

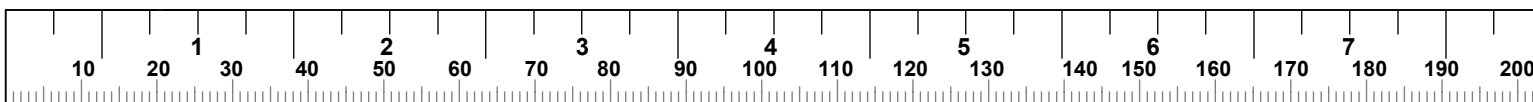
ГЛЮТ-МАШИНА

Руководство по сборке

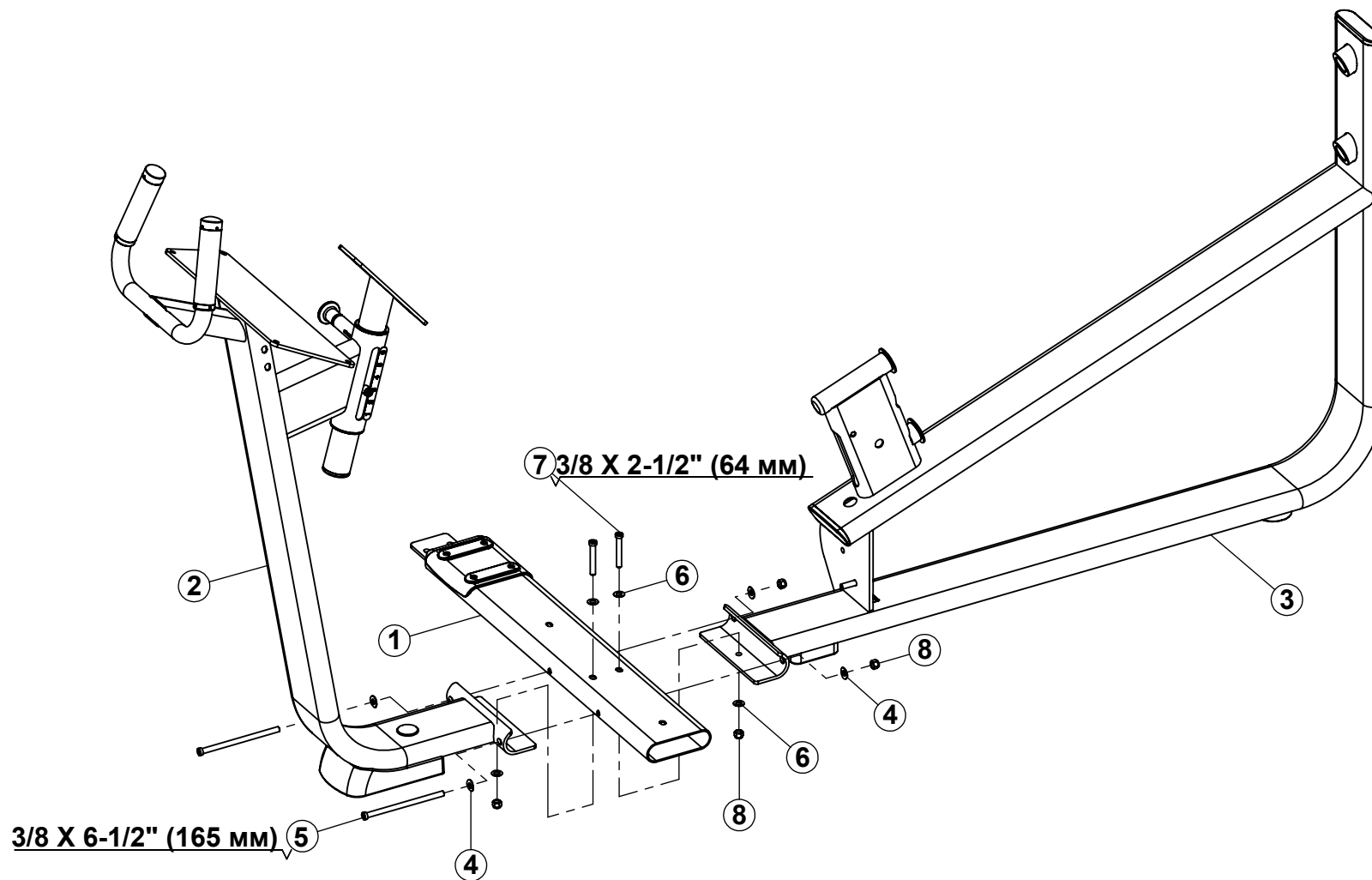
ВЕРСИЯ: G-01

ПАРТИЯ #: 5429801-A

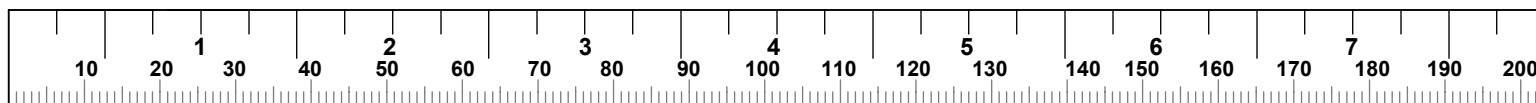
НОМЕР	КОЛ-ВО	КОД ДЕТАЛИ	ОПИСАНИЕ	НОМЕР	КОЛ-ВО	КОД ДЕТАЛИ	ОПИСАНИЕ
1	1	54252РА	НИЖНЯЯ СОЕДИНЯЮЩАЯ РАМА	30	2	5095301	КОЛЬЦО, УДЕРЖИВАЮЩЕЕ НАПРАВЛЯЮЩИЙ СТЕРЖЕНЬ
2	1	54259РА	ПЕРЕДНЯЯ СТОЙКА	31	2	5209801	ВТУЛКА, ФИКСИРУЮЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩИЙ СТЕРЖЕНЬ
3	1	54266РА	ОСНОВНАЯ РАМА	32	2	5098201	АМОРТИЗАТОР ПОД ГРУЗОБЛОК
4	10	2003001	ИЗОГНУТАЯ ШАЙБА 3/8" SAE	33	1	5429401	РЕМЕНЬ
5	2	2005425	БОЛТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ 3/8-16 X 6-1/2" (165 мм)	34	1	5297701	МАРКИРОВКА ГРУЗОБЛОКА, 15LBS (7 кг)
6	36	2001101	ПЛОСКАЯ ШАЙБА 3/8, SAE СТ ЦИНК	35	1	5429501	МЕХАНИЗМ СОЕДИНЕНИЯ РЕМНЯ И ТРОСА
7	6	2005409	БОЛТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ 3/8-16 X 2-1/2" (64 мм)	36	2	5208201-A	ПЛАНКА, ФИКСИРУЮЩАЯ РЕМЕНЬ
8	17	2001201	СТЯГИВАЮЩАЯ ГАЙКА 3/8-16 СТ ЦИНК	37	2	2005404	БОЛТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ 3/8-16 X 1-1/4" (32 мм)
9	1	54255РА	ПЛАТФОРМА ДЛЯ НОГ	38	1	5428901	ТРОС
10	2	2006407	БОЛТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ 3/8-16 X 2" (51 мм) БЕЗ ГАЙКИ	39	4	5094501	ШКИВ, внеш. диам. 4-1/2 X 25
11	1	54250РА	СТОЙКА ДЛЯ ГРУЗОБЛОКА	40	1	2005406	БОЛТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ 3/8-16 X 1-3/4" (45 мм)
12	4	2005410	БОЛТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ 3/8-16 X 2-3/4" (70 мм)	41	1	2005407	БОЛТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ 3/8-16 X 2" (51 мм)
13	6	2006424	БОЛТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ 3/8-16 X 6-1/4" (159 мм) БЕЗ ГАЙКИ	42	4	5214601-C	КРЫШКА ШКИВА, диам. 152 мм
14	1	5427301	ПЕРЕДНЯЯ СОЕДИНЯЮЩАЯ РАМА	43	4	5217601-A	РЕЗИНОВАЯ КОЛЬЦЕВАЯ ПРОКЛАДКА, внутр. диам. 19 X внеш. диам. 25 X 3
15	2	5221401-A	ПЛИТА 50 X 155 X 4 мм	44	6	5216301-A	РАСПОРНАЯ ВТУЛКА, ФЛАНЕЦ 16.2 X 10.2 X 7.5
16	1	5427501	ЗАДНЯЯ СОЕДИНЯЮЩАЯ РАМА	45	1	2005701	ЗАЖИМНАЯ ГАЙКА M12 СТ ЦИНК
17	1	5427901	НАПРАВЛЯЮЩИЙ СТЕРЖЕНЬ, НИЖНИЙ	46	1	2005408	БОЛТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ 3/8-16 X 2-1/4" (57 мм)
18	1	5428001	НАПРАВЛЯЮЩИЙ СТЕРЖЕНЬ, ВЕРХНИЙ	47	4	5213201	КРОНШТЕЙН, внутр. диам. 19 мм
19	1	54281РА	КАРЕТКА ДЛЯ НОГ	48	1	5212801-C	ПЕРЕДНИЙ ЗАЩИТНЫЙ ЭКРАН, ПРАВЫЙ
20	2	2006503	БОЛТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ 1/4-20 X 3/4" (19 мм) БЕЗ ГАЙКИ	49	1	5212901-B	ПЕРЕДНИЙ ЗАЩИТНЫЙ ЭКРАН, ЛЕВЫЙ
21	2	5249001	ВТУЛКА	50	4	2005405	БОЛТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ 3/8-16 X 1-1/2" (38 мм)
22	2	5435901	ВТУЛКА НА НАПРАВЛЯЮЩИЙ СТЕРЖЕНЬ, внеш. диам. 51 X внутр. диам. 25.6 X 25	51	1	5297001	ЗАДНИЙ ЗАЩИТНЫЙ ЭКРАН
23	2	5331601-A	ФИКСИРУЮЩИЙ ХОМУТ, внутр. диам. 25	52	1	5294601	ВЕРХНЯЯ КРЫШКА
24	1	5212601	НИЖНЯЯ КРЫШКА	53	1	5429201	ЭКРАН С ПЛАКАТОМ
25	12	2004802	ВИНТ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 10-32 X 1/2" (12 мм) БЕЗ ГАЙКИ	54	1	5244101	ПОДСТАВКА, МАЛЕНЬКАЯ
26	2	5209701	НАПРАВЛЯЮЩИЙ СТЕРЖЕНЬ, диам. 19 X 1315	55	2	5244001	ПОДСТАВКА, БОЛЬШАЯ
27	15	52101РА	ПЛИТА 7 кг	56	2	5308601	ВЕРХНЯЯ ПОДУШКА
28	1	5250201-C	ВЕРХНЯЯ ПЛИТА 7 кг	57	6	2006404	БОЛТ С ВНУТРЕННИМ ШЕСТИГРАННИКОМ 3/8-16 X 1-1/4" (32 мм) БЕЗ ГАЙКИ
29	1	5218201-D	ПЛИТА 3 кг ВЕС	58	1	5451801	ЦЕНТРАЛЬНАЯ ПОДУШКА 8 X 14



