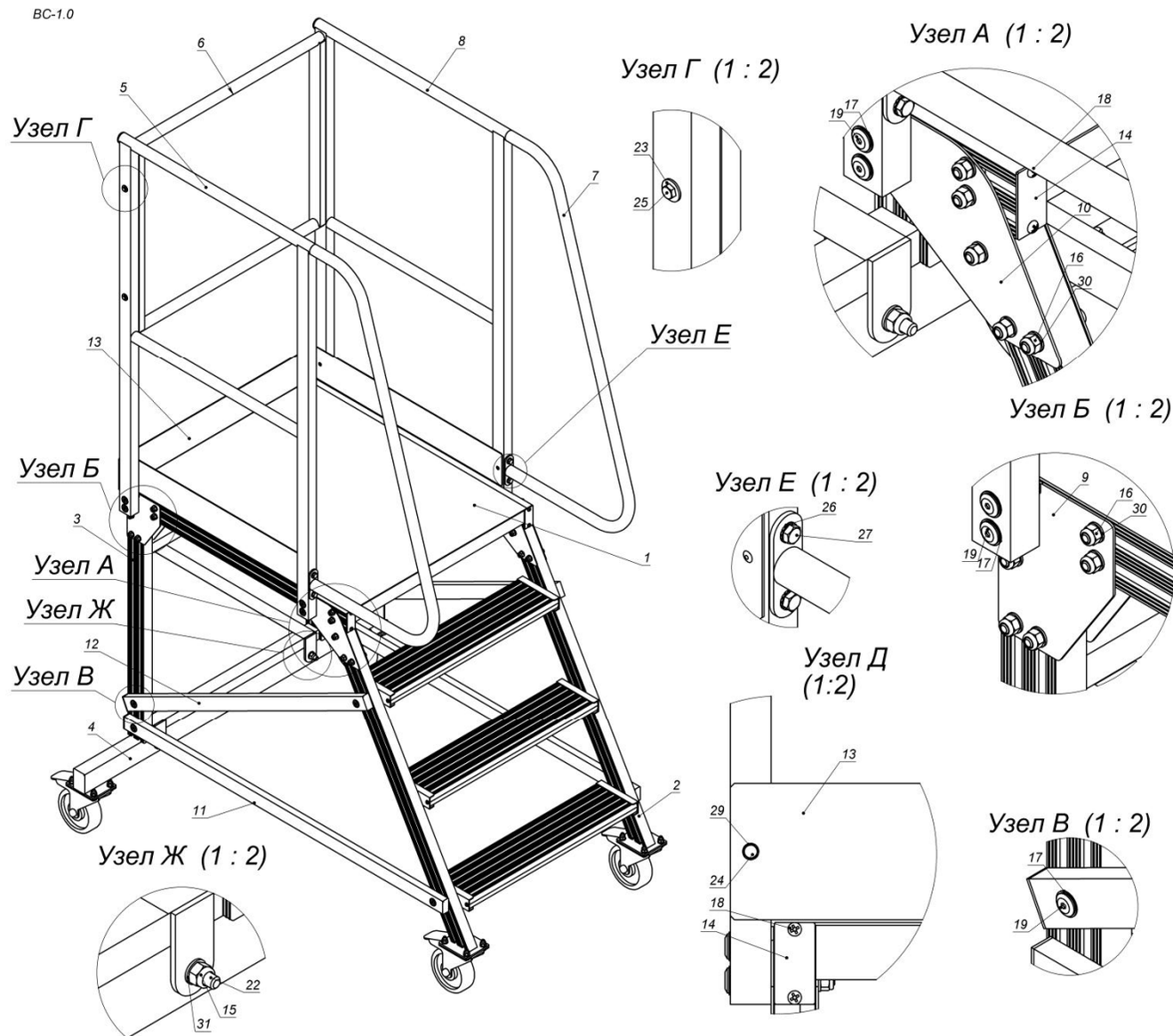


## Схема сборки ВС-1,0

Общий вид.



