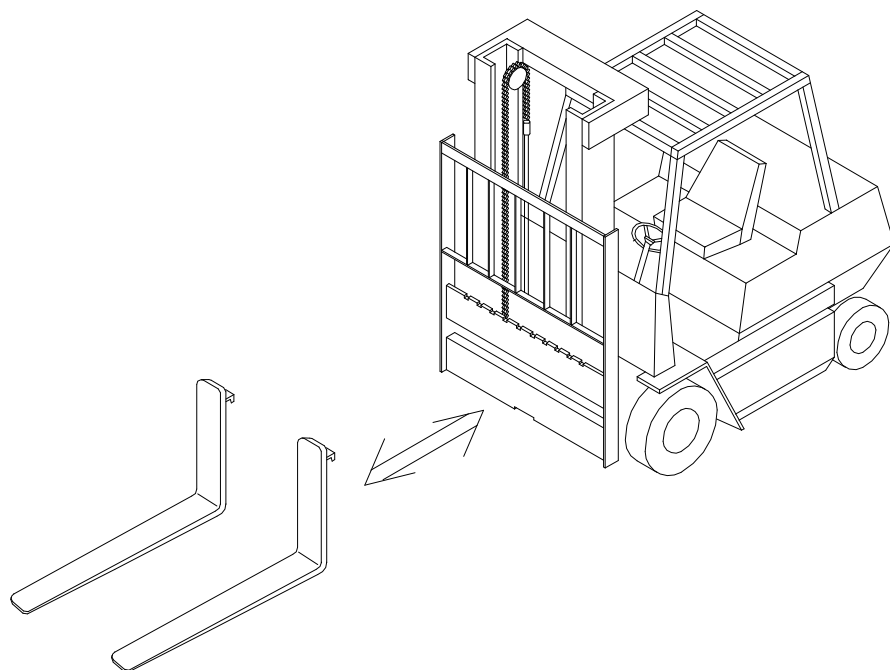
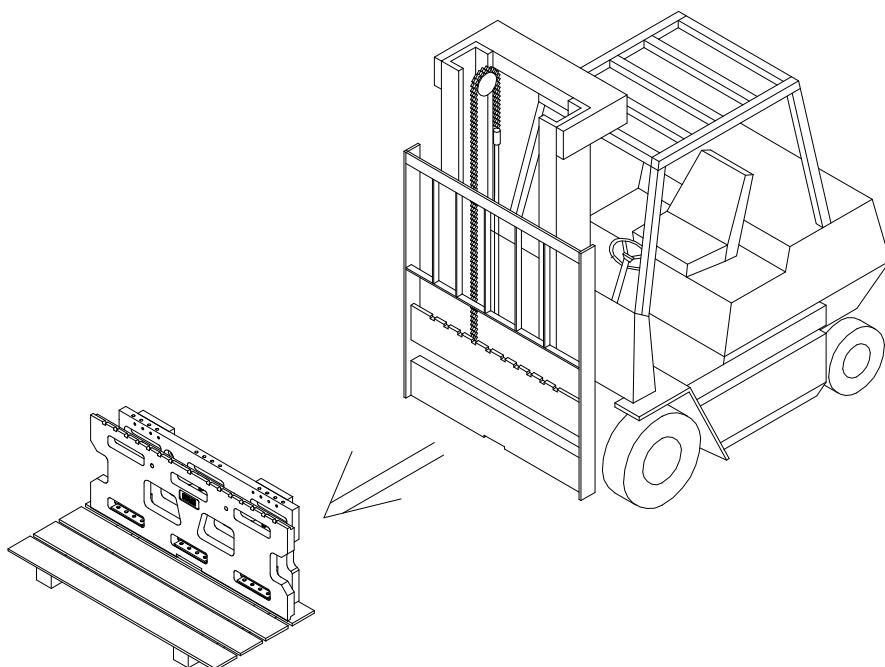


# Установка

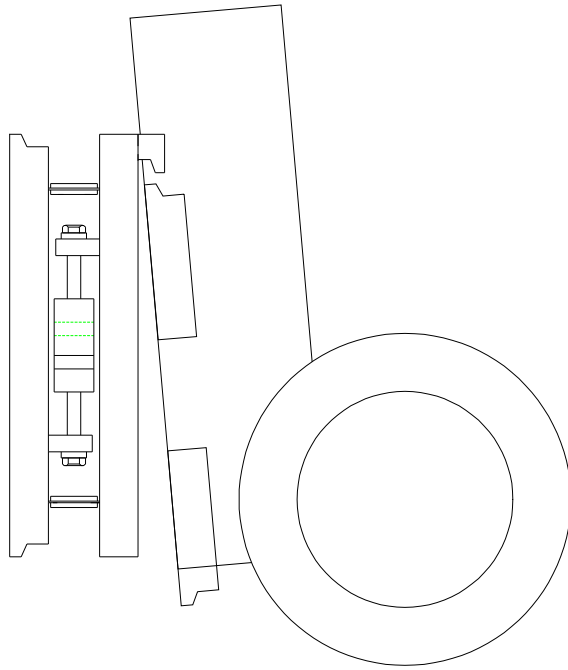
1. Установите погрузчик на ровную поверхность.
2. Снимите вилы погрузчика.



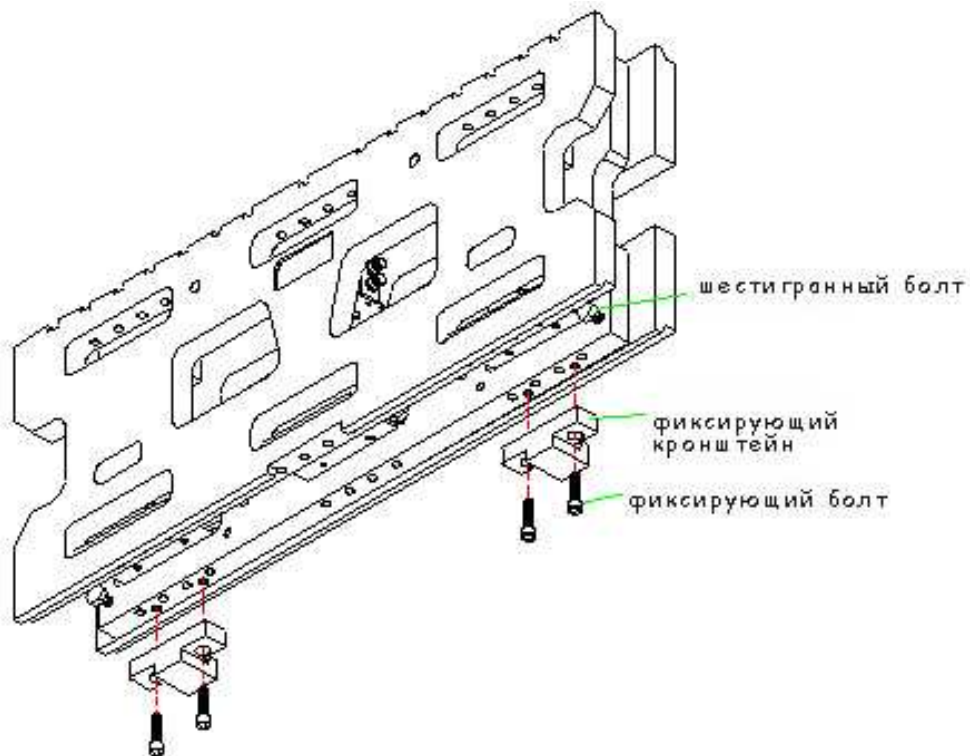
3. Установите навесной фартук.



4. Наклоните подъемный механизм примерно на 5° и опустите его в нижнее положение.
5. Медленно подведите погрузчик к навесному фартуку до соприкосновения.
6. Поднимите подъемный механизм погрузчика так, чтобы верхние посадочные выступы фартука CFS подошли под посадочные места подъемного механизма (крюк фартука должен попасть в посадочное отверстие подъемного механизма).



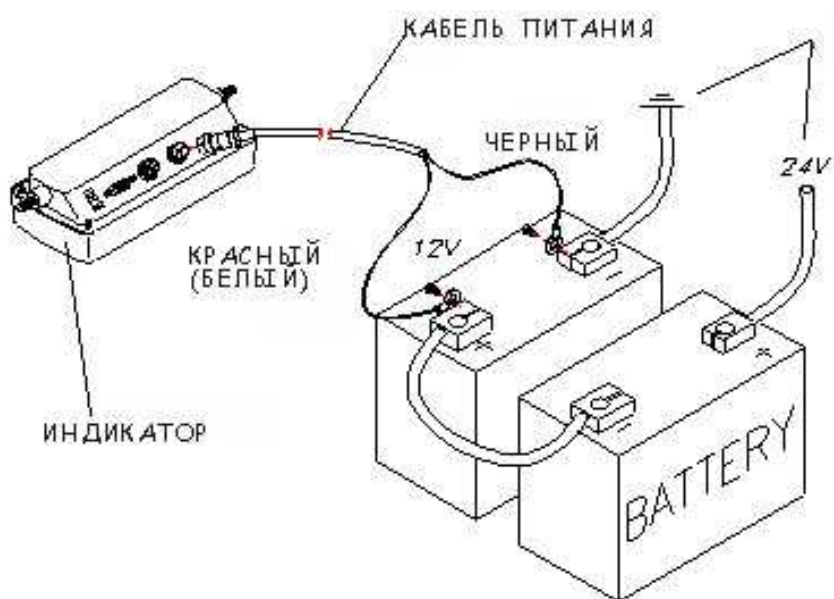
7. Закрепите CFS на подъемном механизме погрузчика с помощью фиксирующих болтов.
8. Сперва затяните четыре основных фиксирующих болта, затем – два шестигранных болта.



9. Установите индикатор в кабине погрузчика в удобном для обзора положении.
10. Подсоедините кабель питания.

Внимание! : убедитесь, что красный (или белый) провод подсоединен к положительной клемме аккумулятора, а черный – к отрицательной клемме (см. рис. ниже).

## СОЕДИНЕНИЕ КАБЕЛЕЙ ПИТАНИЯ



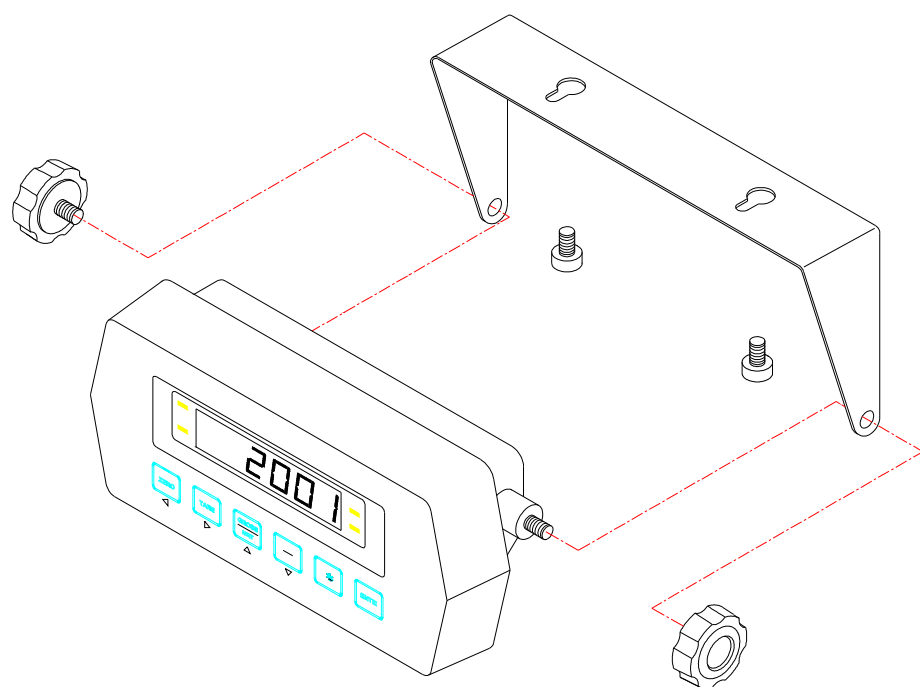
11. Установите вилы погрузчика.

12. Включите питание.

Тумблер питания индикатора расположен на его правой боковой панели.

Если подключение выполнено

правильно, на дисплее индикатора загорится "0"



## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Модель	CFS-2	CFS-3	CFS-5
Наибольший предел взвешивания	2000x1кг	3000x2кг	5000x2кг
Габаринные размеры	Ширина	1050	1750
	Высота	407	508
	Длина	136	148
Вес	220 кг	290 кг	600 кг

<b>Дисплей</b>	<b>IP 65 5-ти значный ЖК</b>
<b>Указатели дисплея</b>	<b>Zero, Tare, kg/lb</b>
<b>Питание</b>	<b>DC 12 V</b>
<b>Элементы системы измерения</b>	<b>Индикатор CI-2001BS, тензодатчики</b>
<b>Диапазон рабочих температур</b>	<b>от -10 до +40°C</b>