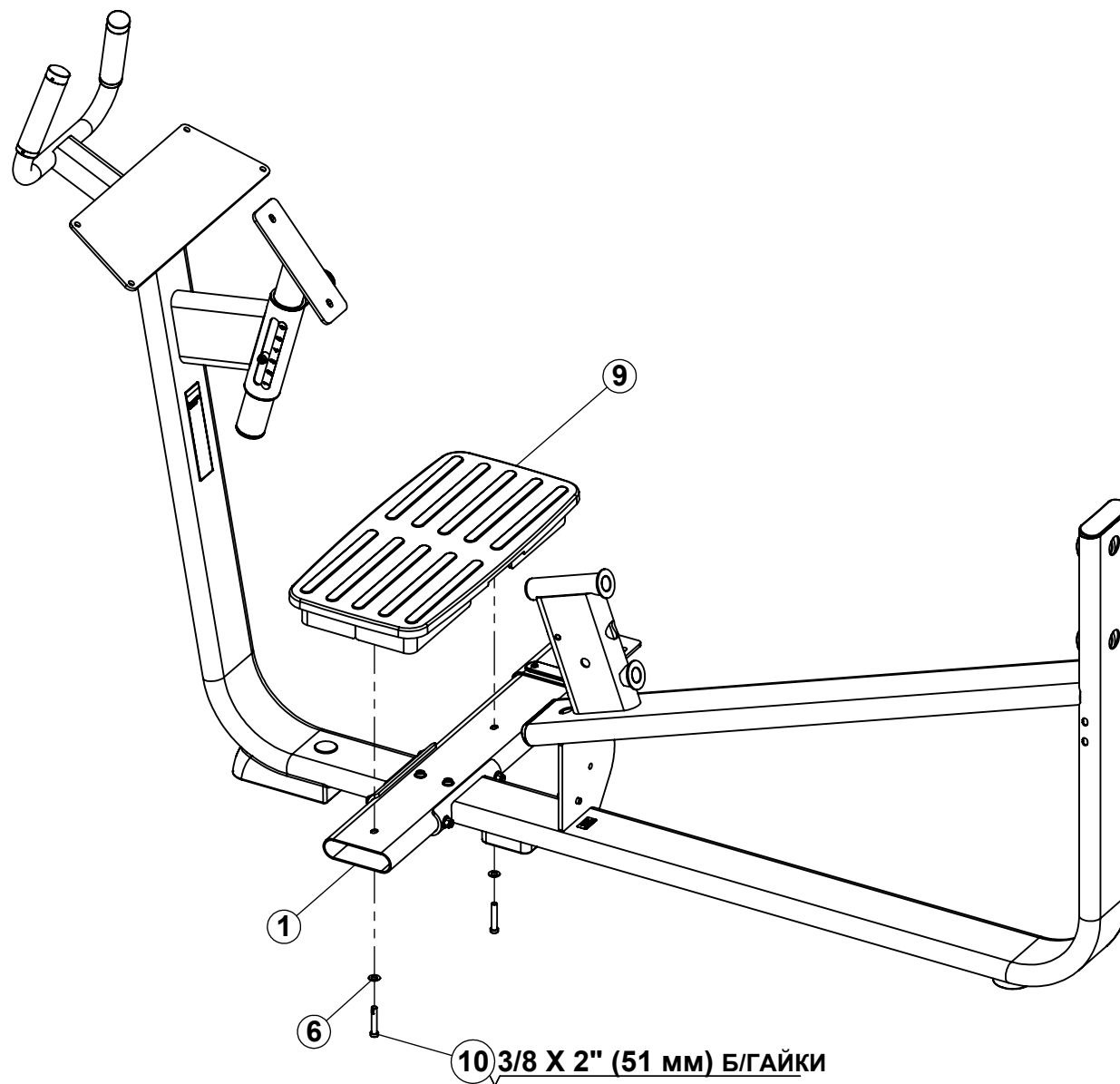
ШАГ 1



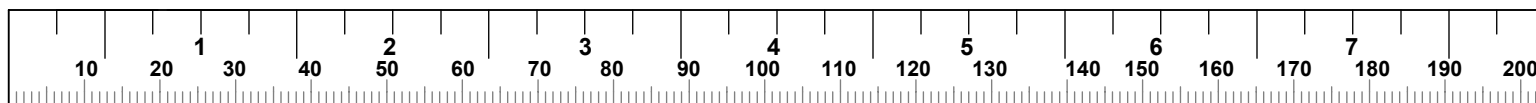
ПЛОТНО затяните все болты.



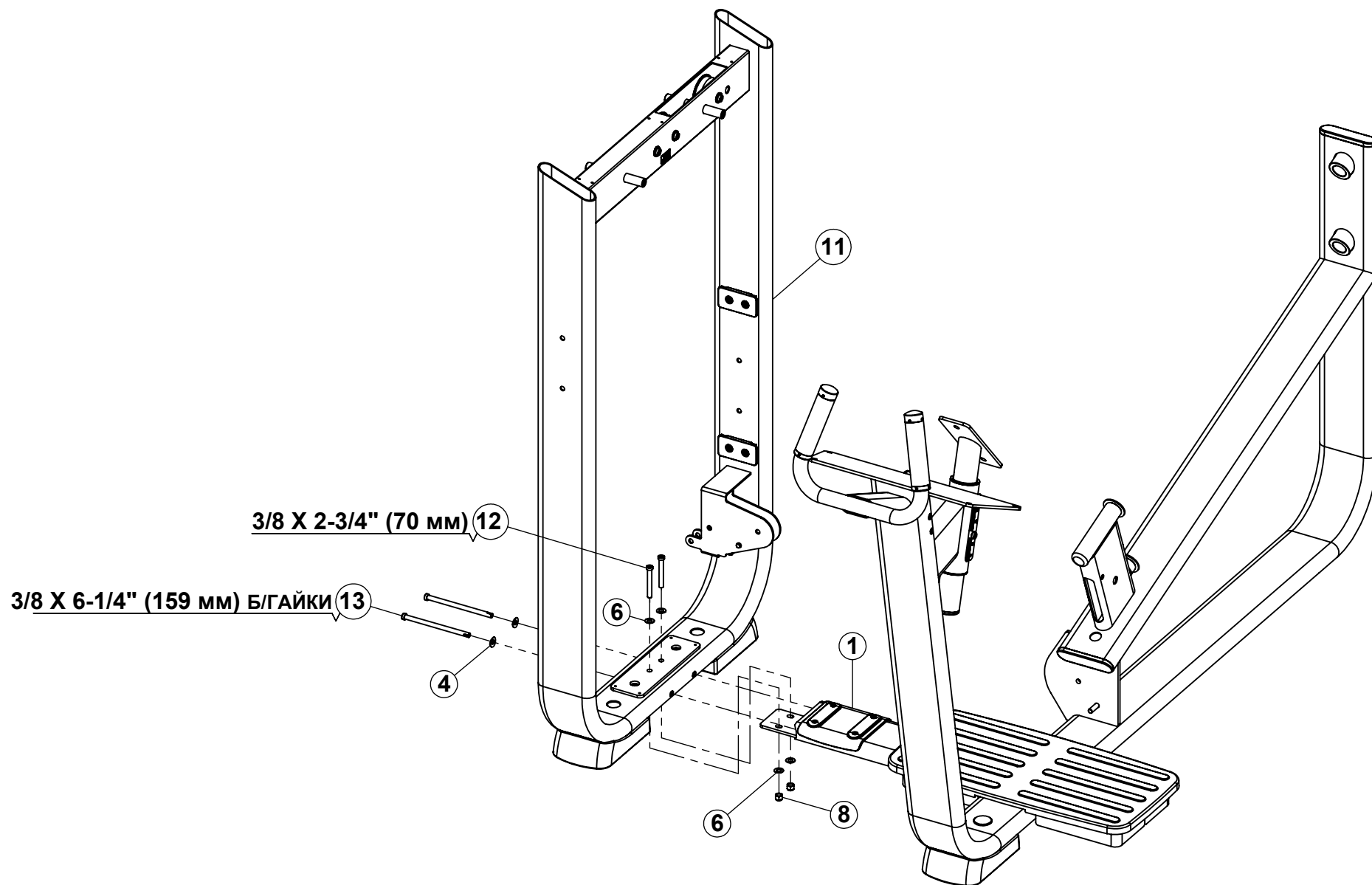
ШАГ 2



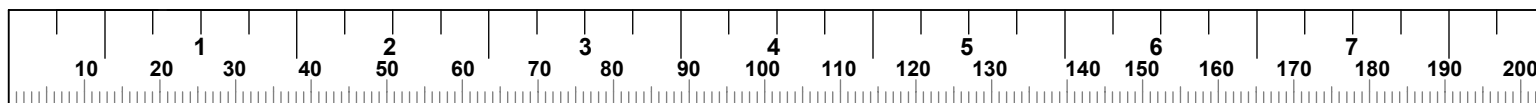
ПЛОТНО затяните все болты.



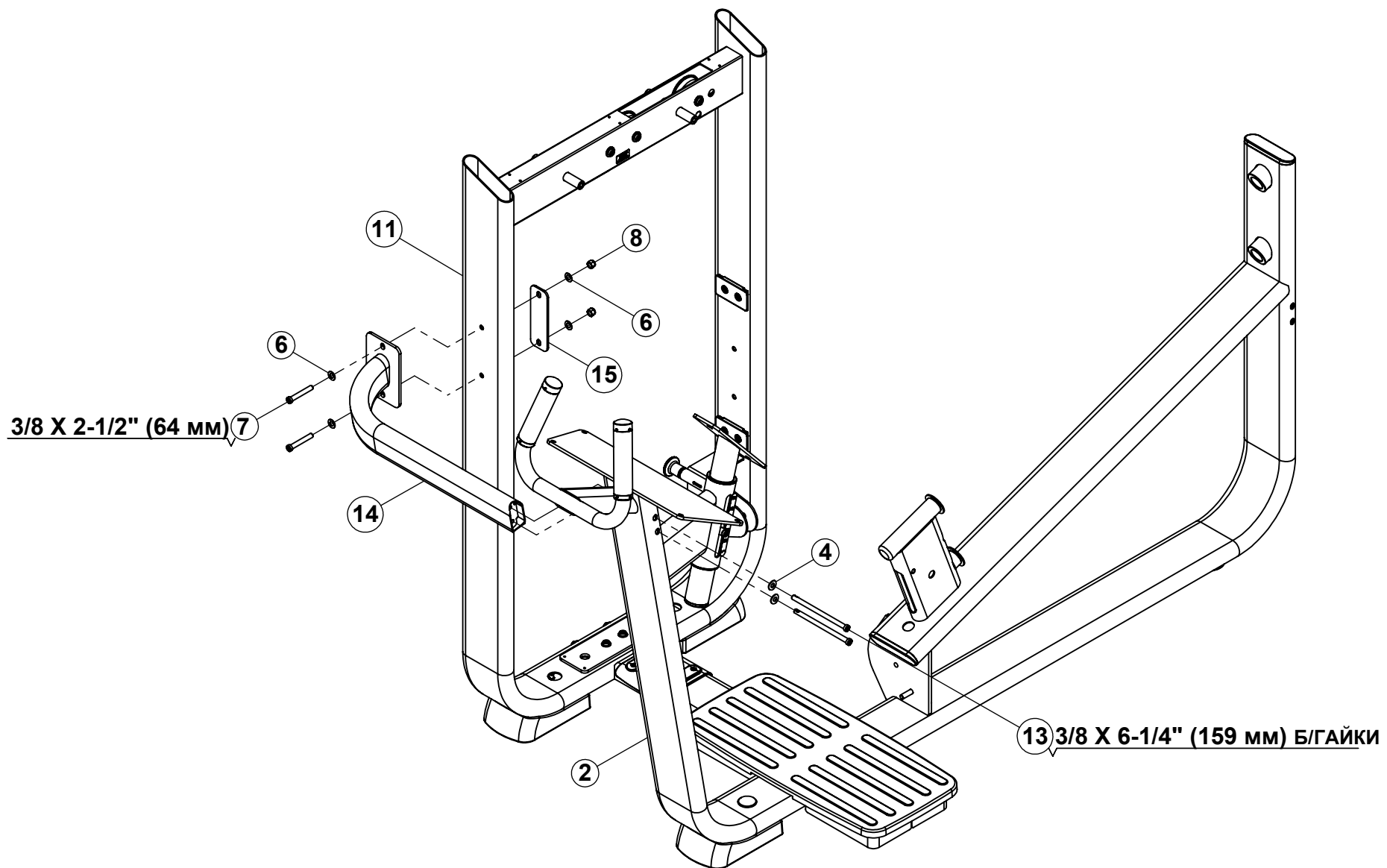
ШАГ 3



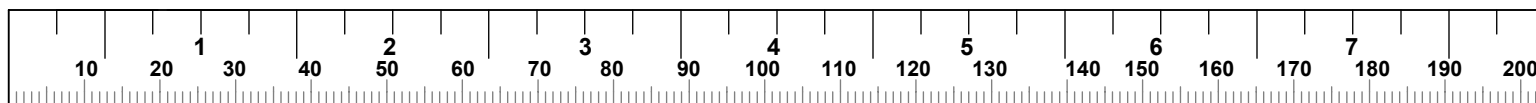
На этом этапе болты затягивайте **НЕ СИЛЬНО**.