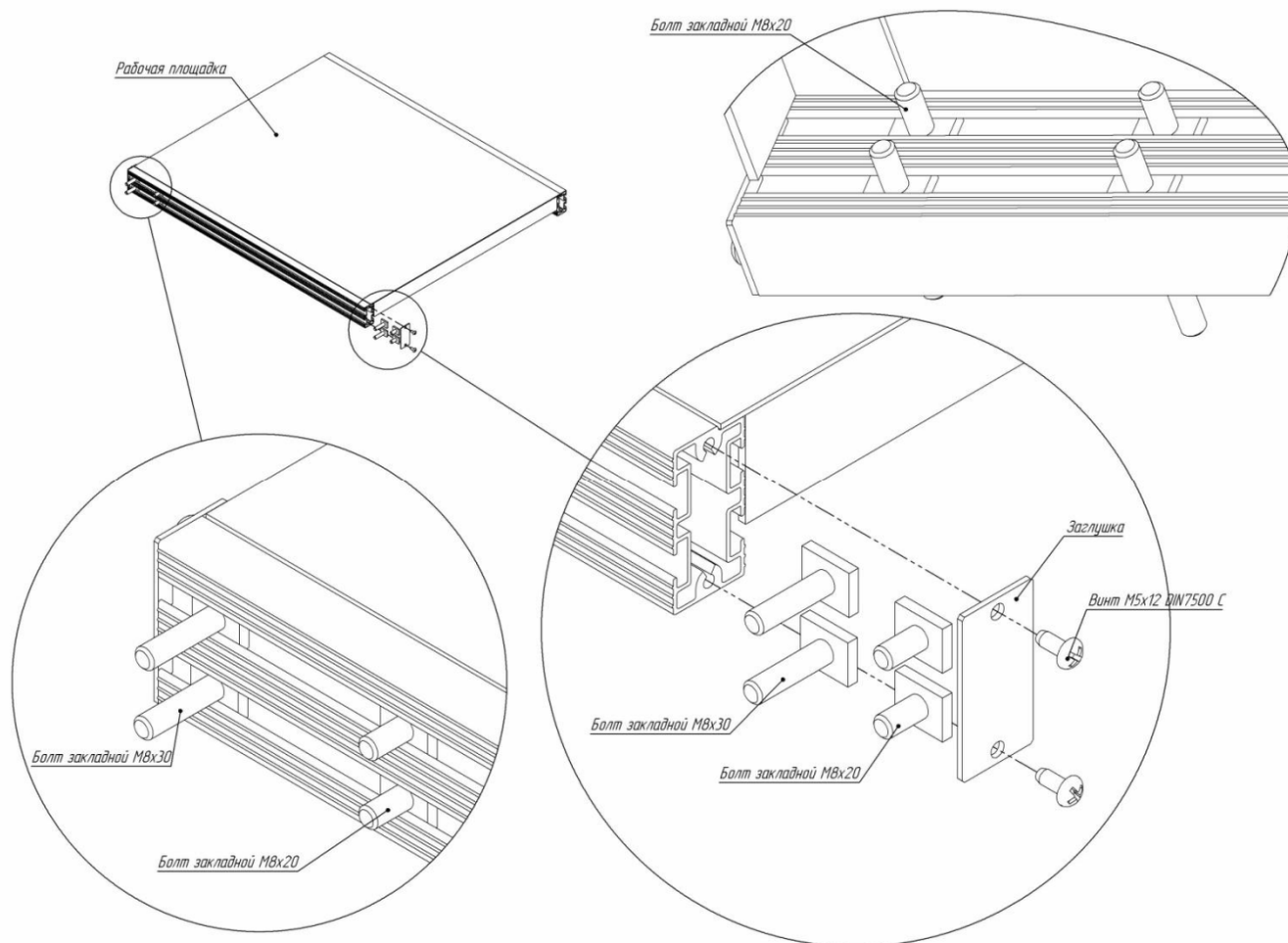
Поз	Наименование	Кол	Примечание
<i>Сборочные единицы</i>			
1	Рабочая площадка	1	
2	Лестница	1	
3	Рама	1	
4	Траверса	1	
5	Ограждение I	1	
6	Передняя стенка	1	
7	Перила	2	
8	Ограждение II	1	
<i>Детали</i>			
9	Накладка 90	4	
10	Накладка 60	4	
11	Стяжка Г	2	
12	Стяжка Д	2	
13	Бортовое ограждение	1	
14	Заглушка	4	
<i>Стандартные изделия</i>			
15	Гайка самоконтрящаяся M10 DIN 985	2	
16	Гайка самоконтрящаяся M8 DIN 985	48	
17	Шайба B10 Din137	16	
18	Винт M5x12 DIN7500 C	8	
19	Головка медельная M8	16	
20	Болт закладной M8x20	56	
21	Болт закладной M8x30	8	
22	Болт M10x75-8.8 DIN933	2	
23	Шайба широкая A6 DIN9021	4	
24	Болт M6x20-8.8 DIN933	2	
25	Болт M6x45-8.8 DIN931	4	
26	Шайба Зудчатая A8 DIN6798	4	
27	Болт M8x20-8.8 DIN933	4	
28	Саморез по металлу 4x18	2	
29	Шайба A6 Din125	2	
30	Шайба A8 Din125	48	
31	Шайба A10 Din125	4	

поз. 17 может заменяться на (Шайбу A10 DIN 125)

**Внимание: необходимо строго соблюдать последовательность сборки, особенно это касается закладных болтов. Самостоятельная сборка приведет к тому, что Вам придется вышку разбирать и собирать заново!**

## Схема сборки ВС-1,0

### Сборка рабочей площадки (поз№1).



Закладные болты поз. 20, которые находятся внутри рабочей площадки (16шт) - установлены на заводе.

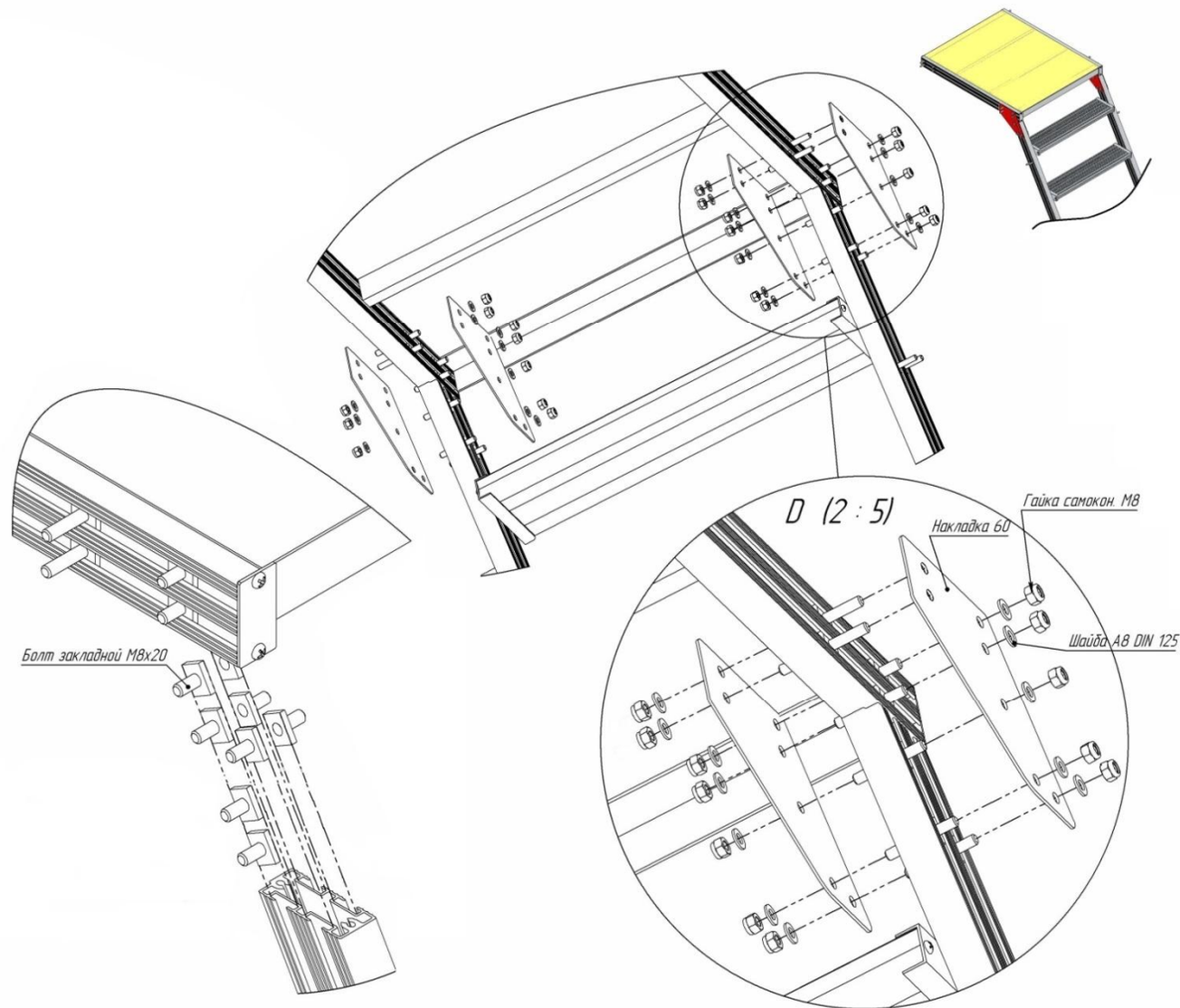
1. Вам необходимо установить закладные болты глядя на картинку. Обратите внимание на длинный закладной болт, это для ограждения, строго по картинке! С другой стороны установить – зеркально.

