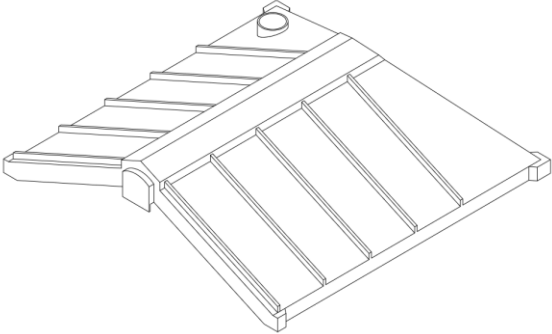
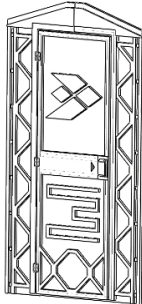
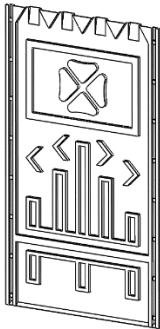
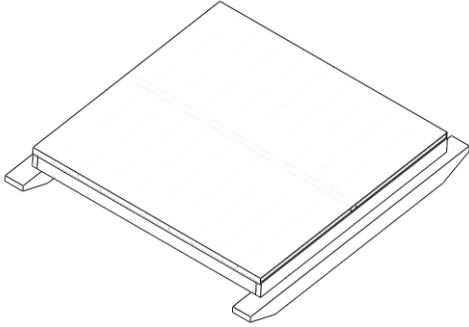
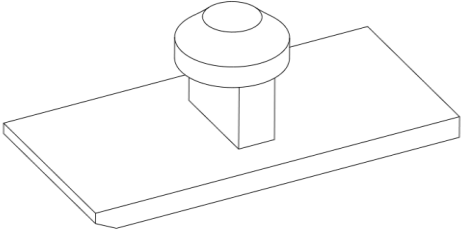
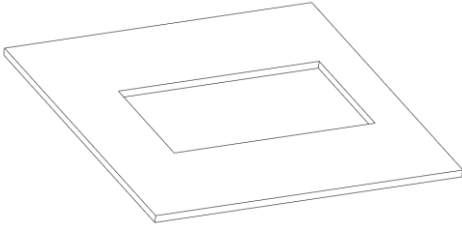
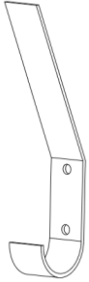
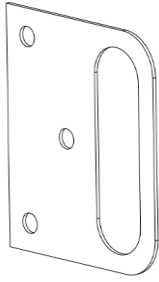
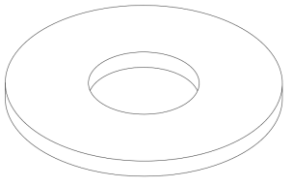
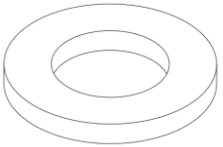
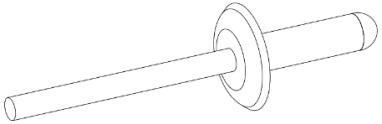
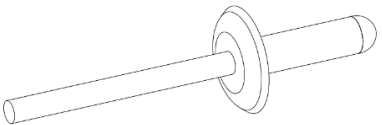
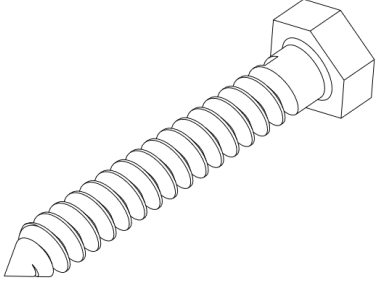

Инструкция по сборке мобильной туалетной кабины



1. Комплектация туалетной кабины «Ecostyle» в разборе:

<p>1.1. Крыша «Стандарт»</p>  <p style="text-align: right;">1 шт.</p>	<p>1.2. Панель лицевая «Ecostyle» с дверью в сборе</p>  <p style="text-align: right;">1 шт.</p>
<p>1.3. Панель боковая «Ecostyle»</p>  <p style="text-align: right;">3 шт.</p>	<p>1.4. Поддон деревянный с ковриком</p>  <p style="text-align: right;">1 шт.</p>
<p>1.5. Задвижка</p>  <p style="text-align: right;">1 шт.</p>	<p>1.6. Ограничитель задвижки</p>  <p style="text-align: right;">1 шт.</p>
<p>1.7. Крючок для одежды</p>  <p style="text-align: right;">1 шт.</p>	<p>1.8. Проушина для замка</p>  <p style="text-align: right;">2 шт.</p>

