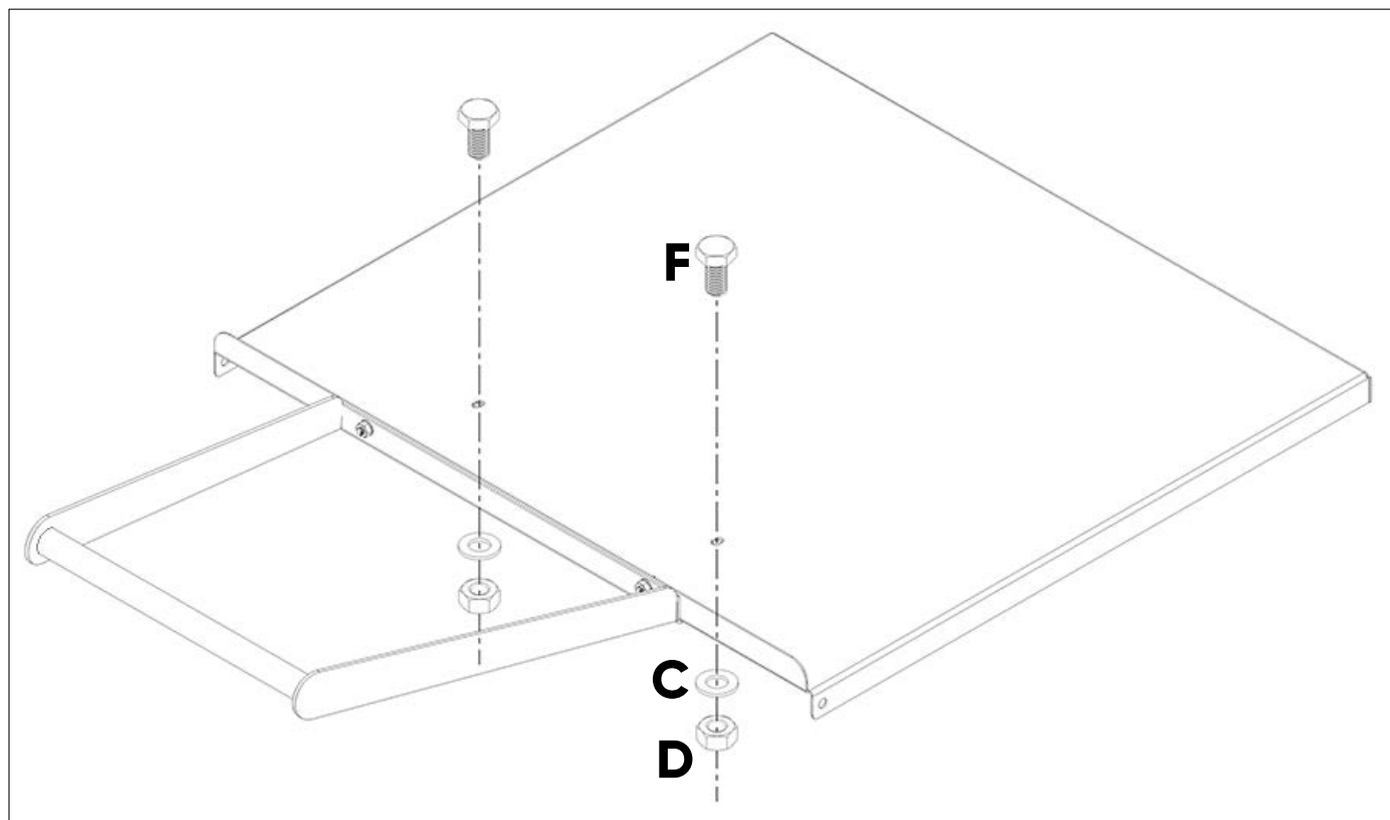