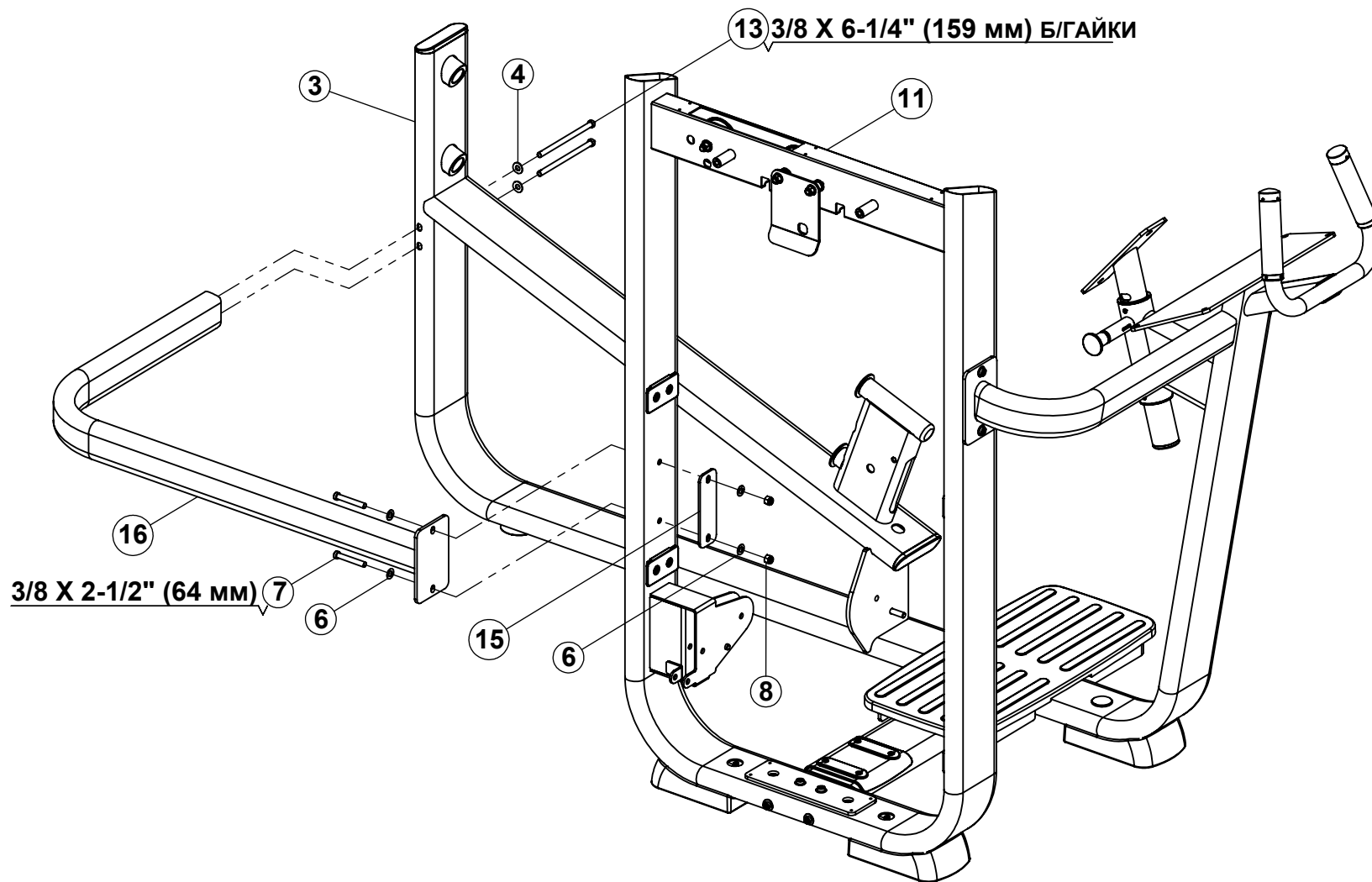
ШАГ 4



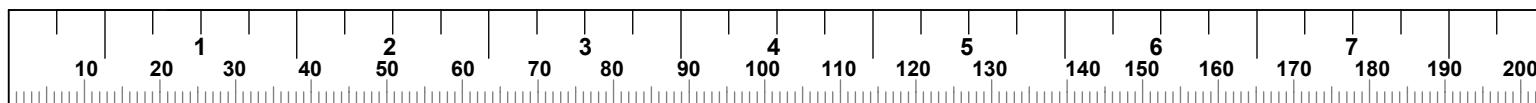
На этом этапе болты затягивайте **НЕ СИЛЬНО**.



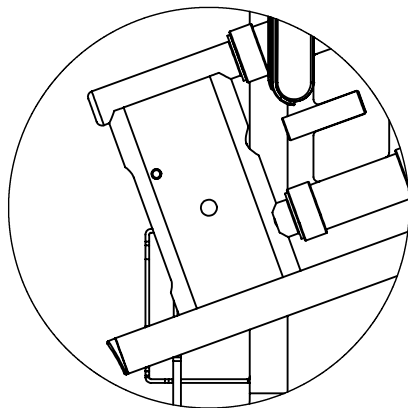
ШАГ 5



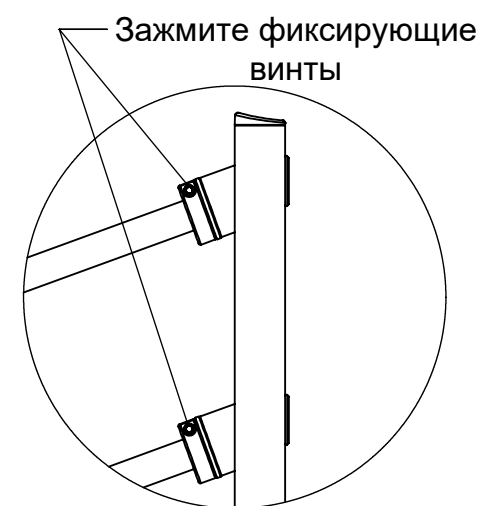
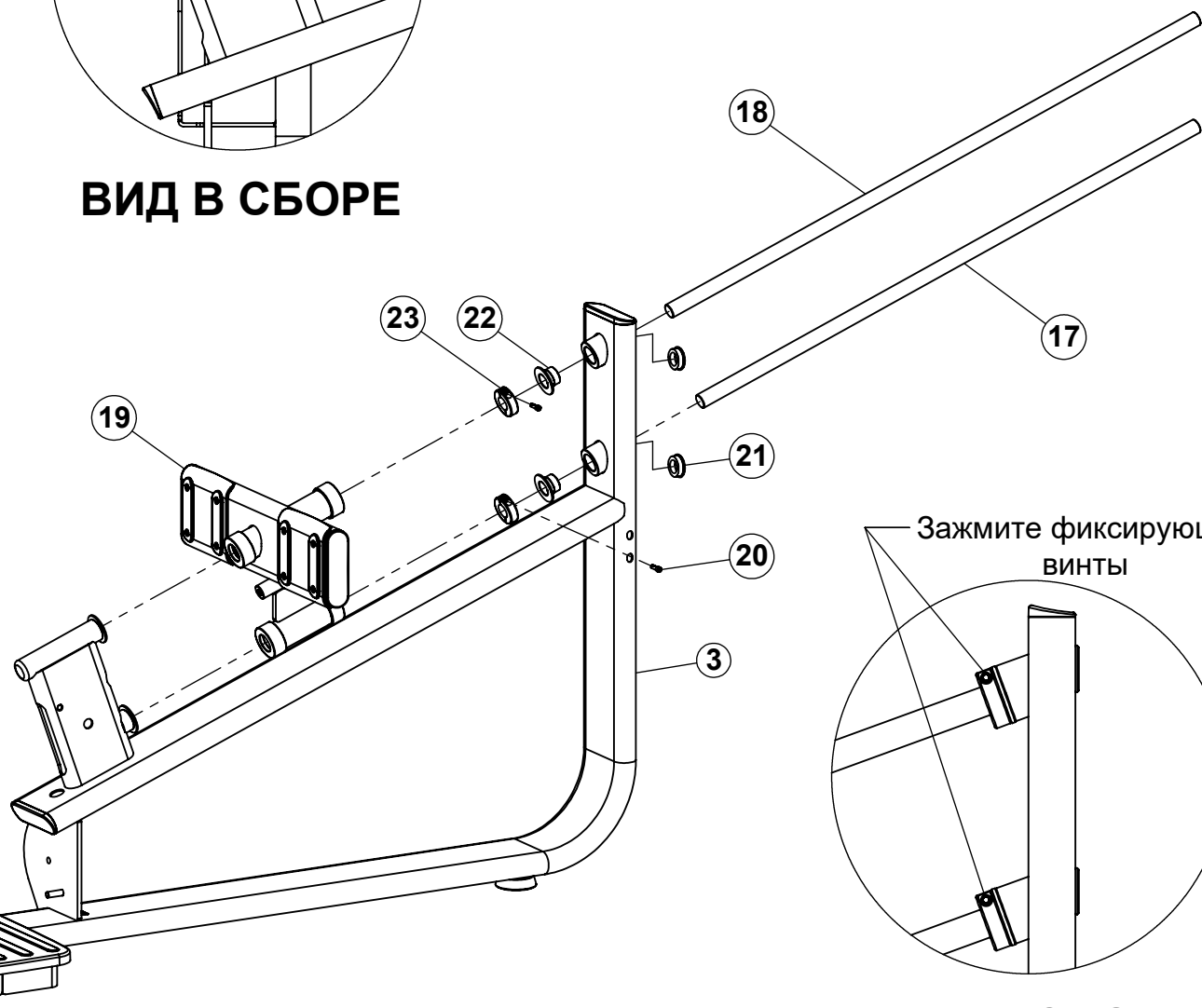
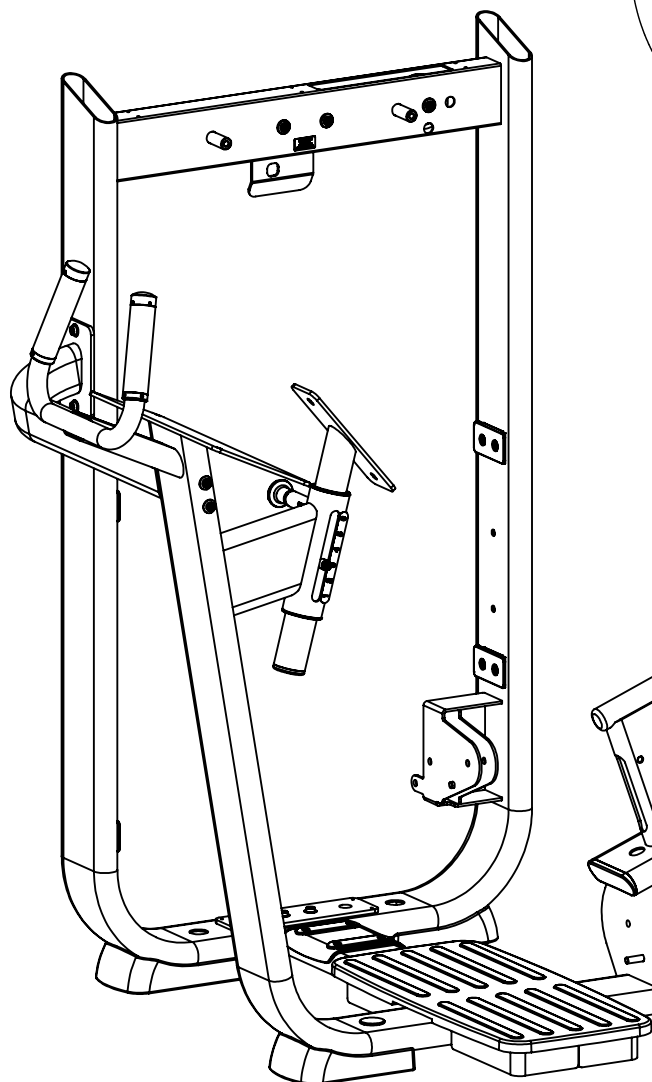
ПЛОТНО затяните все болты на этом шаге и из предыдущих ШАГОВ.



ШАГ 6

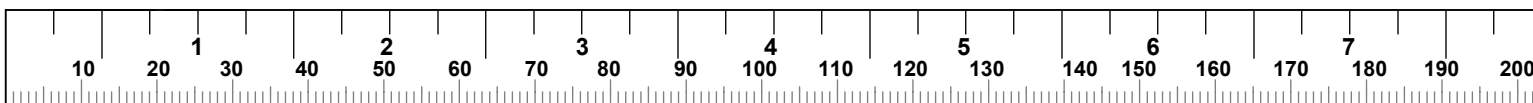


ВИД В СБОРЕ

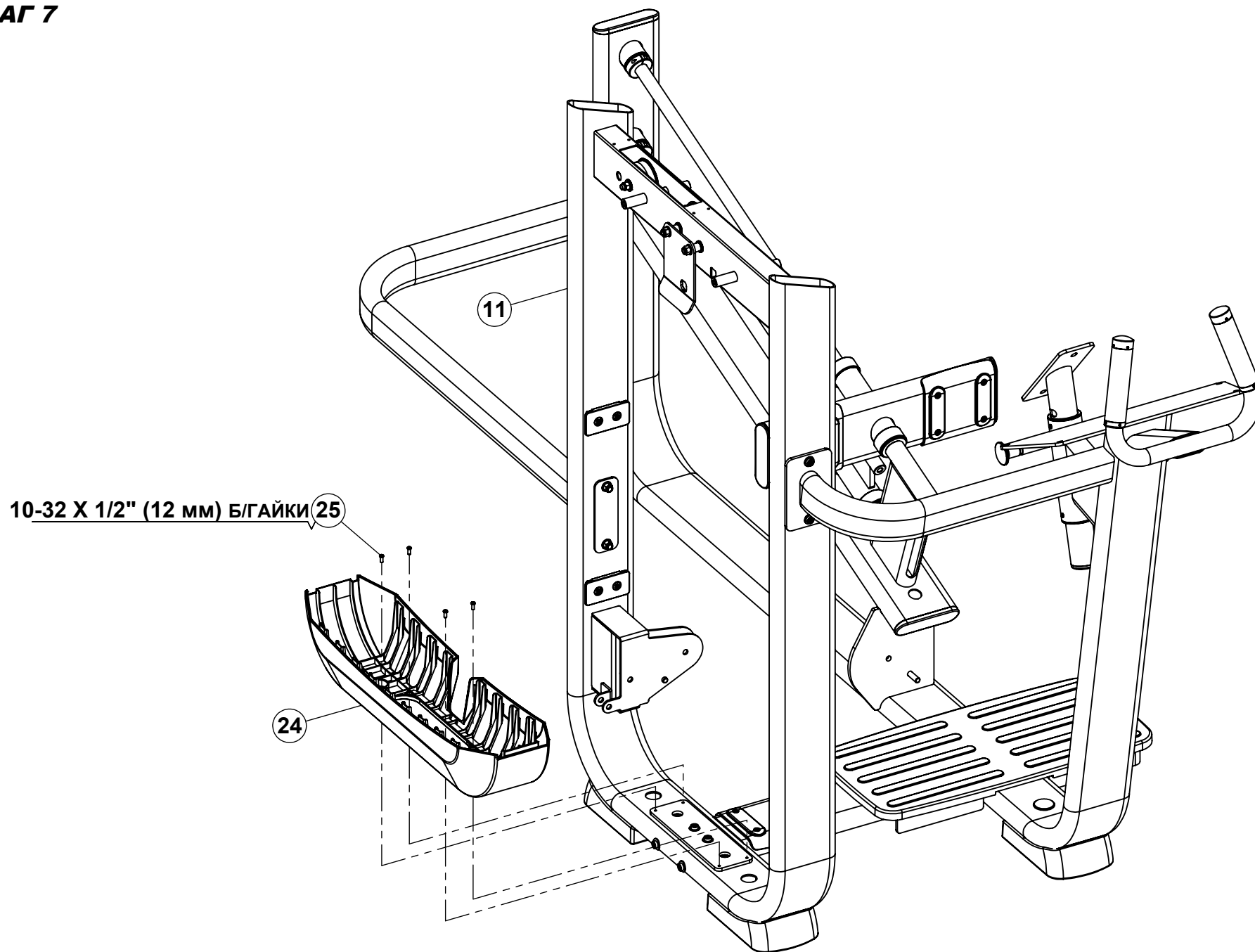


ВИД В СБОРЕ

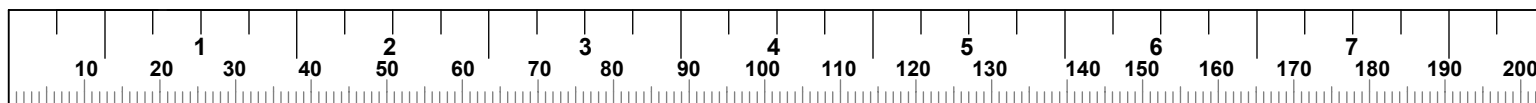
ПРИМЕЧАНИЕ: некоторые детали на рисунке скрыты.

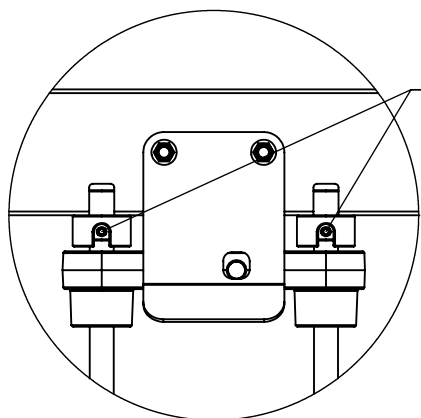


ШАГ 7



ПЛОТНО затяните все болты.





Зажмите фиксирующие винты

ВИД В СБОРЕ

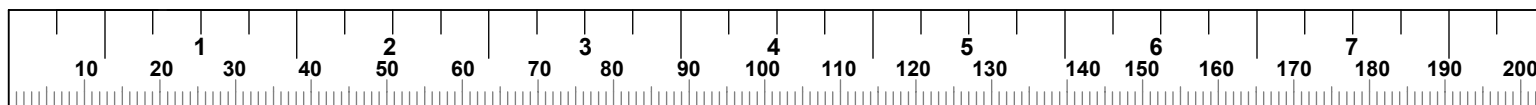
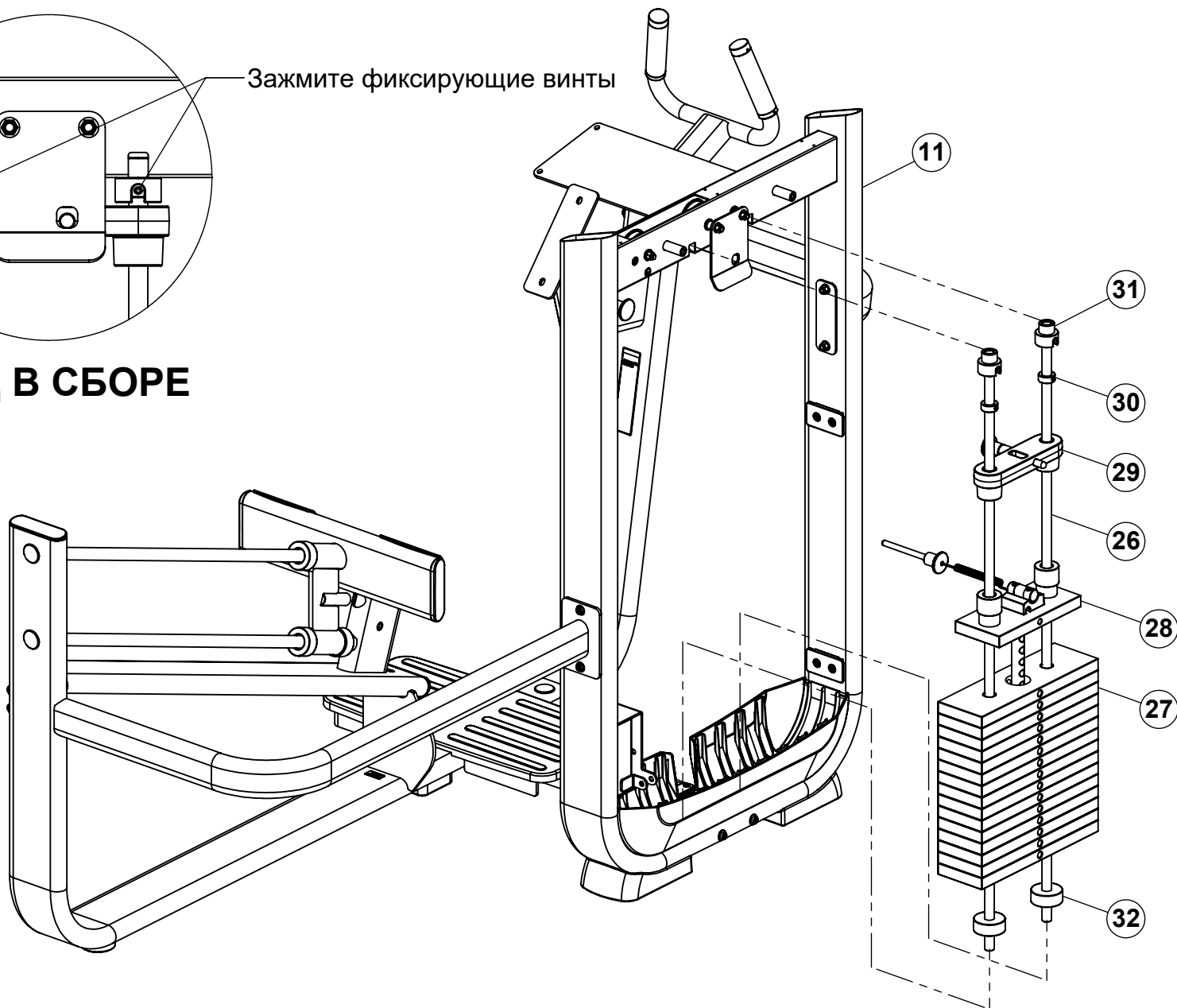
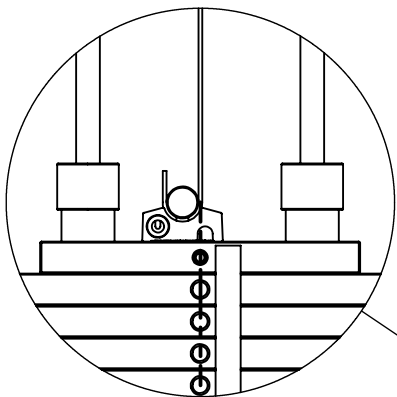
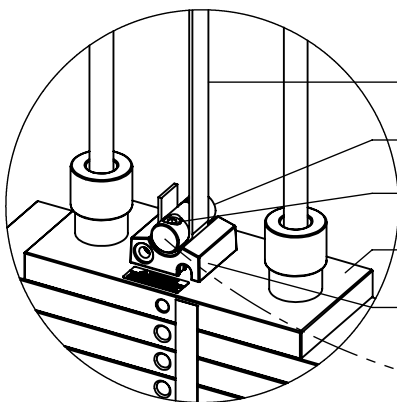


СХЕМА УКЛАДКИ РЕМНЯ



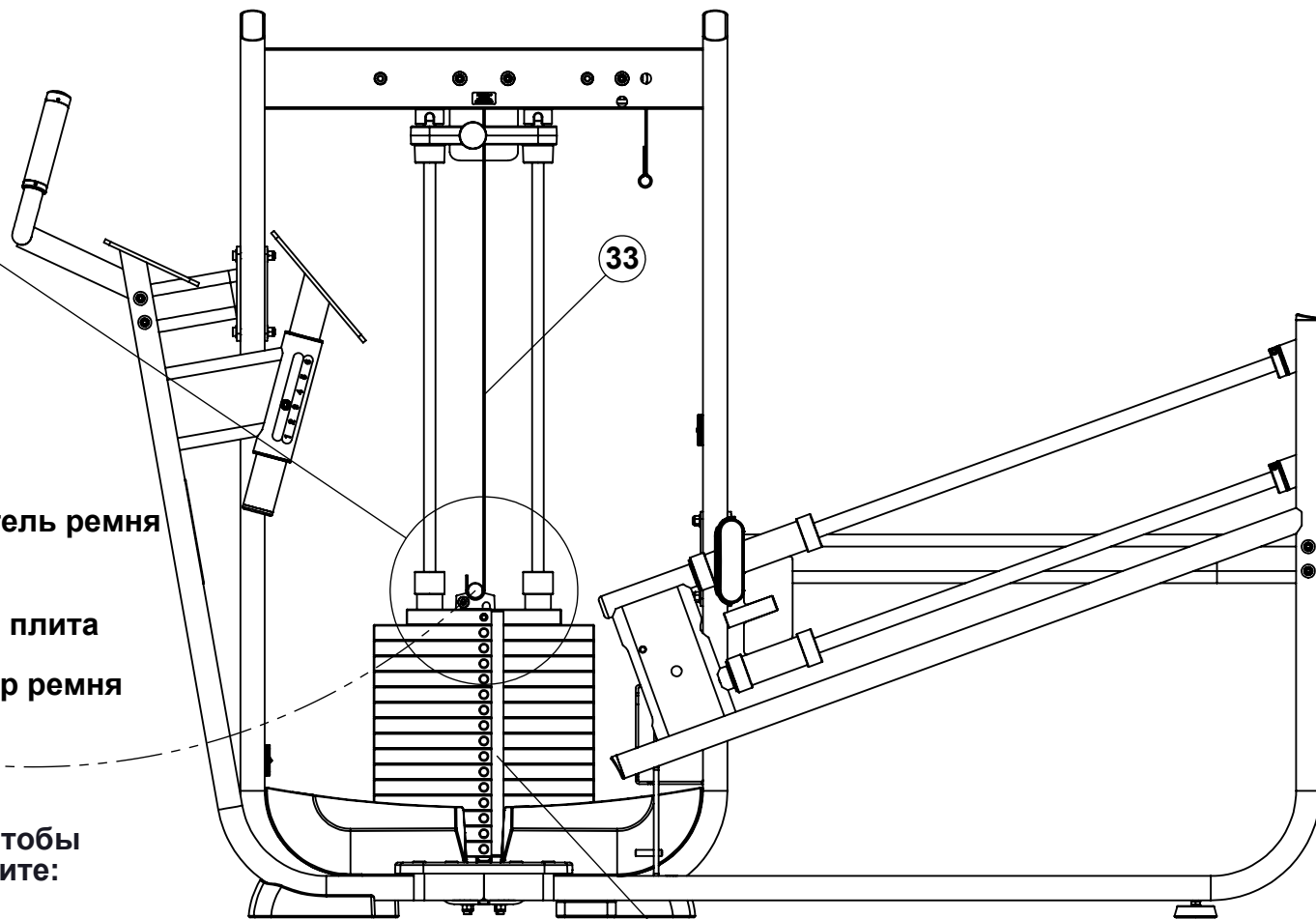
ПРИМЕЧАНИЕ: ремень должен быть проложен по центру верхней плиты, как показано на рисунке



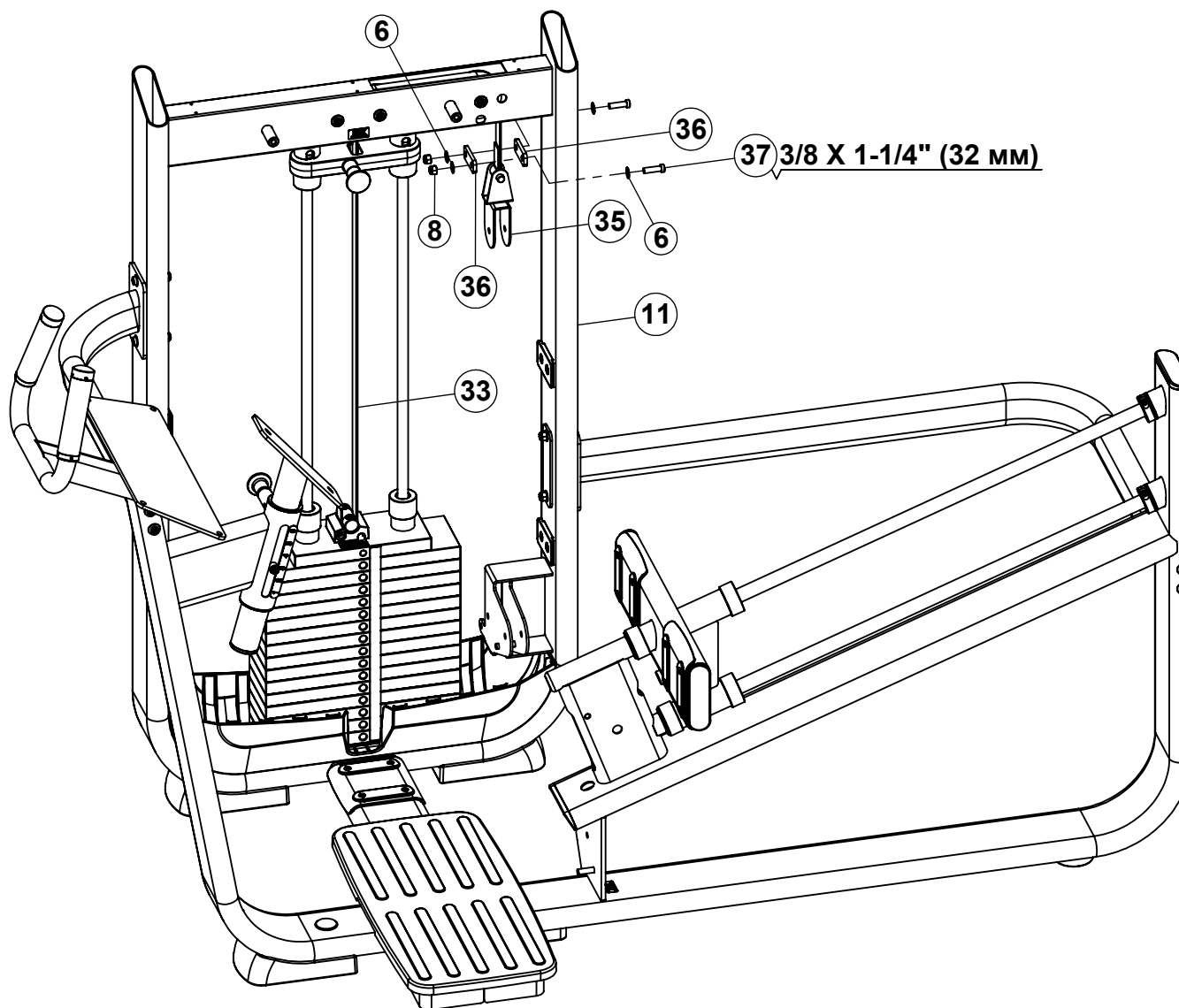
Ремень
Натяжитель ремня
Болты
Верхняя плита
Фиксатор ремня

Выполните следующие действия, чтобы присоединить ремень к верхней плите:

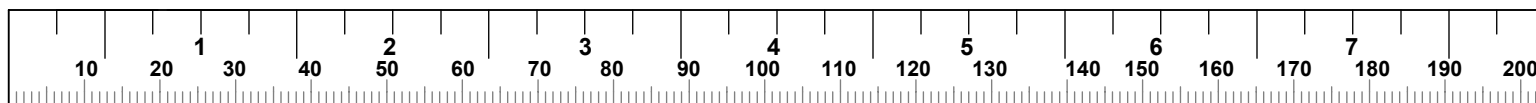
- А) Ослабьте болты, которые соединяют натяжитель ремня и фиксатор ремня
- В) Вставьте ремень под натяжитель, между болтами, оставив приблизительно 2.5 см ремня на другой стороне
- С) Плотно затяните болты, соединяющие натяжитель и фиксатор ремня

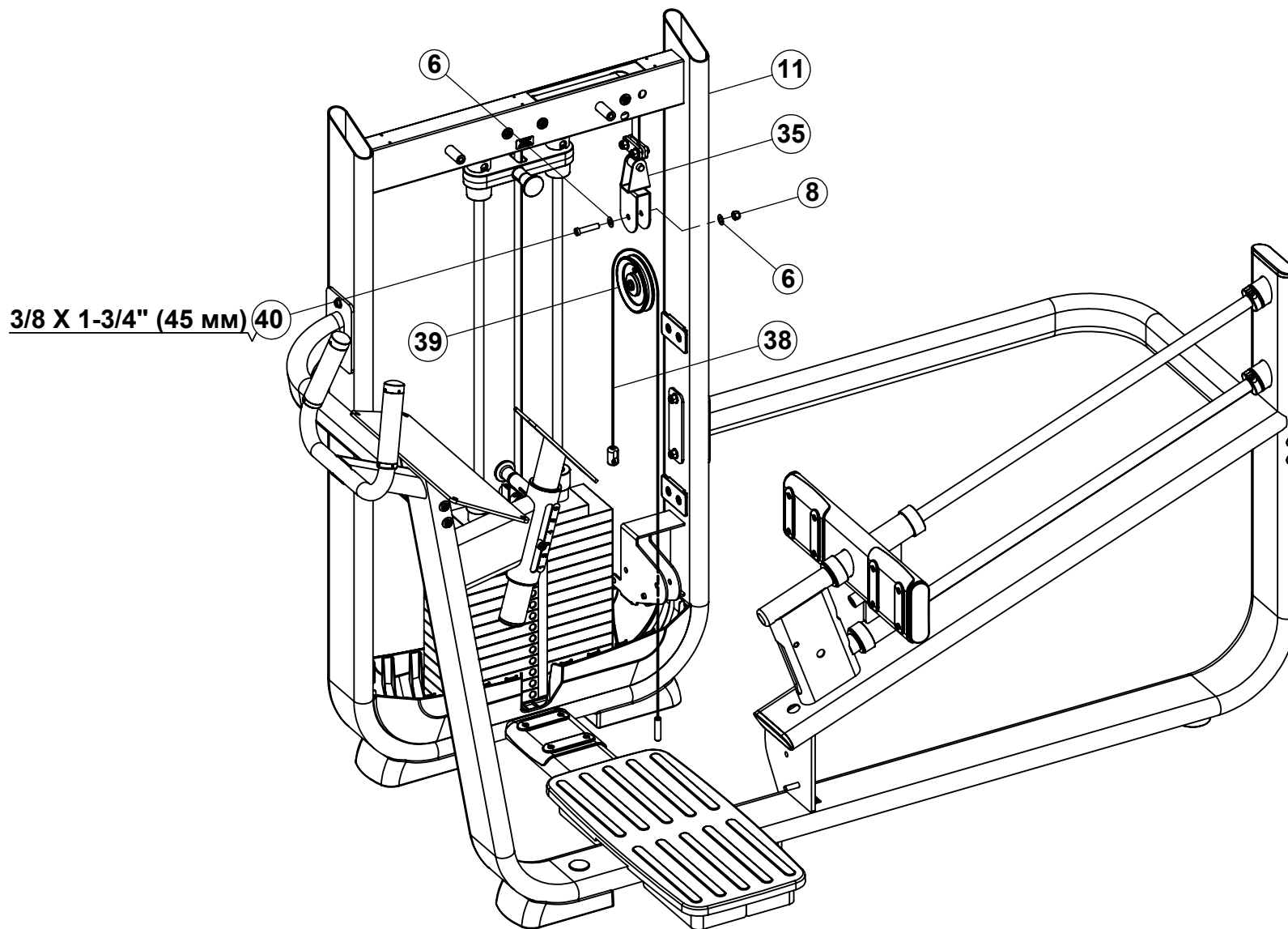


ШАГ 9

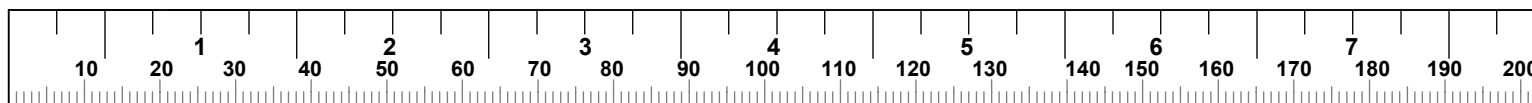


ПЛОТНО затяните все болты.

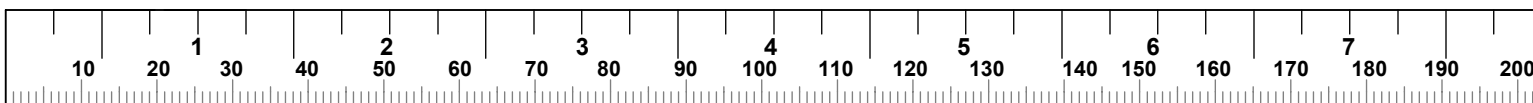
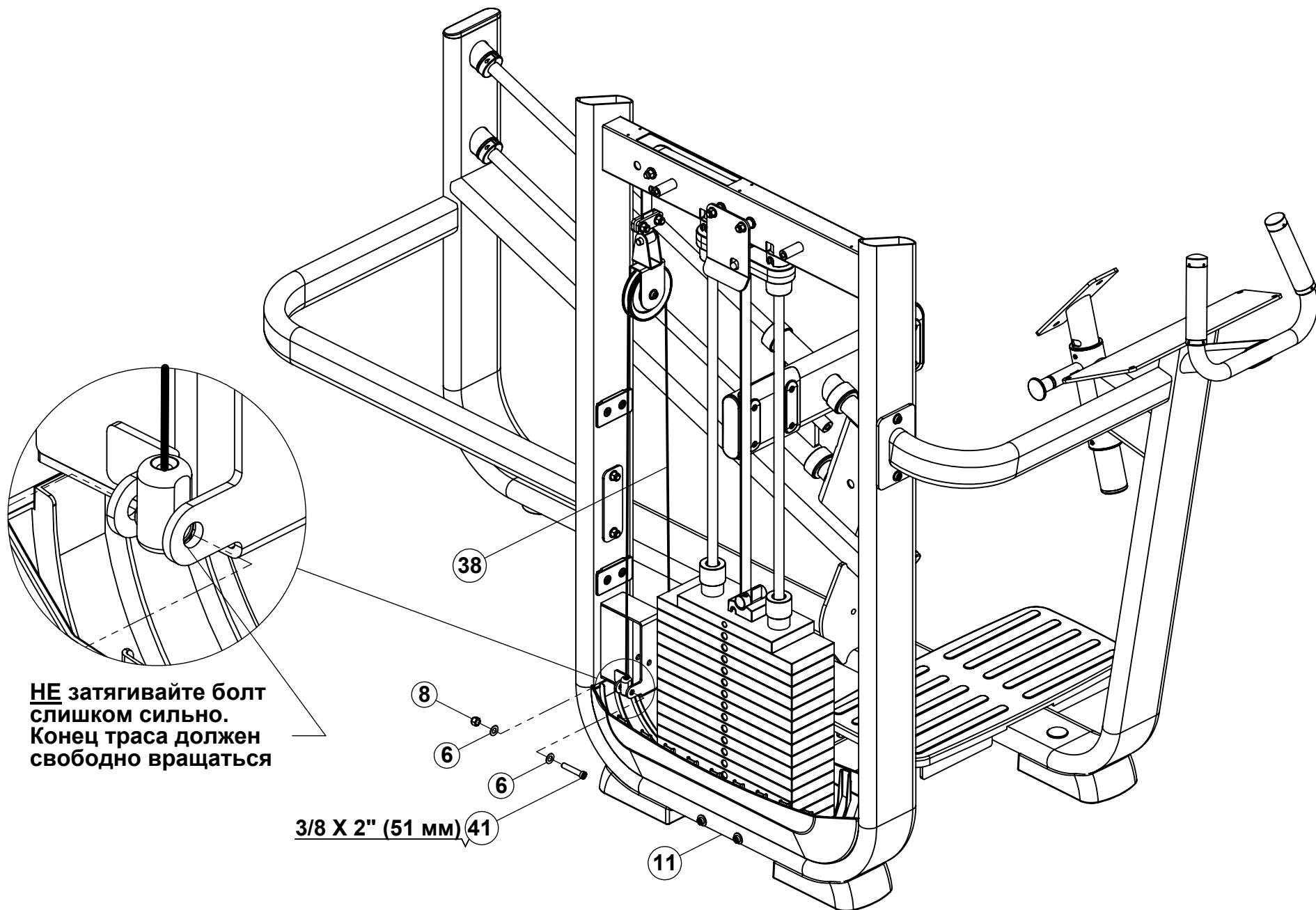




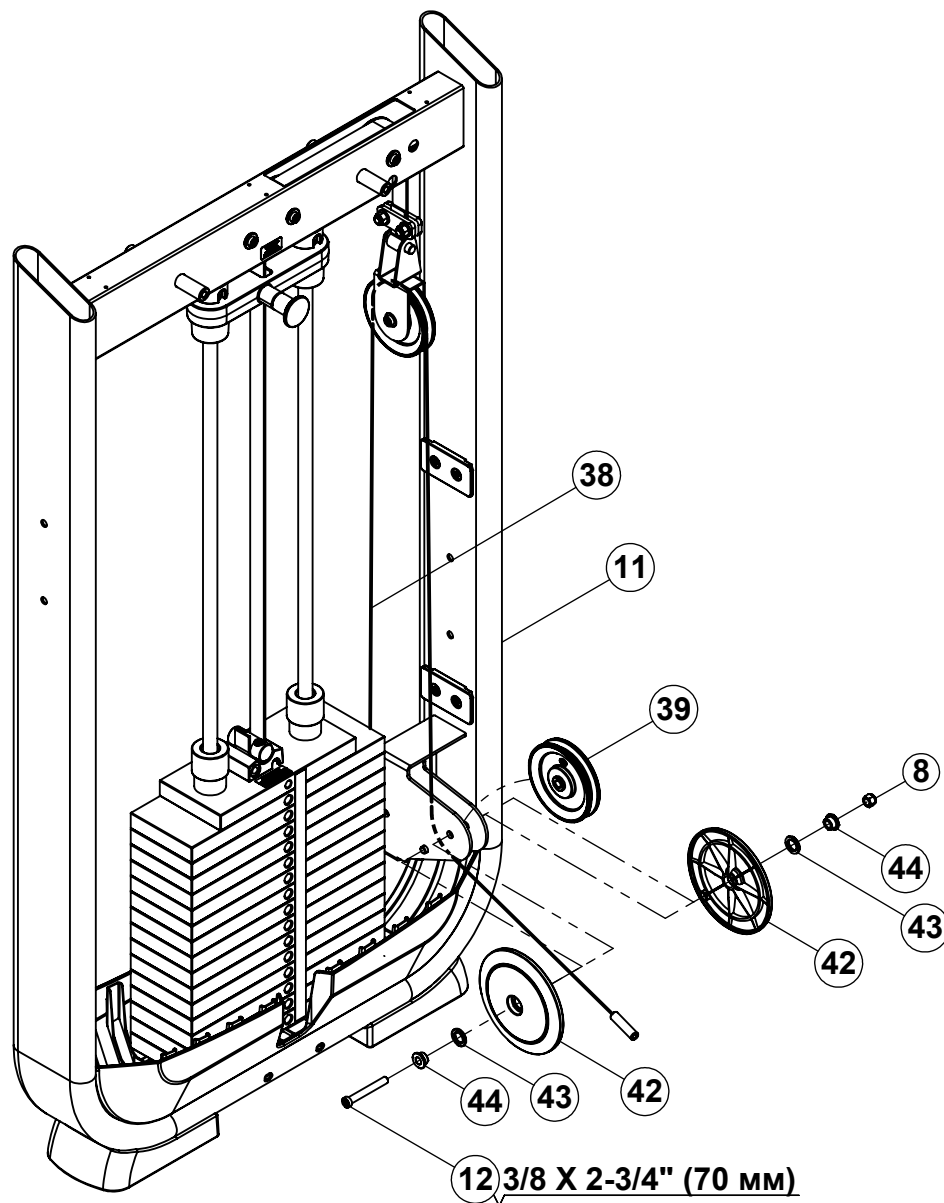
ПЛОТНО затяните все болты.



ШАГ 11

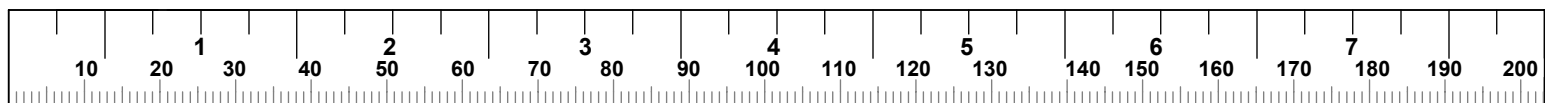


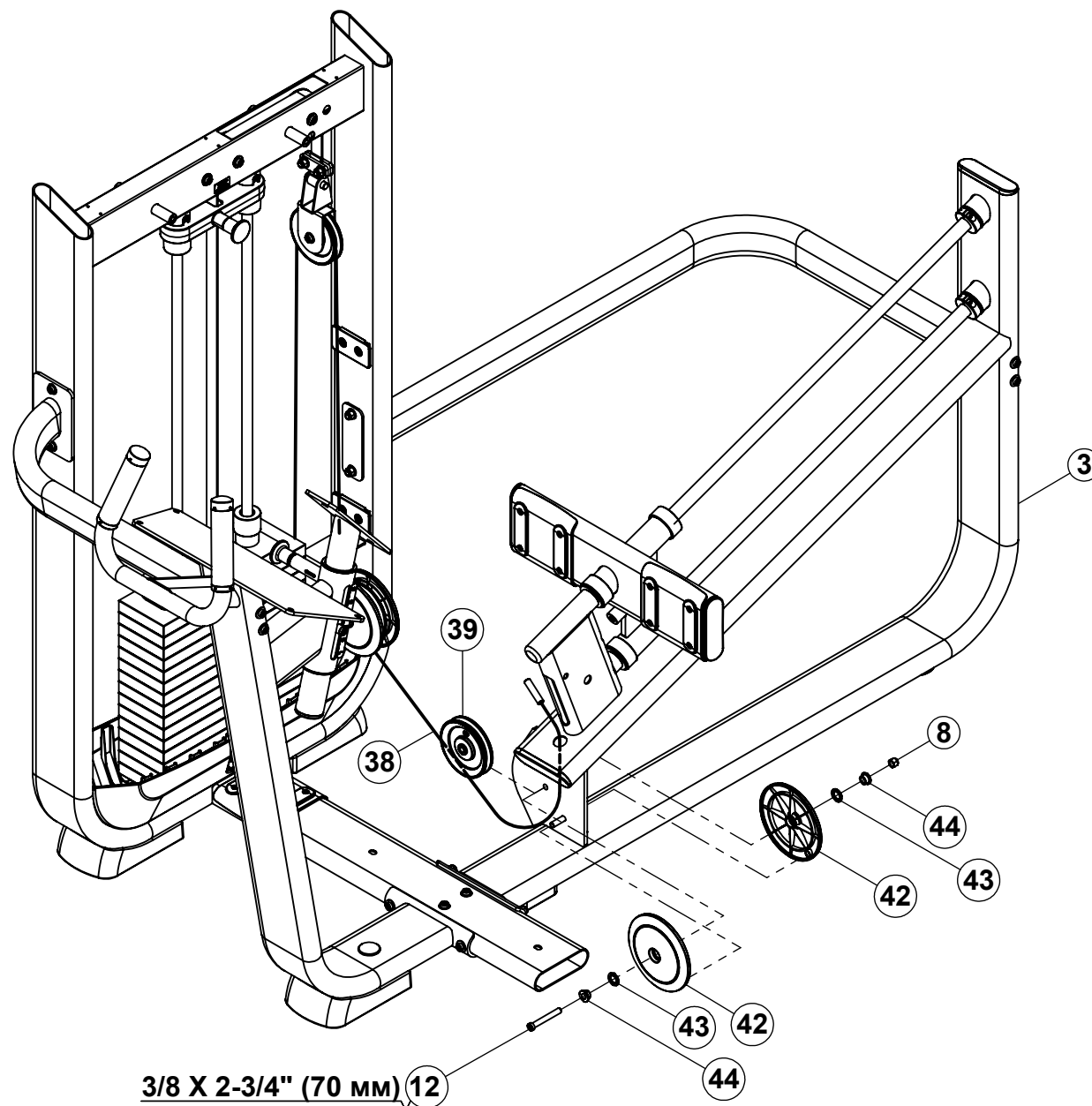
ШАГ 12



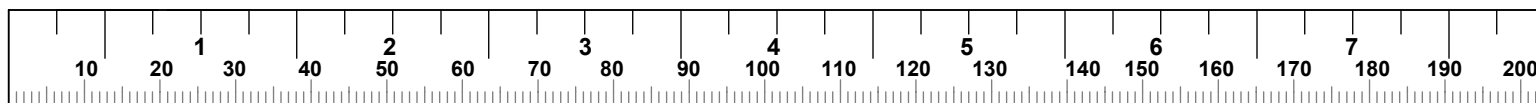
ПЛОТНО затяните все болты.

ПРИМЕЧАНИЕ: некоторые детали на рисунке скрыты.

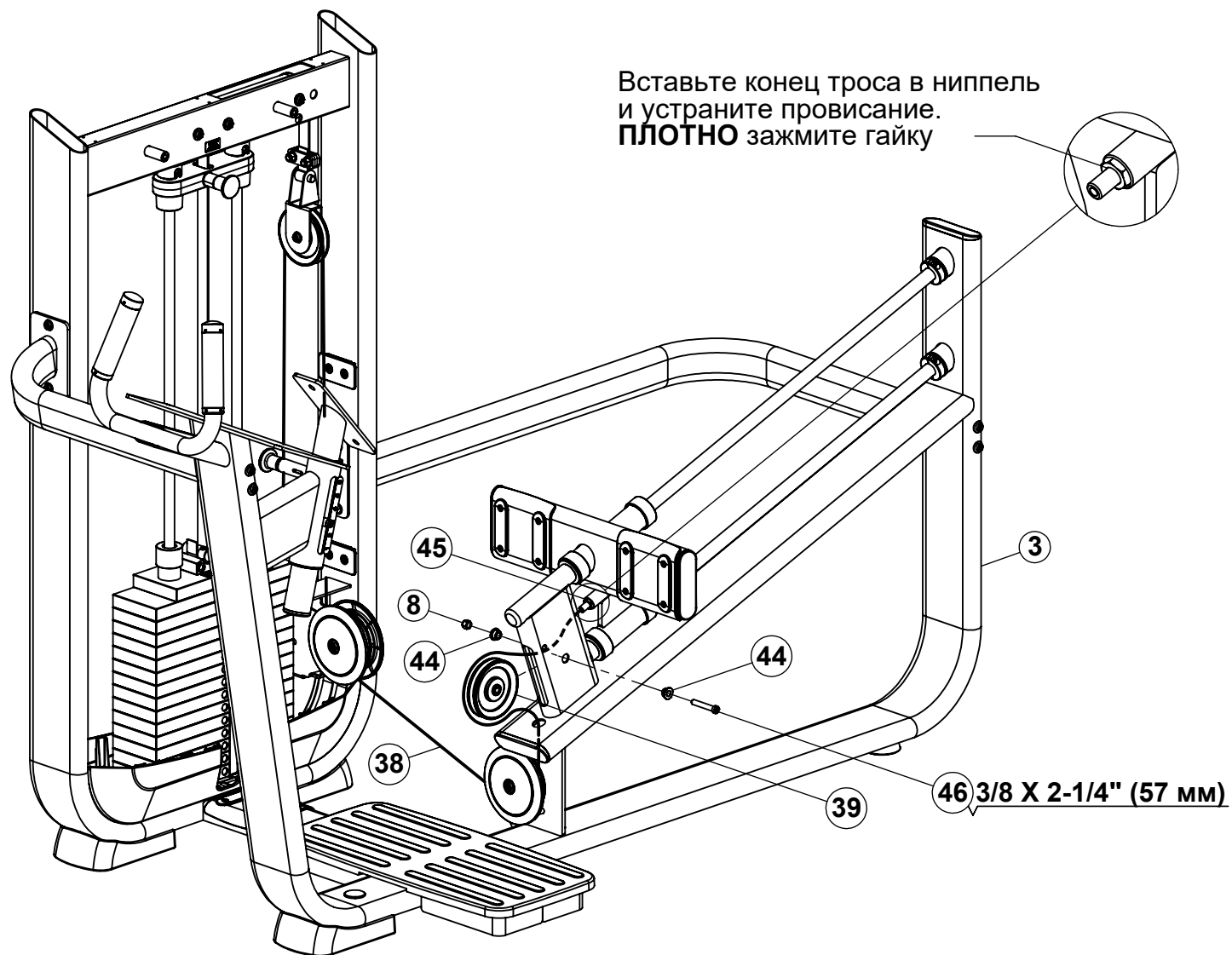




ПЛОТНО затяните все болты.

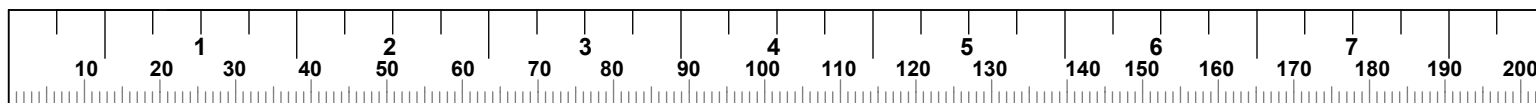


ШАГ 14

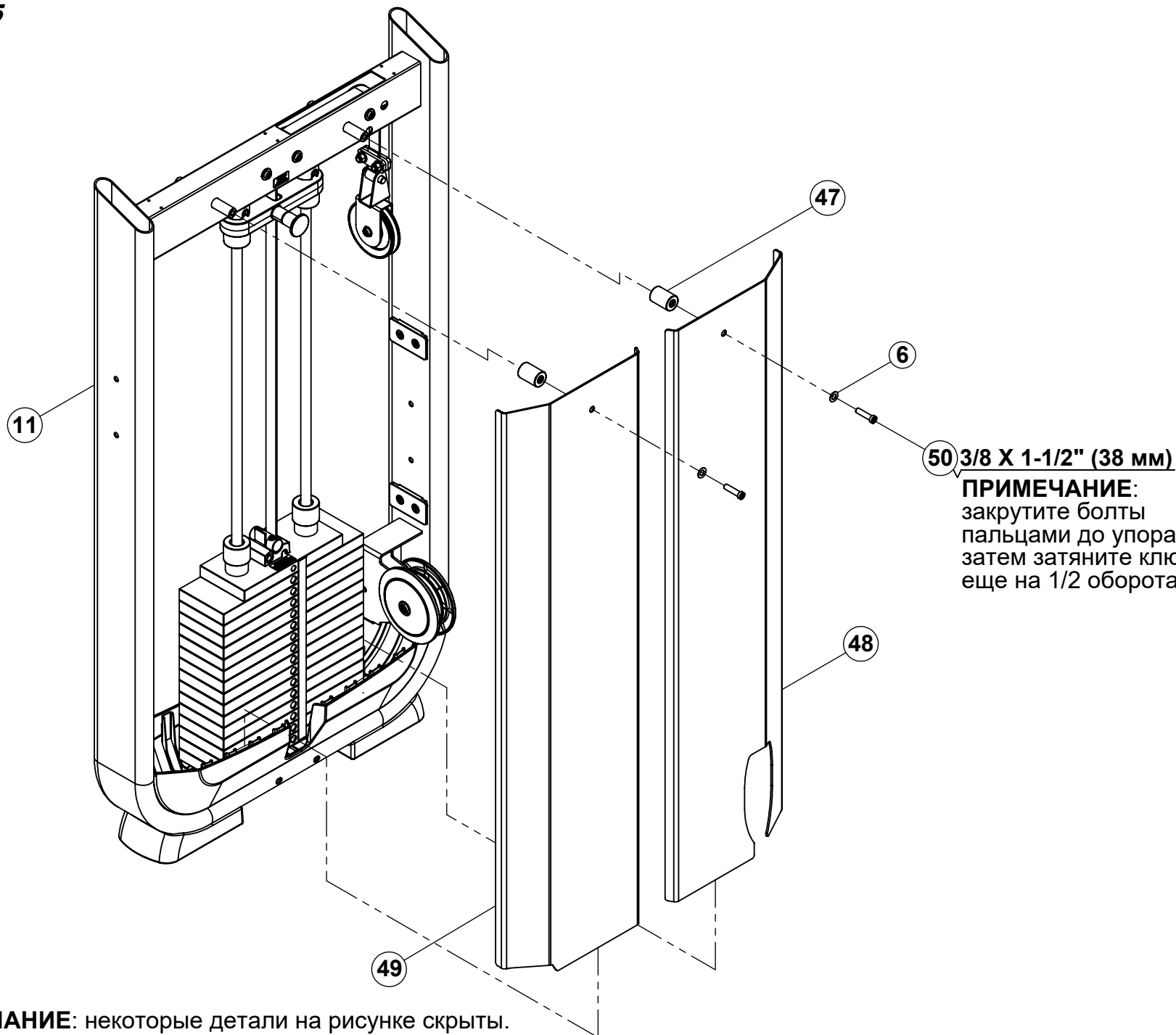


ПЛОТНО затяните все болты.

ПРИМЕЧАНИЕ: некоторые детали на рисунке скрыты.



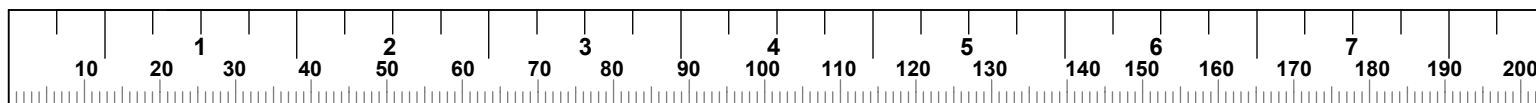
ШАГ 15



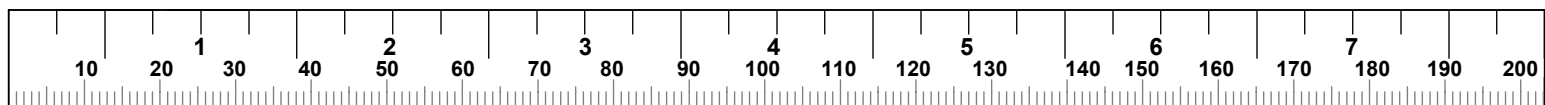
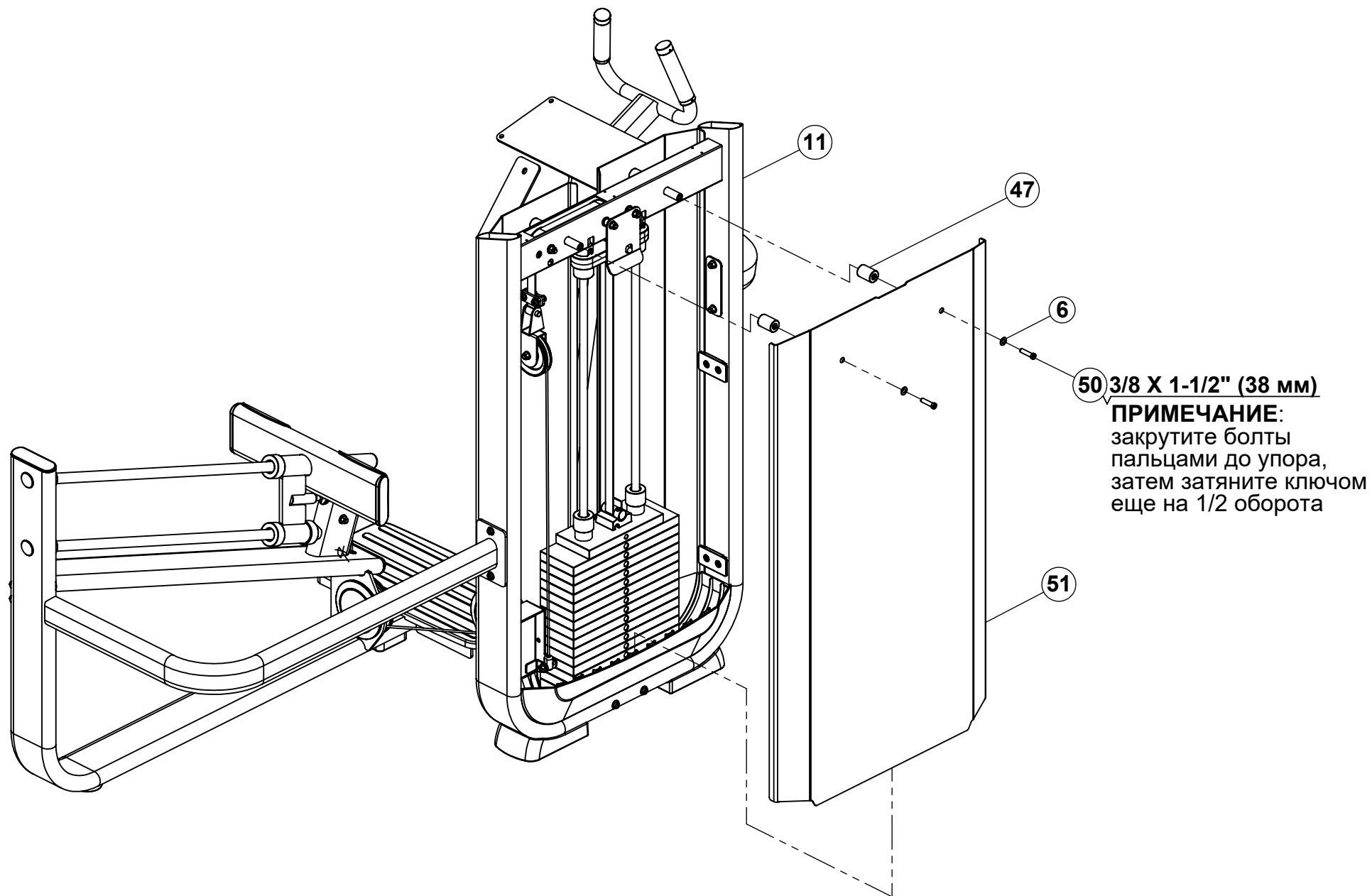
50 3/8 X 1-1/2" (38 мм)

ПРИМЕЧАНИЕ:
закрутите болты
пальцами до упора,
затем затяните ключом
еще на 1/2 оборота

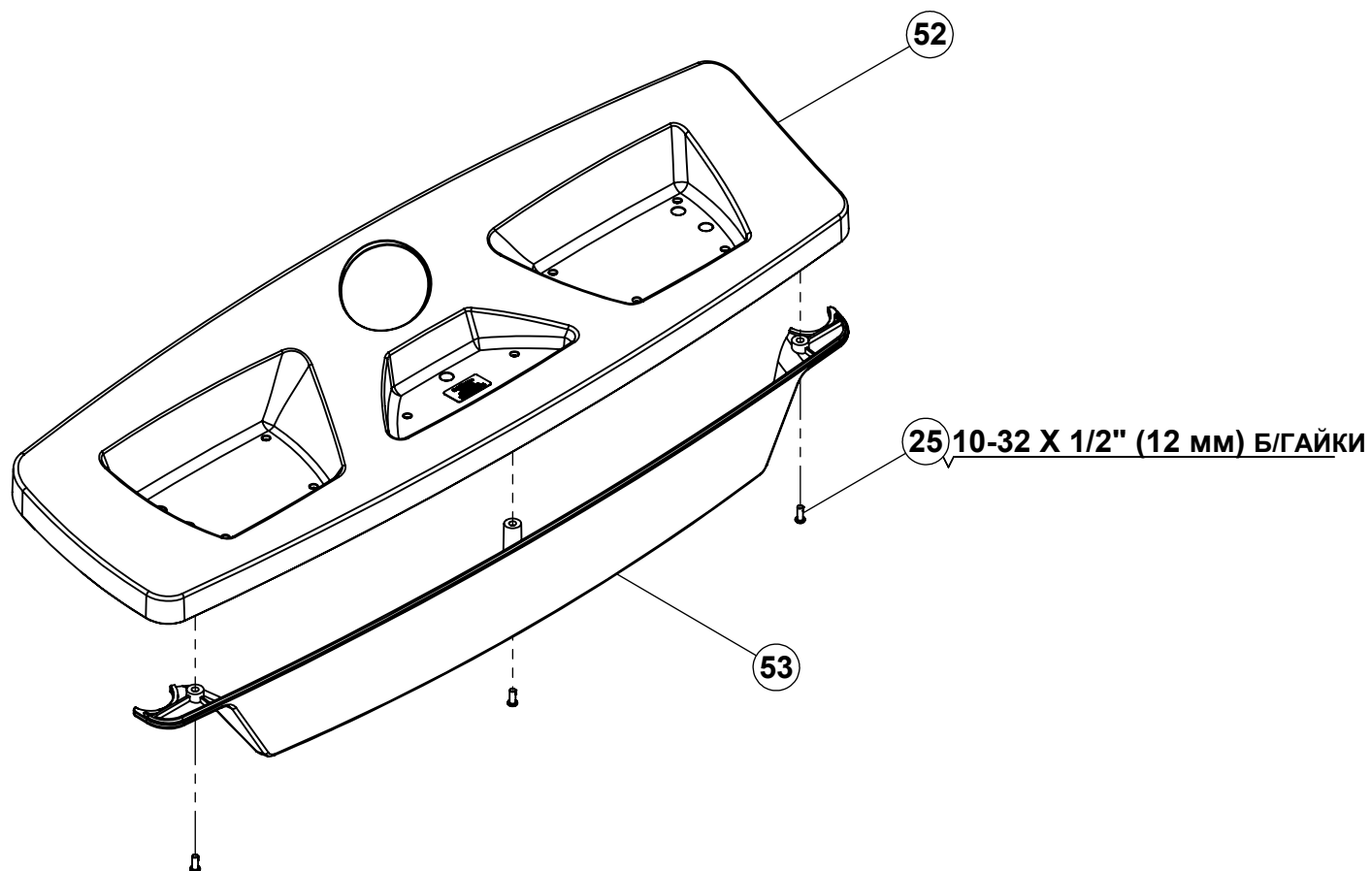
ПРИМЕЧАНИЕ: некоторые детали на рисунке скрыты.



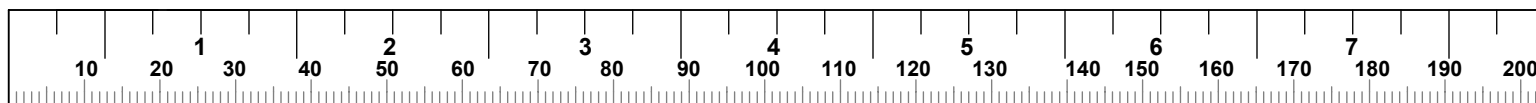
ШАГ 16



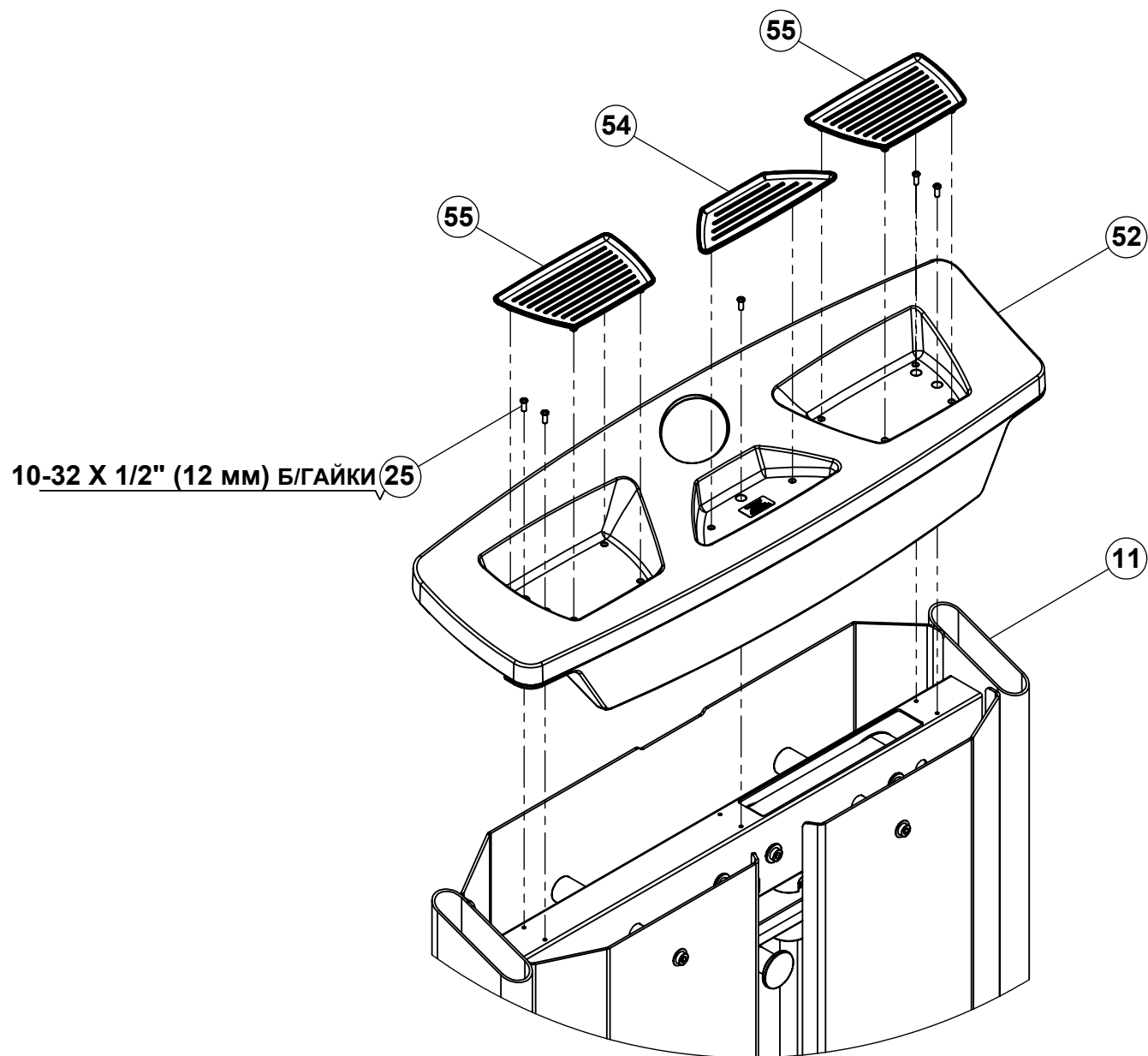
ШАГ 17



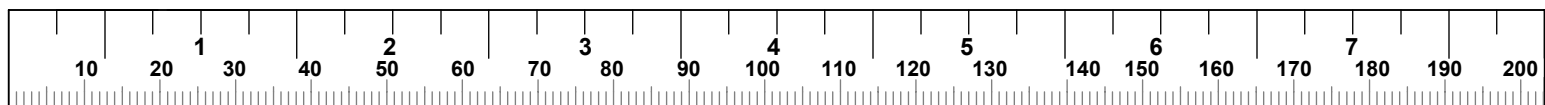
ПЛОТНО затяните все болты.

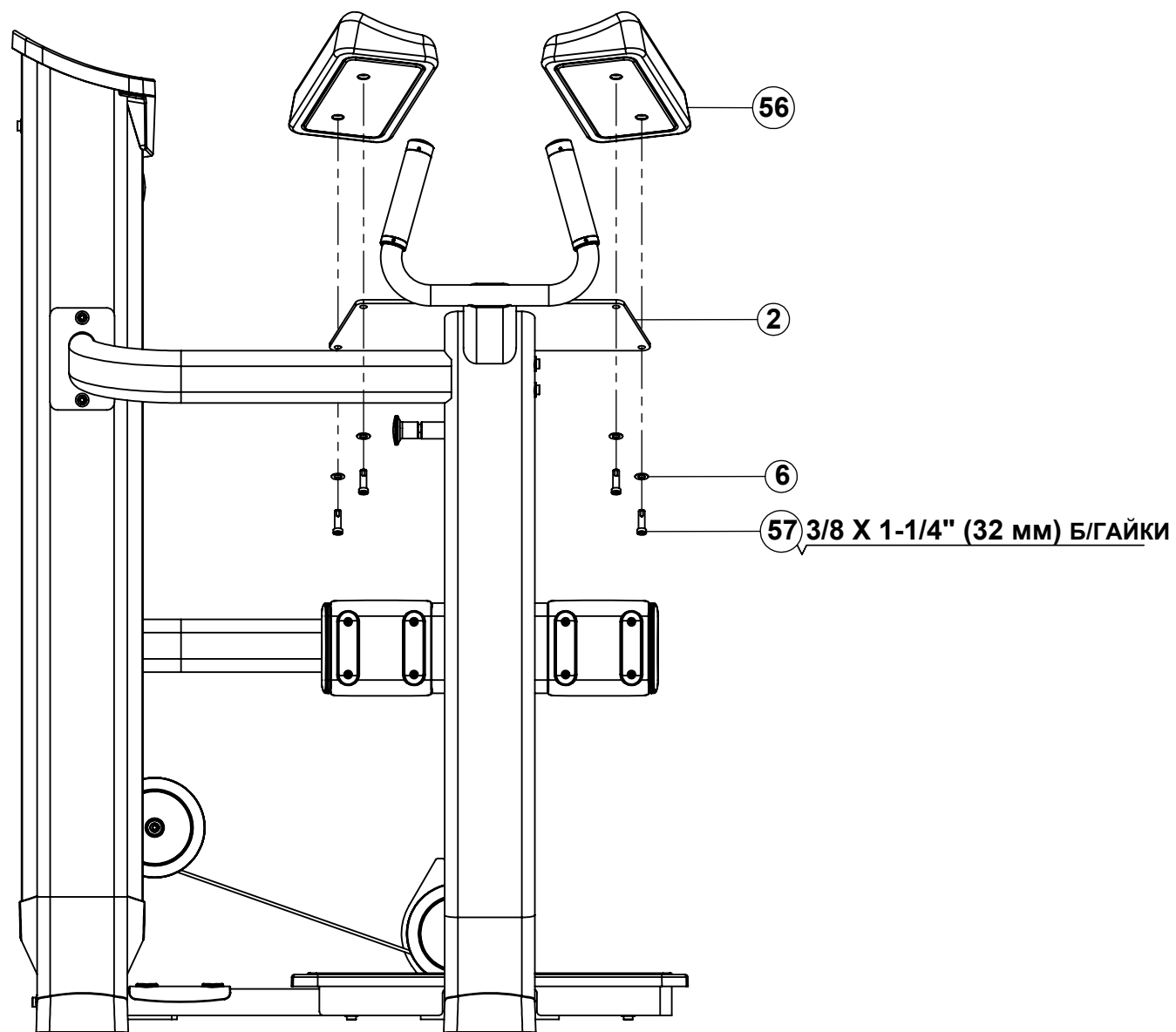


ШАГ 18

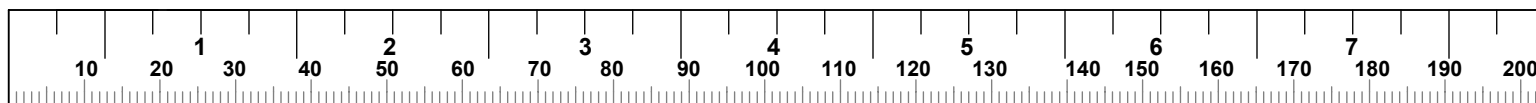


ПЛОТНО затяните все болты.

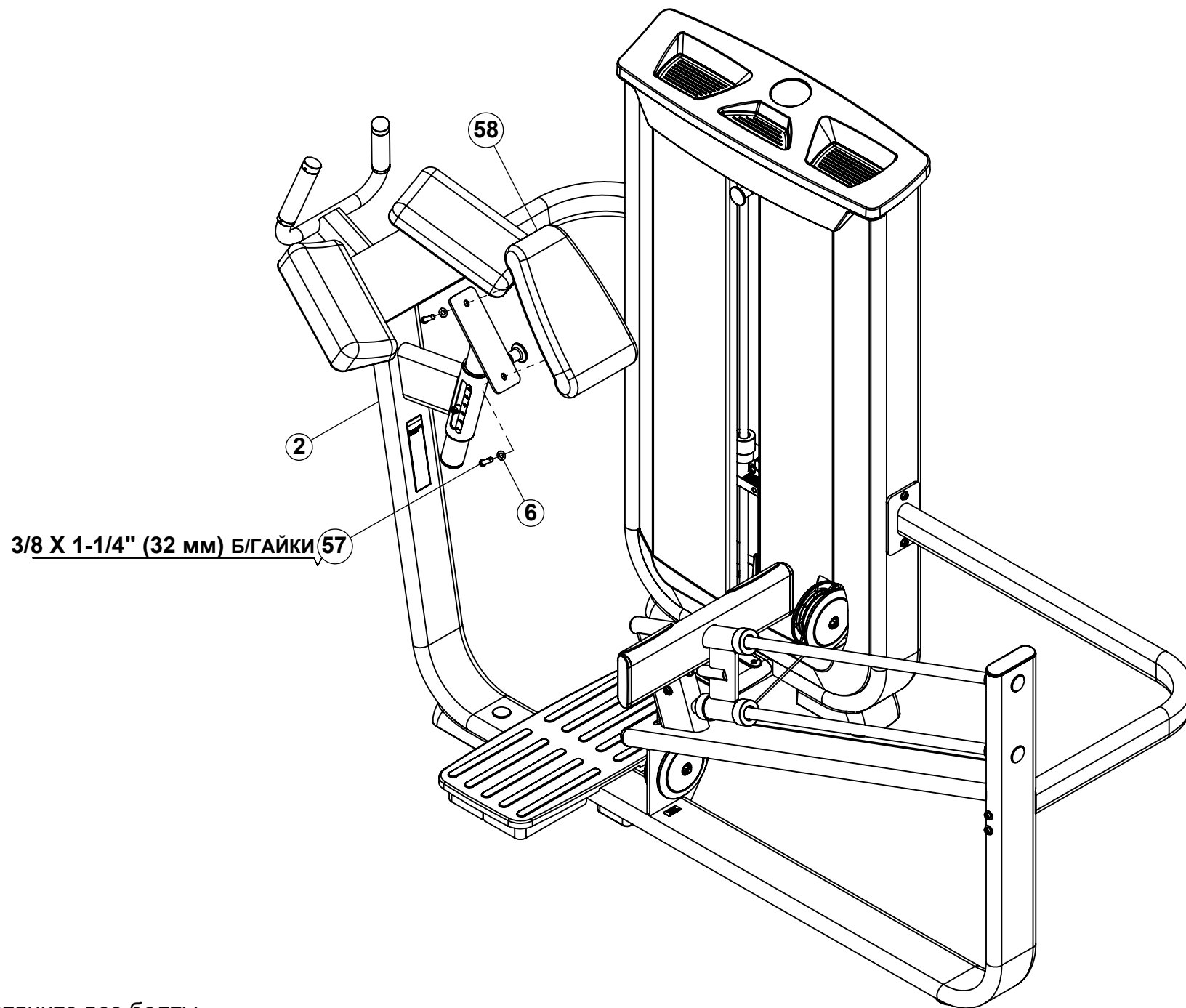




ПЛОТНО затяните все болты.



ШАГ 20



ПЛОТНО затяните все болты.