2. Установить заглушку, для завинчивания винта (поз№14). Вам потребуется специальная насадка на шуруповёрт или отвертку – **бита PZ2**. В комплект не входит.

**Внимание:** необходимо строго соблюдать последовательность сборки, особенно это касается закладных болтов.  
**Все болты закладные установлены попарно!**

## Схема сборки ВС-1,0

Сборка рабочей площадки (поз№1) с лестницей (поз№2).



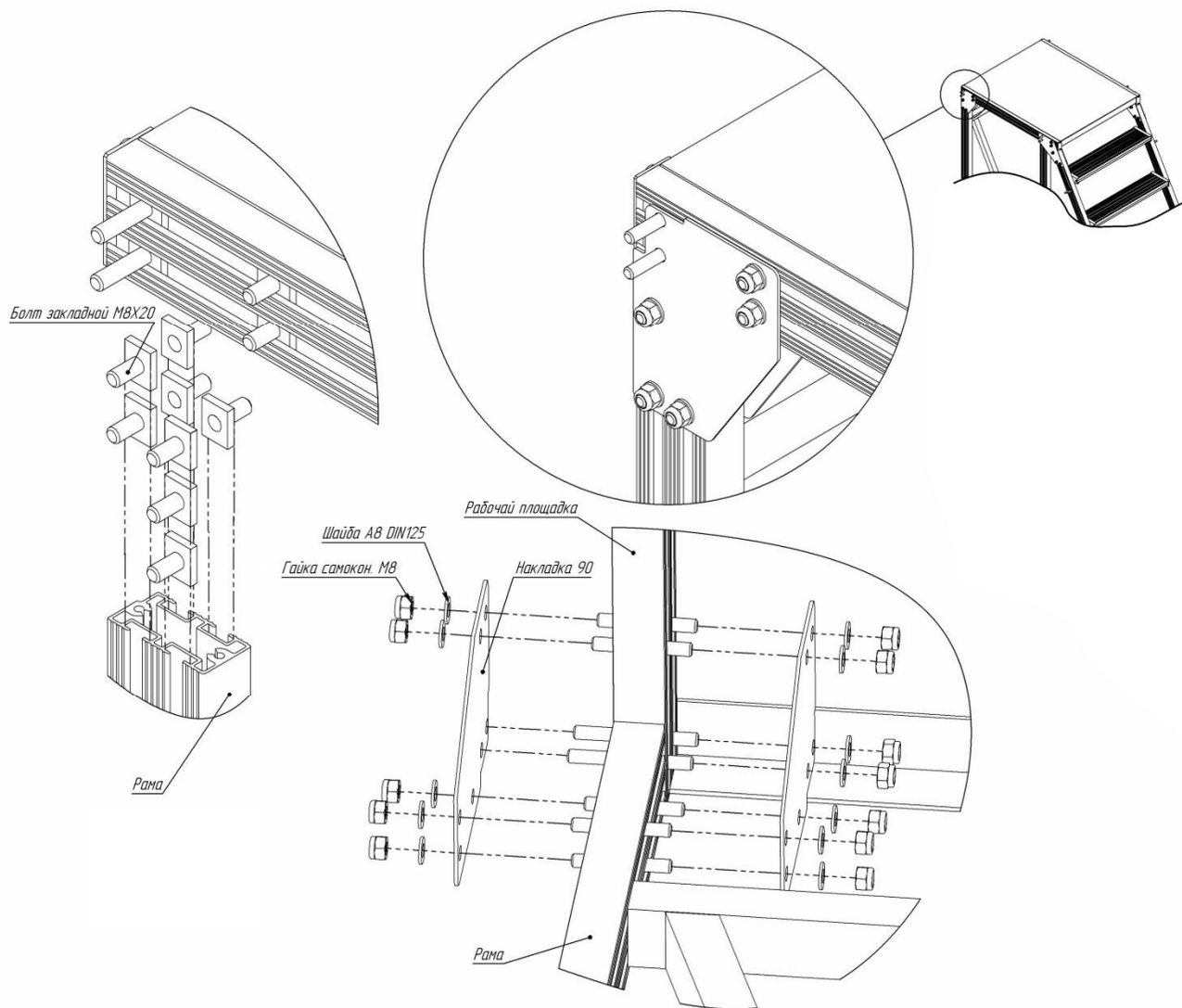
3. Вам необходимо установить в соответствующие пазы профиля закладные болты, глядя на картинку. Обратите внимание на длинные закладные болты, это для ограждения и перил, строго по картинке! Соблюдайте последовательность.

4. Сборочные единицы свести вплотную, взять «Накладки 60» (поз№10), соответствующие метизы и перемещая по пазам закладные болты, соединить все между собой. Гайки наживить, сильно не затягивать.

**Внимание:** необходимо строго соблюдать последовательность сборки, особенно это касается закладных болтов.  
**ТОЛЬКО ДЛИННЫЕ ЗАКЛАДНЫЕ БОЛТЫ** установлены попарно!

## Схема сборки ВС-1,0

Сборка рабочей площадки (поз№1) с рамой (поз№3).



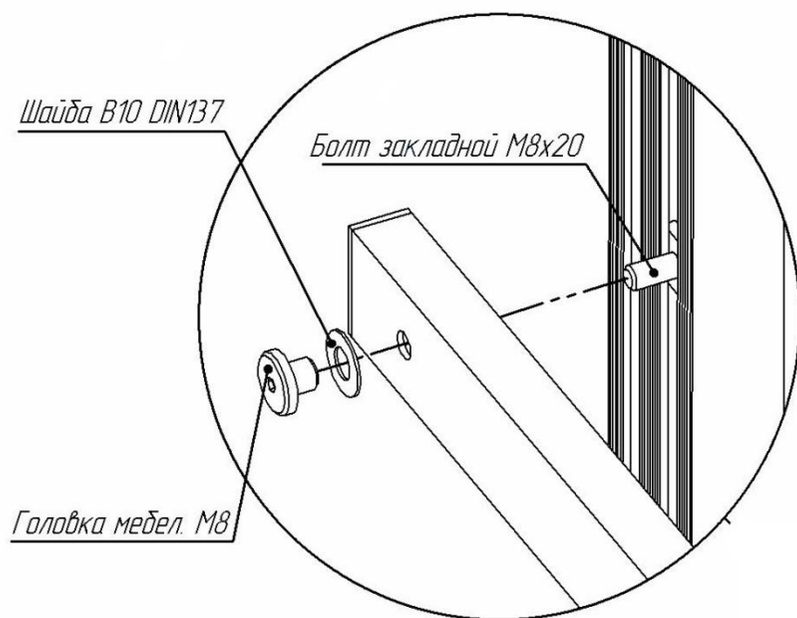
5. Вам необходимо установить в соответствующие пазы профиля рамы (поз№3) закладные болты, глядя на картинку. Обратите внимание все закладные болты - короткие! Соблюдайте последовательность

6. Сборочные единицы свести вплотную, взять «Накладки 90» (поз№9), соответствующие метизы и перемещая по пазам закладные болты, соединить все между собой. Гайки наживить, сильно не затягивать.

**Внимание: необходимо строго соблюдать последовательность сборки, особенно это касается закладных болтов.  
ВСЕ ЗАКЛАДНЫЕ БОЛТЫ - короткие!**

## Схема сборки ВС-1,0

### Установка стяжек (поз№11,12)



7. Вам необходимо взять *самую длинную «СТЯЖКУ Г» (поз№11)*, необходимые метизы и глядя на картинку, приблизительно выбрав место установки, подвести туда оба закладных болта

8. Наживить «головки мебельные М8» через шайбы с обеих концов стяжки и выровняв стяжку параллельно рабочей площадке – обтянуть специальным шестигранным ключом (входит в комплектацию).

9. Теперь необходимо взять *«СТЯЖКУ Д» (поз№12)*, те же метизы и глядя на картинку, приблизительно выбрать место установки. Подвести туда закладной болт М8Х20. Приложить стяжку к раме и в то место, куда она перейдет (см. **УЗЕЛ В** на общем виде), подвести *оставшийся* на раме закладной болт М8Х20.

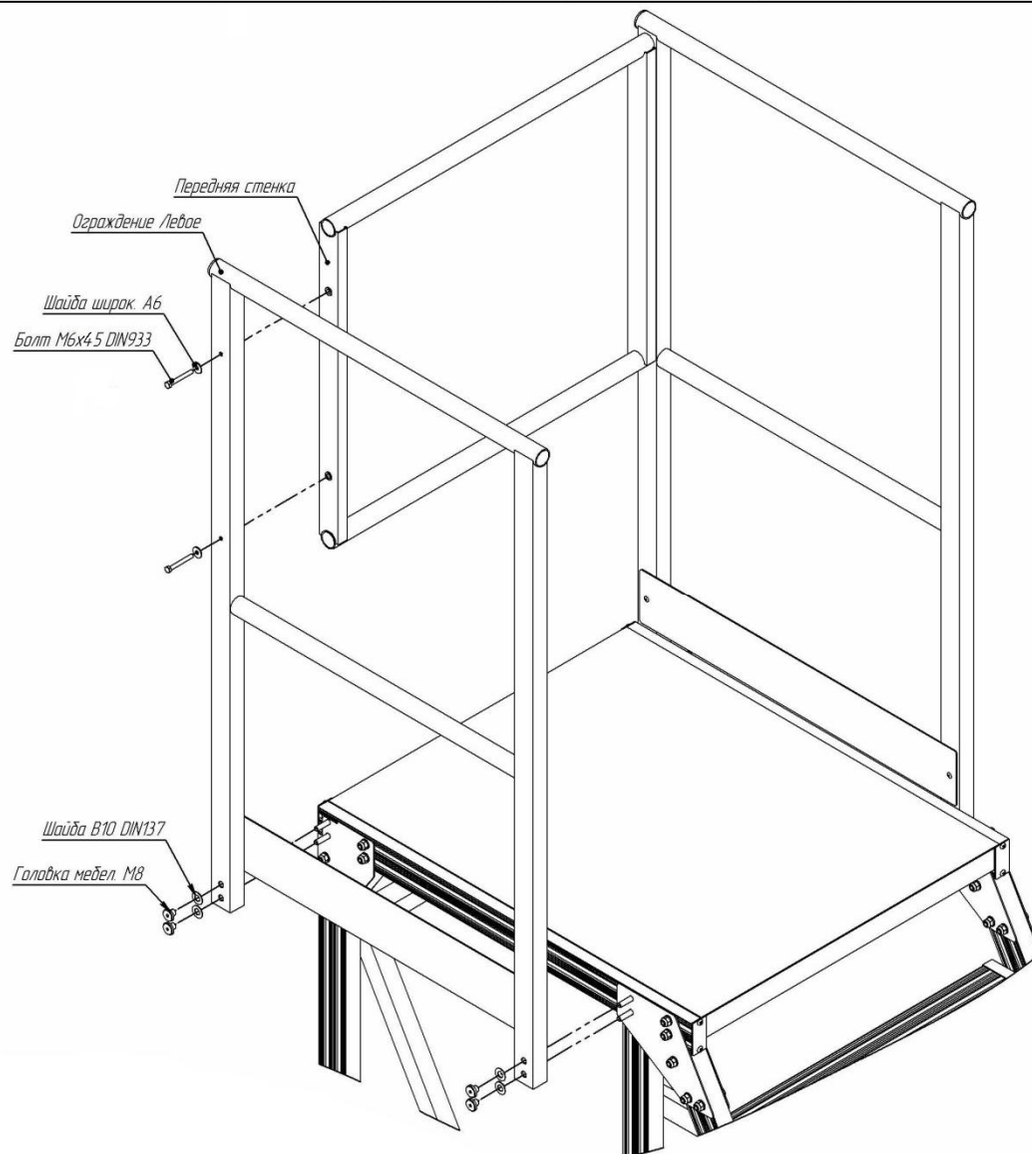
10. Надеть стяжку на закладные болты, наживить через шайбы «головки мебельные М8», выровнять и обтянуть.

11. Аналогично сделать на второй стороне.

**Внимание:** необходимо строго соблюдать последовательность сборки.

## Схема сборки ВС-1,0

### Установка ОГРАЖДЕНИЙ П и Л (поз№5,8) и передней стенки (поз№6)



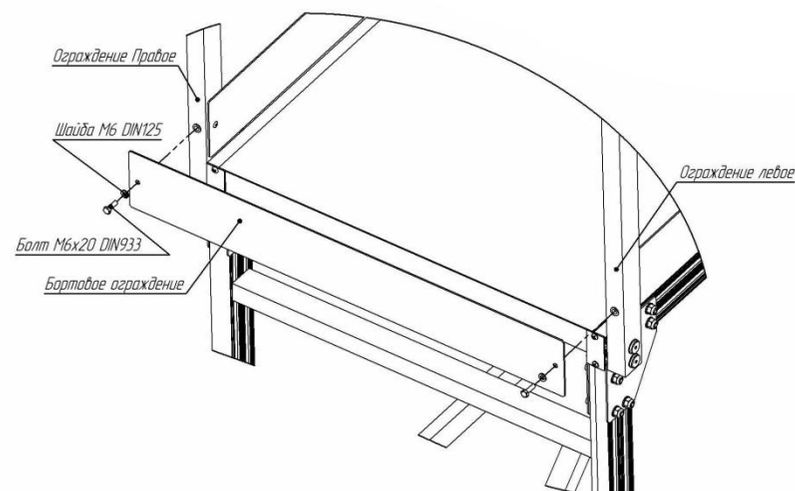
12. Вам необходимо взять «**ОГРАЖДЕНИЕ Л**» (поз№5), необходимые метизы и глядя на картинку, *наживить* «головки мебельные М8» через шайбы В10 п. 17 на длинные закладные болты.

13. Аналогично собрать «**ОГРАЖДЕНИЕ П**» (поз№8).

14. Теперь Вам необходимо взять «переднюю» стенку (поз№6) и с помощью Болта М6Х45 через шайбу и отверстия в ОГРАЖДЕНИЯХ вернуть болт в гайку-заклепку. (см. **УЗЕЛ Г** на общем виде).

15. Взять **БОРТОВОЕ ОГРАЖДЕНИЕ** (поз№13) и установить на ОГРАЖДЕНИЯ, (см. выноску или **УЗЕЛ Д** на общем виде).

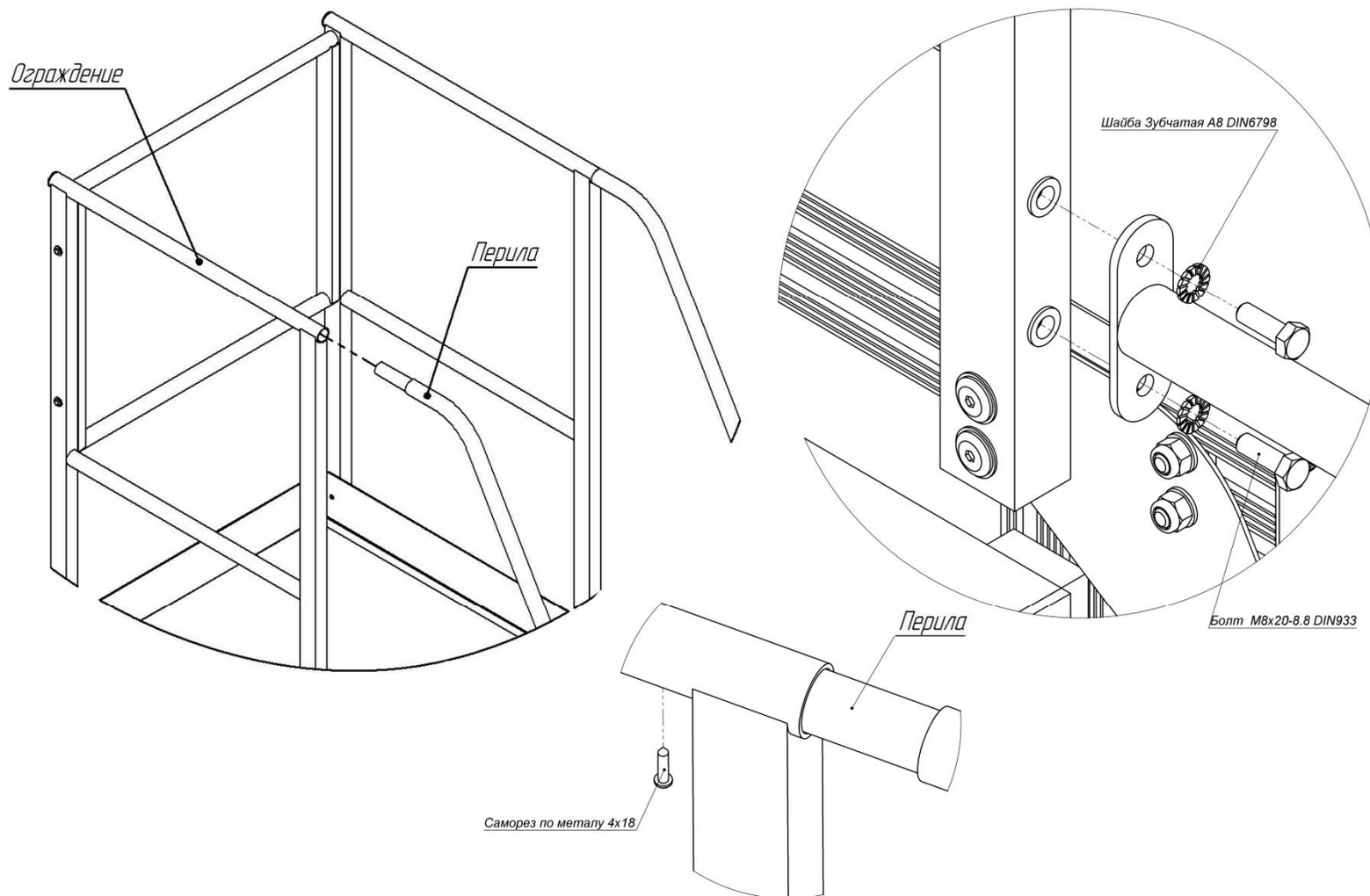
16. Обтянуть все метизы.