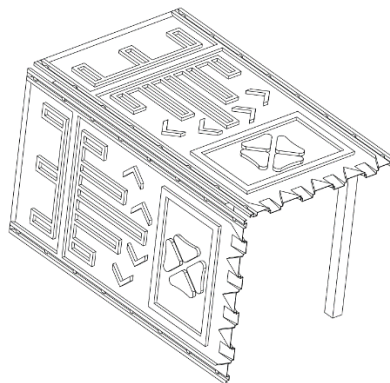
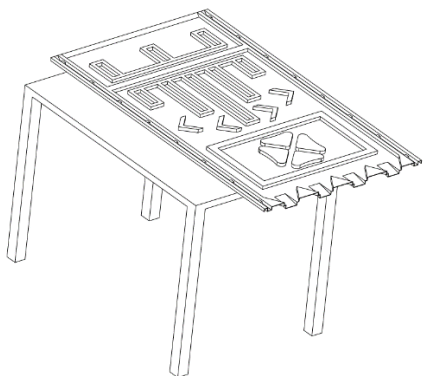
<p>1.9. Шайба М6 для шурупа с шестигранной головкой</p>  <p>16 шт.</p>	<p>1.10. Шайба А5 для вытяжной заклепки</p>  <p>21 шт.</p>
<p>1.11. Заклепка вытяжная 4,8x16 мм</p>  <p>31 шт.</p>	<p>1.12. Заклепка лепестковая 4,8x18 мм (поставляется в отдельном zip-lock пакете)</p>  <p>32 шт.</p>
<p>1.13. Шуруп с шестигранной головкой D6x40 мм</p>  <p>16 шт.</p>	

2. Инструменты и оснастка, необходимые для сборки туалетной кабины:

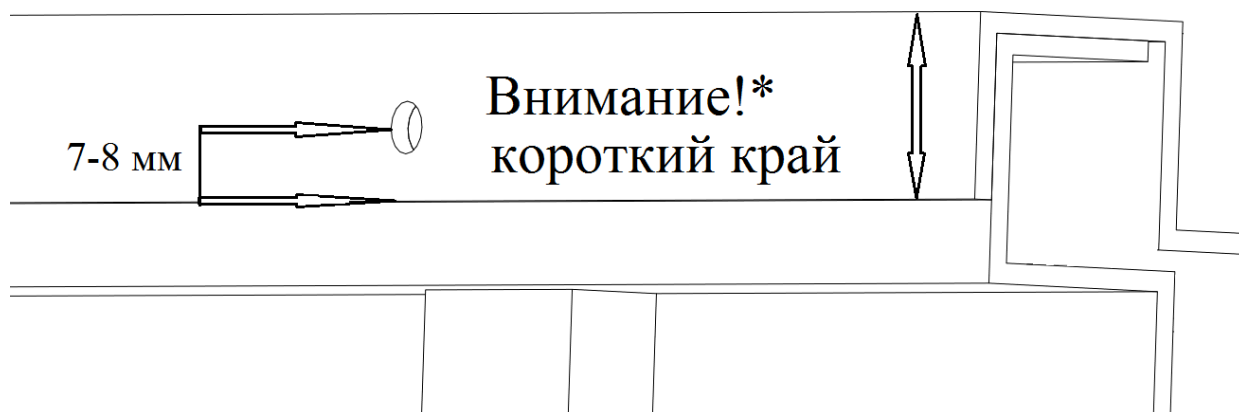
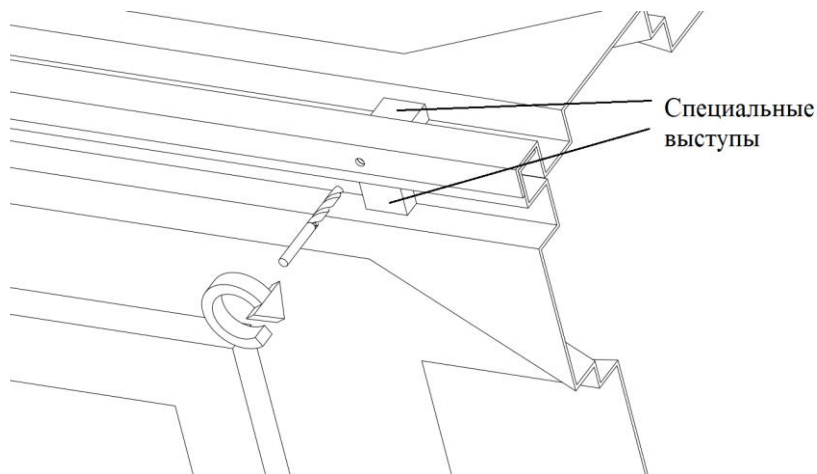
- Шуруповерт
- Дрель
- Заклепочник
- Головка торцовая 10 мм
- Сверло по металлу 5 мм
- Для удобства сборки стол размером 1500x1070x1030 мм (ДxВxГ)
- Для выполнения отдельных операций необходимы два человека.

