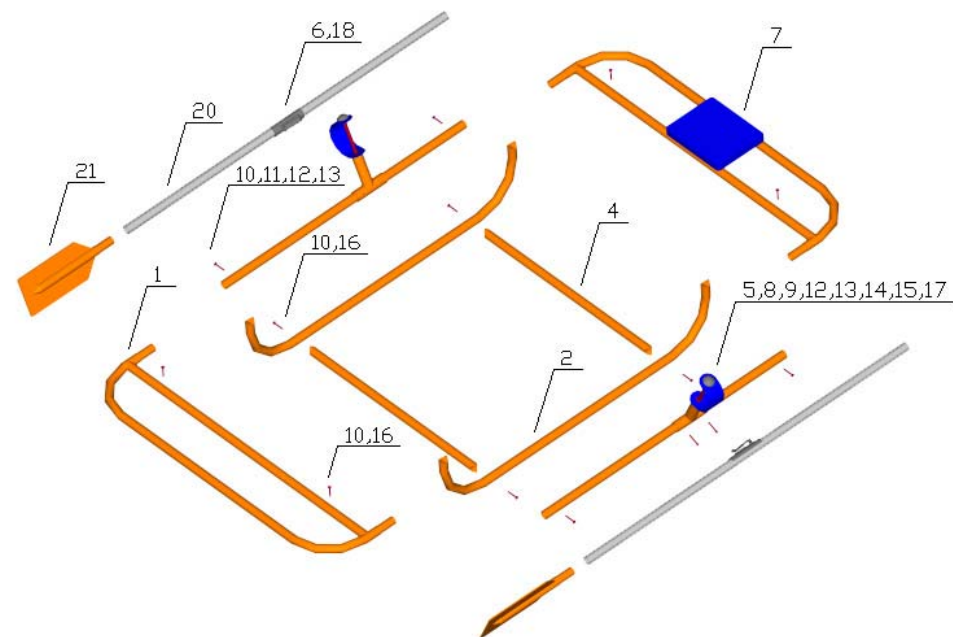


КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Ферма поперечная 350*1800	- 2 шт.
2. Перекладина п-образная 300*1000	- 2 шт.
3. Труба продольная L = 700	- 2 шт.
4. Труба поперечная L = 1060	- 2 шт.
5. Блок уключины т-образный	- 2 шт.
6. Клипса	- 2 шт.
7. Скамейка	- 1 шт.
8. Муфта защитная 20*100	- 2 шт.
9. Кожух защитный (пластик)	- 2 шт.
10. Шайба фигурная 13*25	- 12 шт.
11. Винт М8*16 (с потайной головкой)	- 4 шт.
12. Шайба 8*16	- 8 шт.
13. Гайка М8 (колпачковая)	- 8 шт.
14. Винт М8*60 (с полукруглой головкой)	- 4 шт.
15. Шайба 17*55	- 4 шт.
16. Винт М8*75 (с потайной головкой)	- 8 шт.
17. Гайка М16 («заглушка»)	- 2 шт.
18. Хомут червячный 35-50	- 4 шт.
19. Стяжка (пластиковая) L = 250	- 2 шт.
20. Древяко весла L = 2330	- 2 шт.
21. Лопасть весла	- 2 шт.
22. Ключ гаечный 12/13	- 1 шт.
23. Отвертка крестовая	- 1 шт.
24. Упаковка для рамы	- 1 шт.
25. Упаковка подвесная для фурнитуры	- 1 шт.
26. Инструкция по сборке	- 1 шт.



ПОРЯДОК СБОРКИ

1. Разложить попарно детали каркаса – *детали 1 и 3* (см. схему).
2. Осуществить сборку блоков уключин – *детали 5, 8, 9, 15, 17*:
 - надеть защитный кожух (*деталь 9*), отверстием малого диаметра на шпильку блока уключины (*деталь 5*).
 - последовательно установить *детали 15, 8, 15* на шпильку блока уключины.
 - надеть защитный кожух отверстием большого диаметра на шпильку блока.
 - зафиксировать подсборку, установив на резьбовую часть шпильки «заглушку» (*деталь 17*).
3. Установить **подсборку блока уключин** на *деталь 3*, при этом совместить отверстия блока с ответными отверстиями *детали 3*. Зафиксировать их между собой винтами (см. схему).
4. Установить **подсборку 3-5** на втулки (*деталь 1*) таким образом, чтобы при совмещении ответных отверстий *деталей 1 и 3* блок уключин выходил за внешний периметр рамы. Зафиксировать *детали 1 и 3* между собой винтами (см. схему).

Примечание: *деталь 10* (фигурная шайба) располагается на внешнем периметре каркаса под головкой винта и повторяет линию дуги окружности трубы каркаса.
5. Разложить попарно *детали 2 и 4*. Зафиксировать их между собой винтами (см. схему). См. примечание п. 4.
6. **Подсборки 1-3-5 и 2-4** соединить и зафиксировать между собой винтами (см. схему). См. примечание п. 4.
7. Установить скамейку (*деталь 7*) на поперечную ферму (*деталь 1*) и зафиксировать при помощи замка – «репейник».
8. Установить клипсу (*деталь 6*) на древко весла. Открытую часть крюка клипсы направить к лопасти весла. Зафиксировать клипсу при помощи червячных хомутов (*деталь 18*).
9. Вставить шейку лопасти весла в торцевое отверстие древка, противоположное от рукоятки, и зафиксировать при помощи самореза.
10. Продеть древко весла в проём между защитным кожухом (*деталь 9*) и защитной муфтой (*деталь 8*). Зафиксировать клипсу на защитной муфте.

Примечание 1: древко весла разместить в проёме с нужной стороны, таким образом, чтобы при гребле разгибающее усилие на клипсе возникало в меньшей степени.

Примечание 2: дополнительно зафиксировать крюк клипсы при помощи пластиковой стяжки. Это является дополнительной страховкой клипсы от её разгибания.
11. Поместить собранную раму между бортовыми баллонами рафта и зафиксировать её верёвками к полукольцам, установленным на оболочке рафта.

Примечание: верёвки для фиксации рамы не входят в комплект поставки.