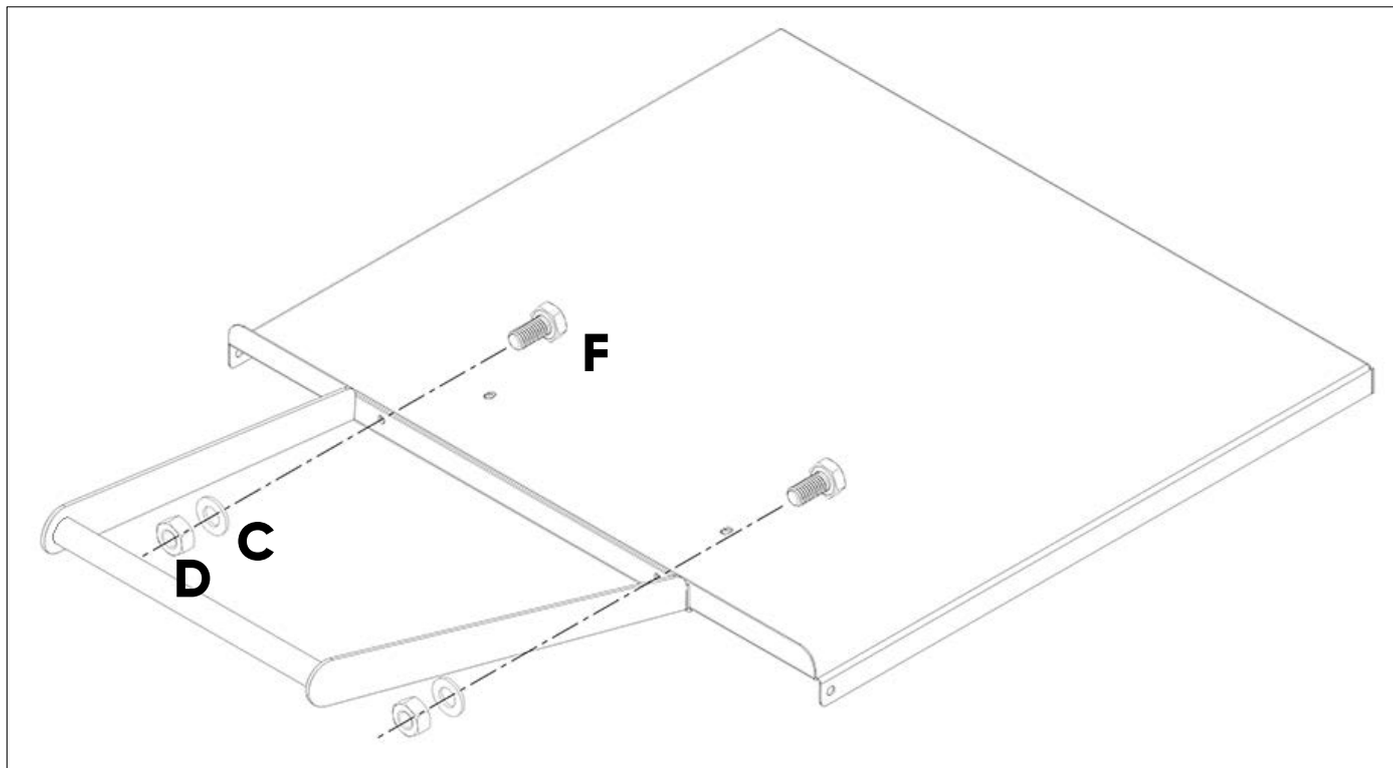


**Исполнение 2:**

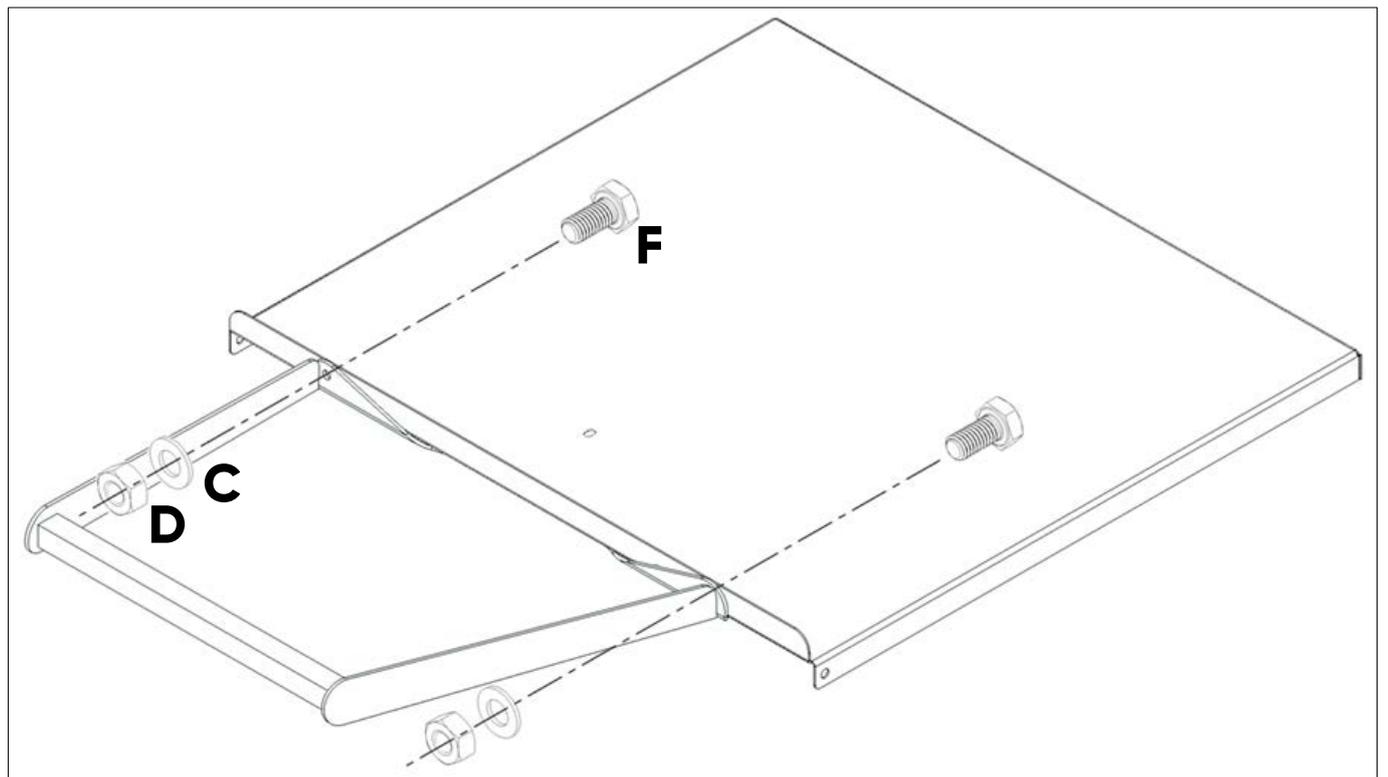
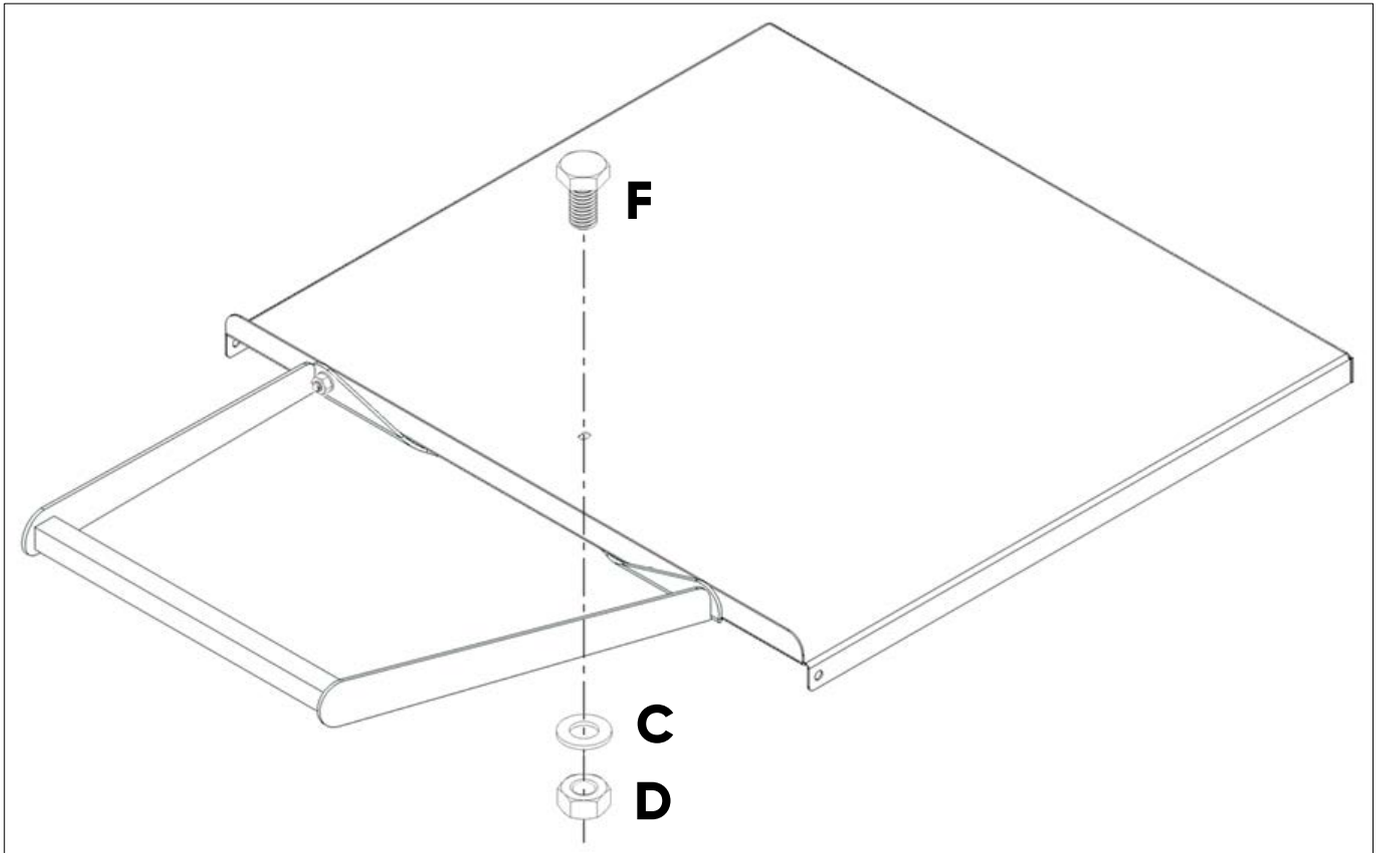


Скрепите ручку с крышкой с помощью болтов **F**, шайб **C**, гаек **D**.

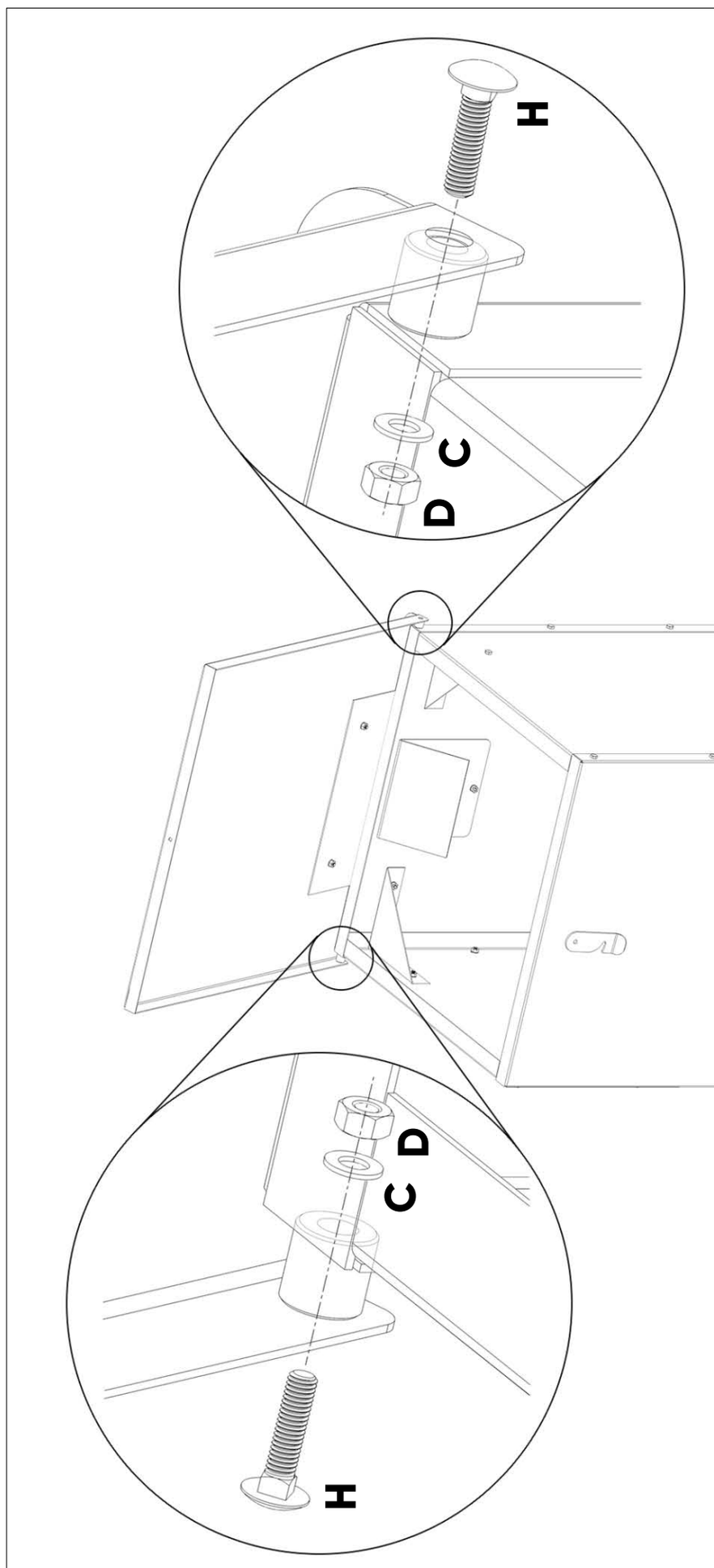
### Исполнение 1:



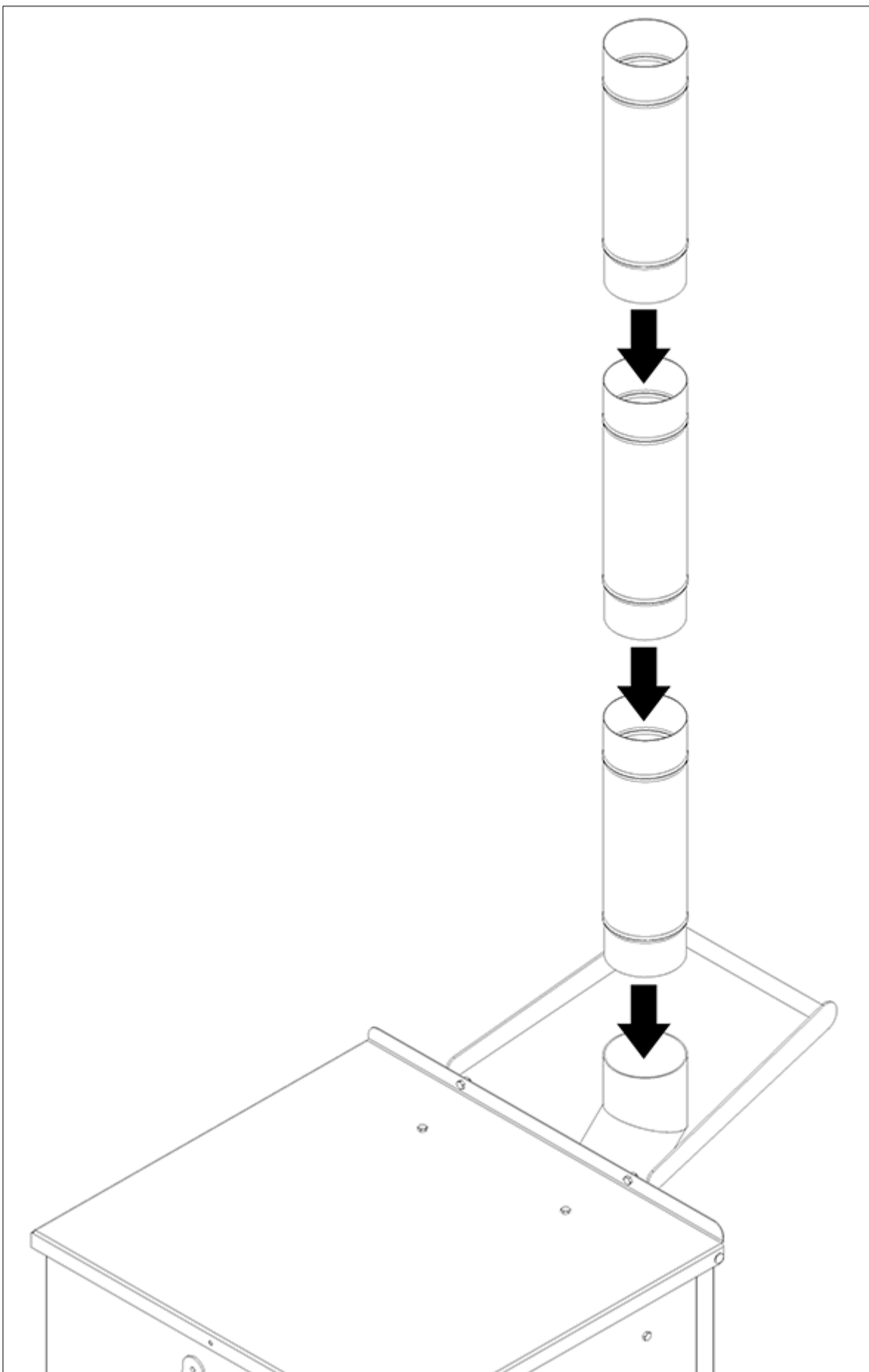
## Исполнение 2:



**ШАГ 10.** Установите крышку на корпус печи при помощи болтов **H**



**ШАГ 11.** Установите сегменты дымохода.



## **ГАРАНТИЯ**

Гарантийный срок эксплуатации печи – 1 год.

Срок службы изделия – 10 лет.

Критерий предельного состояния – прогар стенки камеры сгорания.

Гарантийный срок, а также срок службы печи исчисляются со дня передачи изделия потребителю. Если день передачи установить невозможно, эти сроки исчисляются со дня изготовления.

**Предприятие-изготовитель:** ООО «Сибтеплоэнергомаш»  
тел./факс: (383) 303-44-30 e-mail: ru@sten.ru сайт: www.sten.ru

**Почтовый адрес:**

630532, Россия, Новосибирская обл., Новосибирский р-н, п.  
Сосновка,  
ул. Линейная, 12.

## **ХРАНЕНИЕ. УТИЛИЗАЦИЯ**

Правила хранения печей – по ГОСТ 15150, которым соответствуют следующие условия хранения: навесы или помещения при температуре от  $-50^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$  при относительной влажности воздуха не более 85% (при температуре  $25^{\circ}\text{C}$ ).

Срок хранения печей 10 лет.

В конструкции печей не используются вредные и опасные вещества.

По окончании службы печи подлежат переплавке.

Действия по утилизации должны соответствовать законам страны-потребителя изделия.

# СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ. ОТМЕТКА О ПРОДАЖЕ

Печь садовая для сжигания мусора **ZOLKA**

изготовлена в соответствии с требованиями Приказа МЧС России от 26 января 2016 г. N 26 «Об утверждении Порядка использования открытого огня и разведения костров на землях сельскохозяйственного назначения и землях запаса»

и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

Заводской № \_\_\_\_\_

Мастер ОТК \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

**Наименование торгующей организации** \_\_\_\_\_

Дата продажи  
и штамп торгующей организации «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

**Продавец:**

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(фамилия, инициалы) (подпись)

**Подпись покупателя:** Претензий к внешнему виду изделия не имею.

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(фамилия, инициалы) (подпись)