3. Порядок сборки

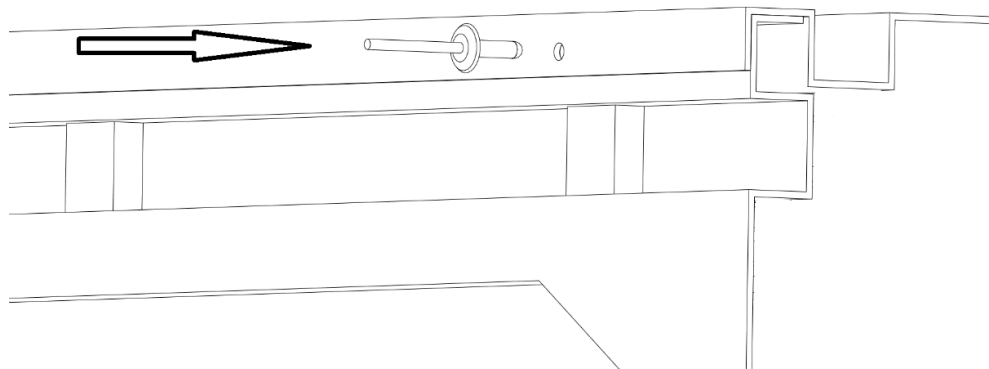
3.1. Расположить на столе две боковые панели согласно эскизу:



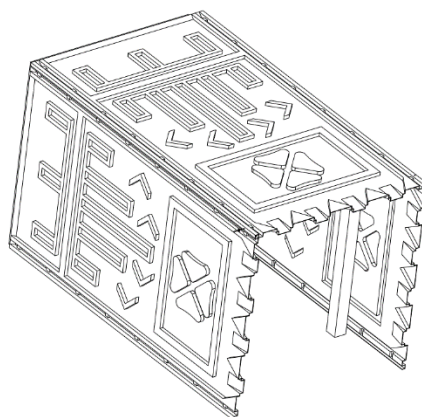
3.2. Внахлест установить панели (одну панель вставить в другую), далее выровнять между собой по специальным выступам и просверлить отверстие насквозь со стороны короткого края. Специальные выступы служат ориентиром для клепания боковых панелей:



3.3. В просверленное отверстие вставить лепестковую заклепку (4,8x18 мм) и заклепать:



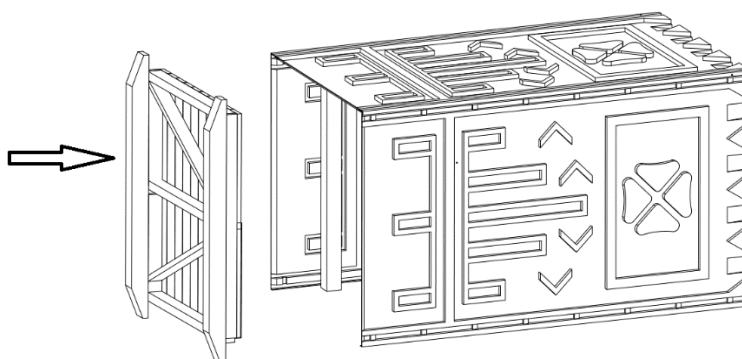
3.4. Аналогичным образом установить третью боковую панель:



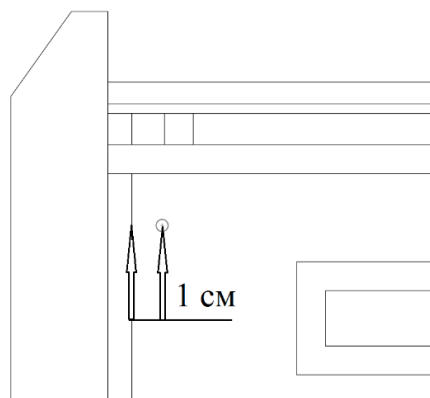
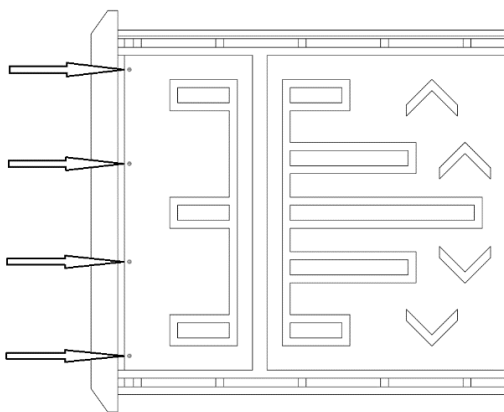
*** Внимание!**

- Сверлить отверстие со стороны короткого края.
- Заклёпывать необходимо сразу после сверления отверстия.
- На данном этапе скрепляются три боковые панели при помощи 16 лепестковых заклепок.

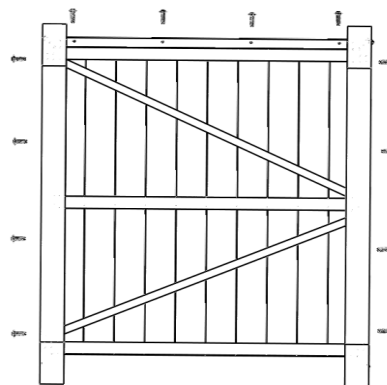
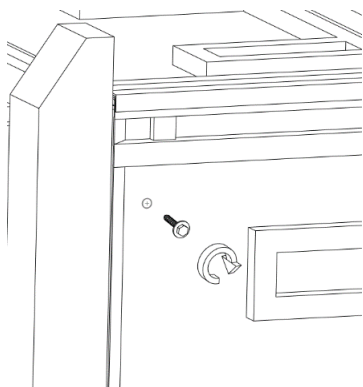
3.5. Вставить в получившейся короб деревянный поддон, согласно эскизу:



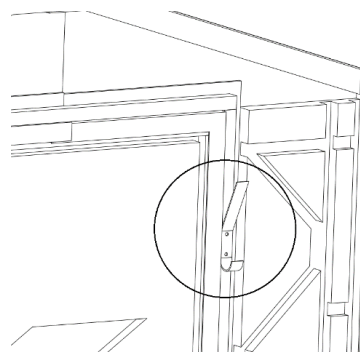
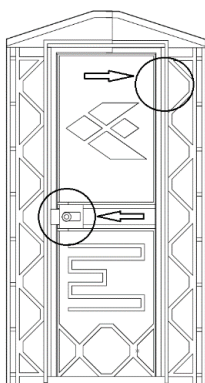
3.6. В нижней части трех боковых панелей просверлить 12 отверстий диаметром 5 мм (по 4 отверстия в каждой панели) на расстоянии 1 см от указанной грани, согласно эскизу:

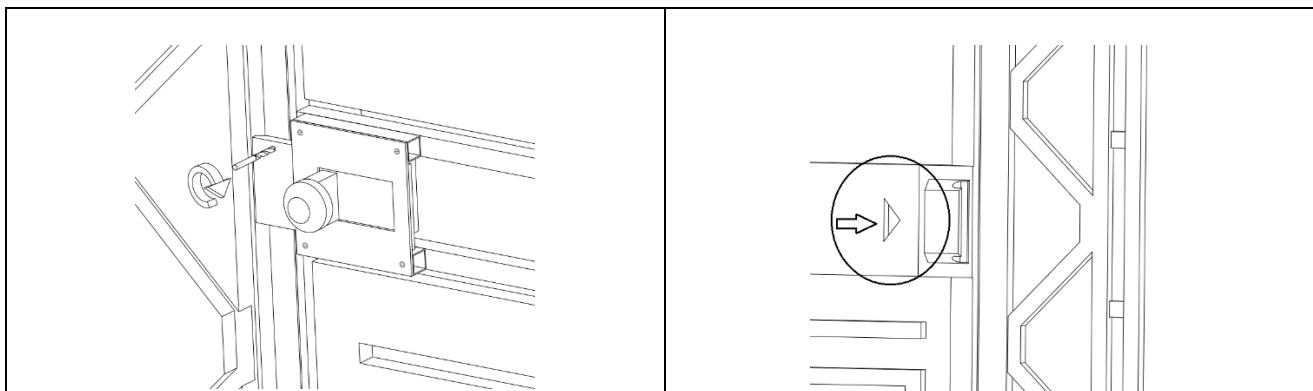


3.7. Закрепить деревянный поддон к трем панелям при помощи 12 шестигранных шурупов в паре с шайбой:



3.8. На внутренней стороне передней лицевой панели, просверлить отверстия для закрепления задвижки (на специальной площадке) и крючка для одежды (на арке). Заклепать крючок и задвижку вытяжными заклепками (4,8x16 мм):

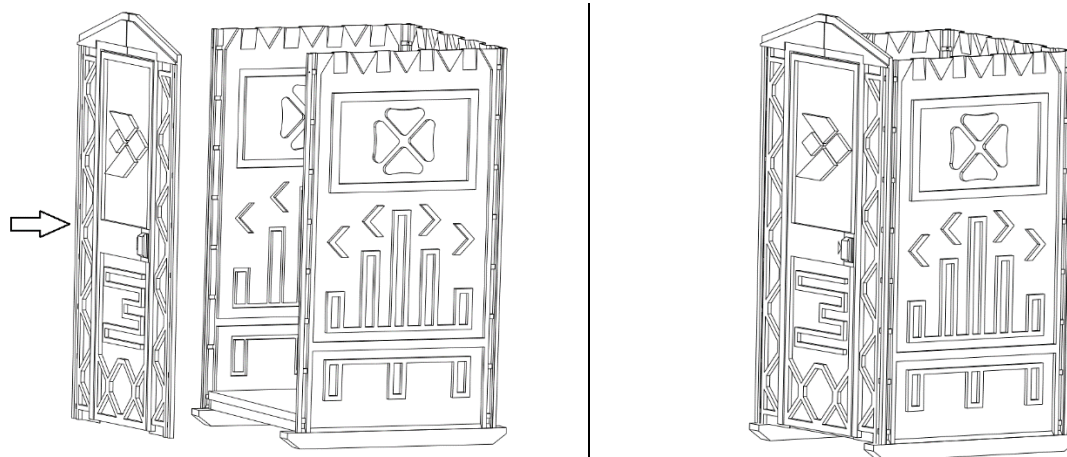




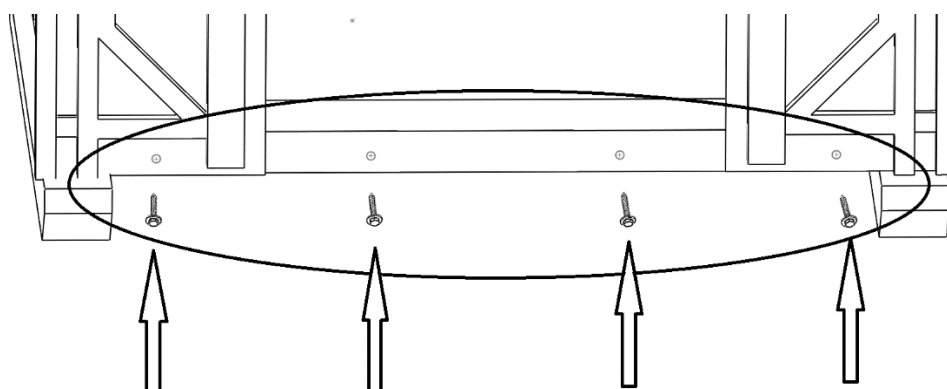
Внимание!

На задвижке имеется цветовая индикация. Установить задвижку таким образом, чтобы цветовая индикация соответствовала режиму «открыто-закрыто» в специальном окошке на двери:
«открыто» - зеленый, «закрыто» - красный.