**Примечание:** ограждения можно собирать в любой последовательности.

## Схема сборки ВС-1,0

### Установка ПЕРИЛ (поз№7)



17. Вам необходимо взять любые из «ПЕРИЛ» (поз№7) и завести перила вперед до упора в ограждение и устранить зазоры (рисунок слева).

18. Подвести нижнюю часть перил к резьбовым заклепкам и закрутить болты **М8х20** в гайки заклепки, предварительно поставив **Шайбы зубчатые А8**, как показано на рисунке справа.

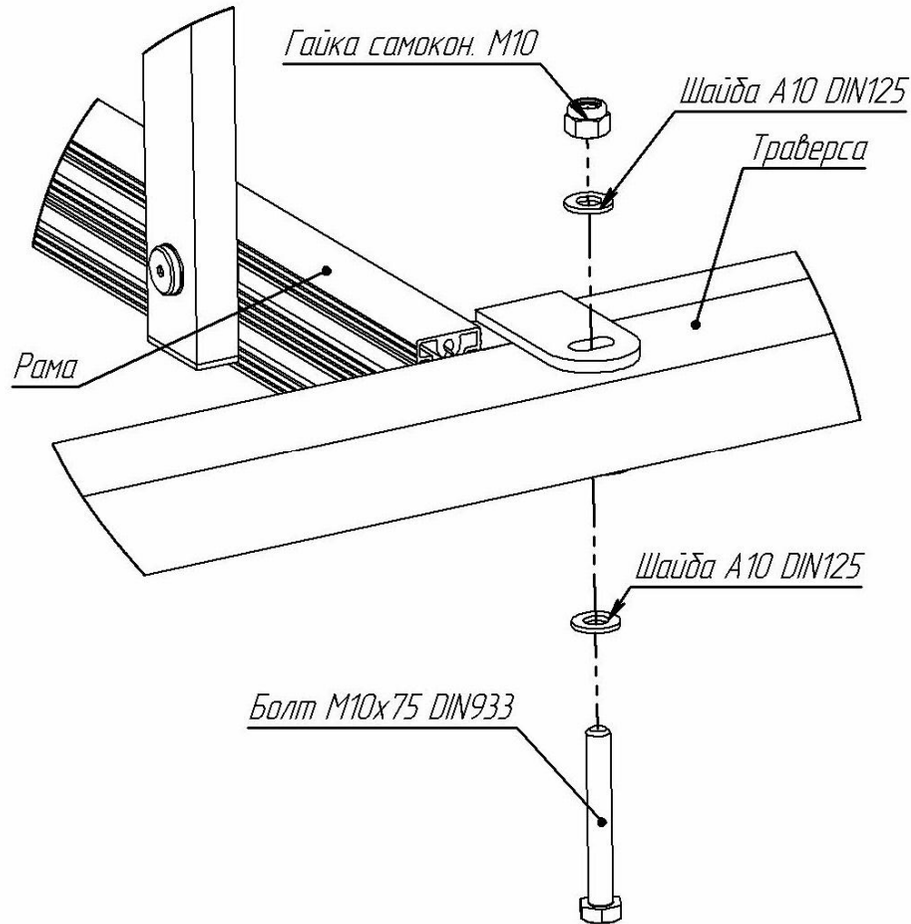
19. Зафиксировать перила с помощью **Самореза по металлу 4х18**, как показано на рисунке снизу.

20. Аналогично сделать на второй стороне.

**Внимание: устраните зазоры п.17, а то при эксплуатации будет прищемлять руки!**

## Схема сборки ВС-1,0

### Установка траверсы (поз№4)



21. С помощью грузового оборудования или дополнительной рабочей силы осторожно поднять вышку-стремянку в вертикальное положение.
22. Приподнять вышку и завести траверсу в унвилку рамы.
23. Совместить отверстия и закрепить все метизами (см. рисунок).
24. ГОТОВО

**Внимание: в процессе эксплуатации не забывайте контролировать целостность элементов и надежность их крепления!**