

## Состав изделия

### А) Размер (750x1000x1000мм)

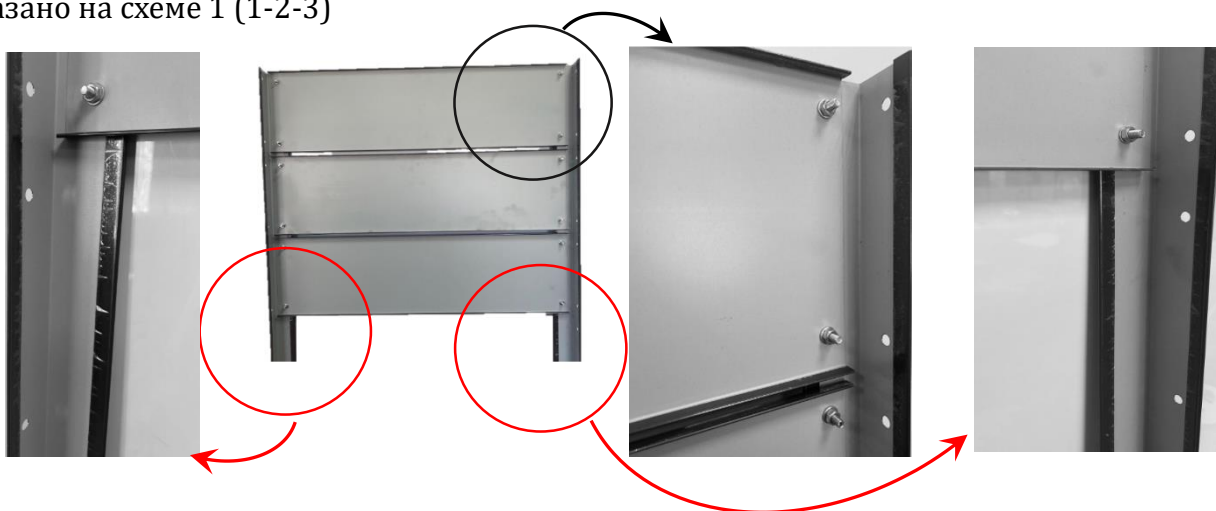
Ножка компостера (1) длина 1250мм – 4 ед., Ножка компостера (2) короткая – 4 ед., Панель (3) длина 750мм – 6 ед., Панель (4) длина 1000мм – 8 ед., Панели – задвижки (5) длина 750мм – 2 ед., Крышка для компостера разборная (6) – 4 ед., Колышек для прокалывания компоста (7) – 1 ед., Набор крепежа: 56 болтов, 56 гаек, 56 шайб

### Б) Размер (750x750x1000мм)

Ножка компостера (1) длина 1250мм – 4 ед., Ножка компостера (2) длина короткая – 4 ед., Панель (3) длина 750мм – 14 ед., Панели – задвижки (5) длина 750мм – 2 ед., Крышка для компостера разборная (6) – 3 ед., Колышек для прокалывания компоста (7) – 1 ед., Набор крепежа: 56 болтов, 56 гаек, 56 шайб

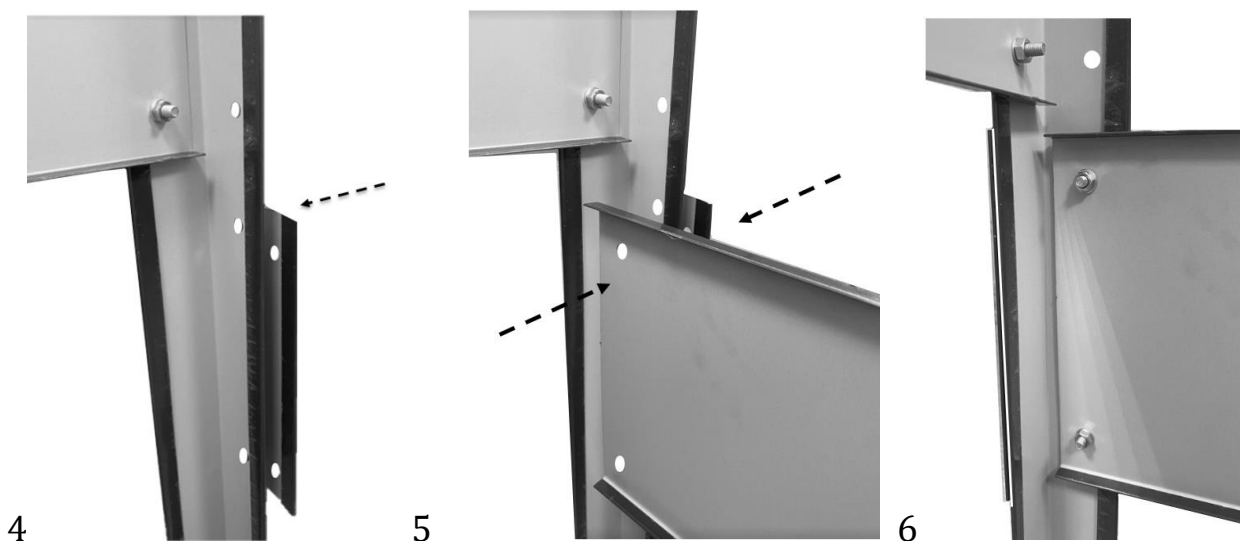
## Порядок сборки компостера:

- 3 Панели (3) при помощи крепежа соединяются с 2-мя Ножками компостера (1) в стенку А1. Перед началом монтажа убедитесь, что монтажные отверстия находятся как указано на схеме 1 (1-2-3)



- Повторите операцию п.1 для изготовления противоположной стороны А2
- Соединяем стороны А1 и А2 при помощи Панелей (4)\* и Ножек компостера (2) длина короткая, как показано на рисунках (4-5-6) ниже при помощи метизов.

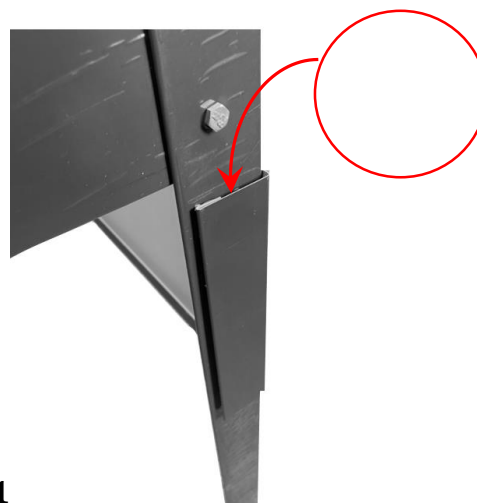
\* - у компостера размерами 750\*750\*1000 – при помощи Панелей (3)



- В результате сборки получаем каркас компостера (7). Прикрепляем к каркасу на каждую сторону В1 и В2 по 3 Панели (4) (8-9) при помощи метизов



5. Устанавливаем Панели – задвижки (5) длина 750мм на стороны A1 и A2 (10) в паз (11) между Ножка компостера (1) длина 1250мм и Ножка компостера (2) короткая



6. На собранный компостер сверху устанавливается Крышка для компостера разборная (6)

**Инструмент необходимый для сборки:** 1) отвертка шлицевая; 2) ключ гаечный S=7 (или шуруповерт); 3) рулетка; 4) лопата, 5) перчатки



Компостер устанавливается на ровную горизонтальную поверхность **ПОЧВЫ**; для лучшего проникновения микроорганизмов из почвы рекомендуется обеспечить максимально тесный контакт компостера с поверхностью грунта - для этого можно взрыхлить землю под компостером; после установки компостер полностью готов к использованию. Изделие собирается непосредственно на месте его последующей эксплуатации, крепится в грунт в процессе сборки. Компостер также может быть собран отдельно, а затем перенесен и установлен на место её последующей эксплуатации.