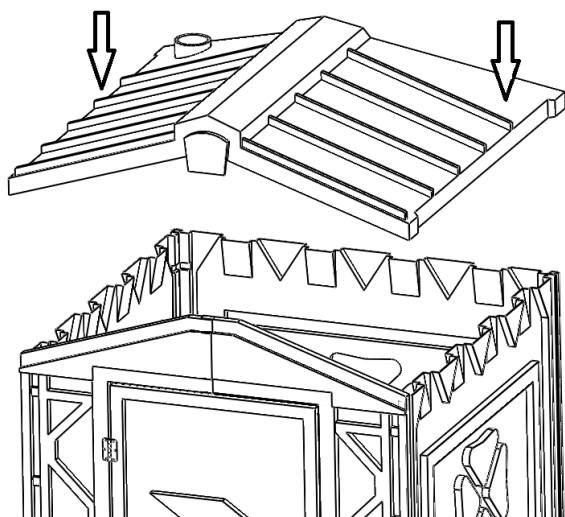
3.9. Вставить переднюю лицевую панель и закрепить ее. Операции по закреплению передней лицевой панели к боковым аналогичны операциям, описанным в пунктах 3.2 – 3.3 порядка сборки. Короткий край передней лицевой панели должен быть снаружи.



3.10. Закрепить шурупами в паре с шайбами нижнюю часть лицевой панели к поддону:

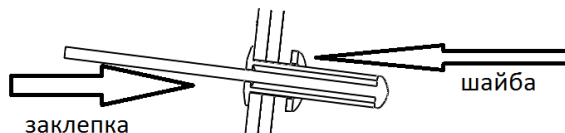


3.11. Установить крышу.

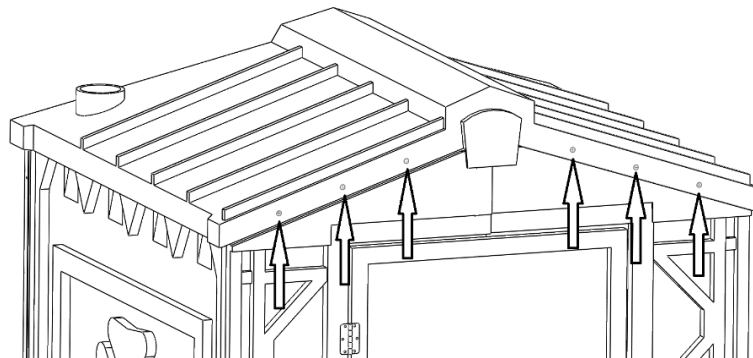


Внимание!

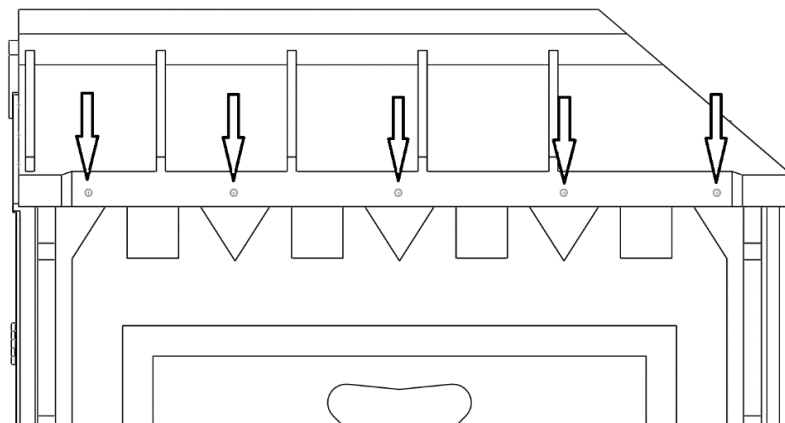
- При закреплении крыши используются вытяжные заклепки (4,8x16 мм) в паре с шайбами;
- При клепании крыши к панелям потребуется два человека.



3.12. Выровнять крышу. Поочередно просверлить и заклепать переднюю часть крыши в шести местах вытяжными заклепками (4,8x16 мм) в паре с шайбами:



3.13. Просверлить 15 отверстий в крыше и трех боковых панелях (по 5 отверстий на каждую сторону), ориентируясь на специальные ребра жесткости, и закрепить крышу вытяжными заклепками (4,8x16 мм) в паре с шайбами:



3.14. Просверлить отверстия в двери и закрепить вытяжными заклепками (4,8x16 мм) проушину для замка. Вторую проушину закрепить таким же образом на арке:

