

GYMMASTER

Инструкция по эксплуатации Парта Скотта Gymmaster HA028

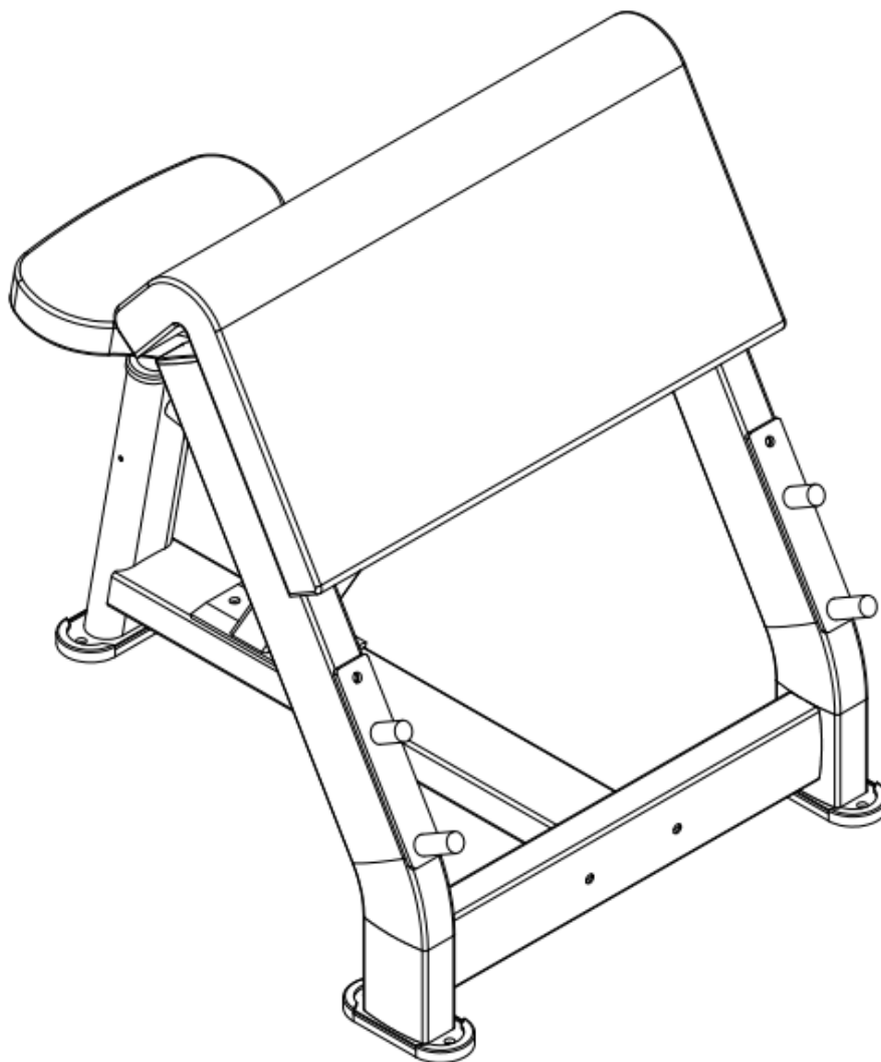
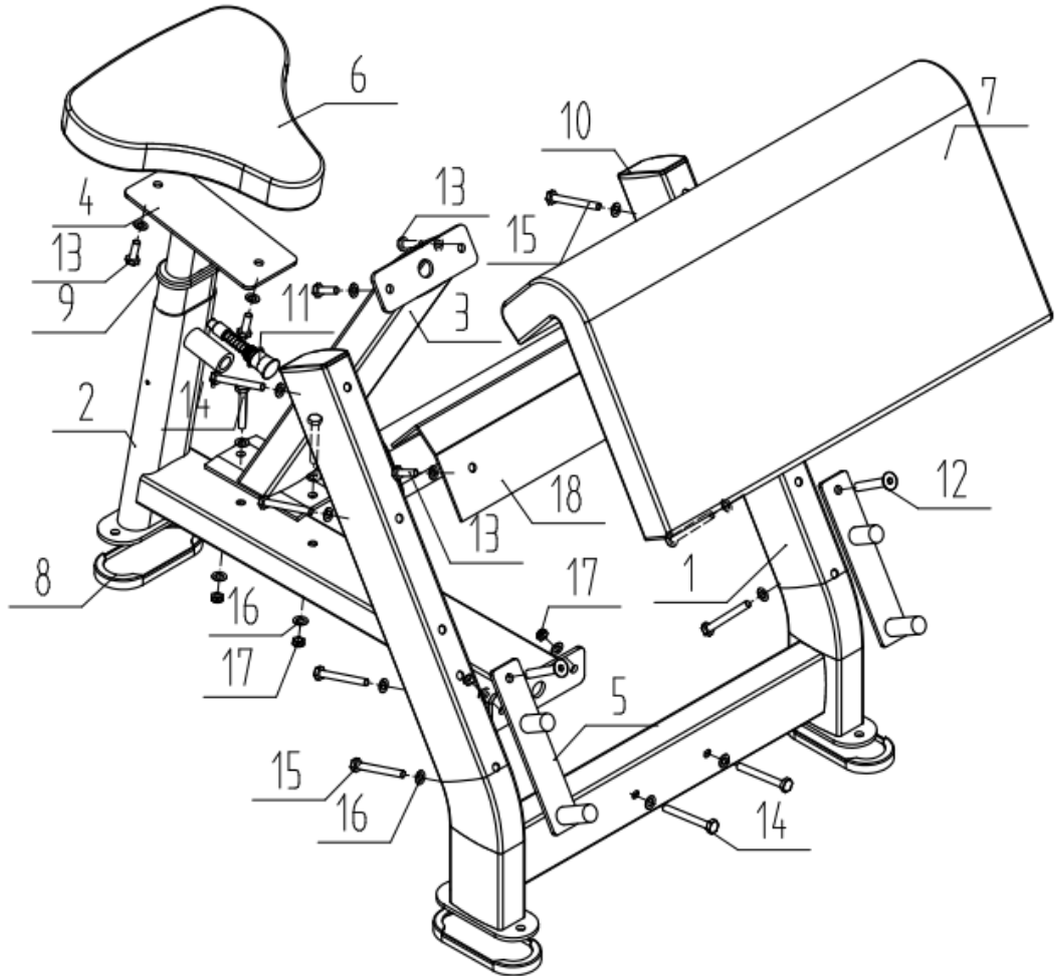


СХЕМА ТРЕНАЖЕРА



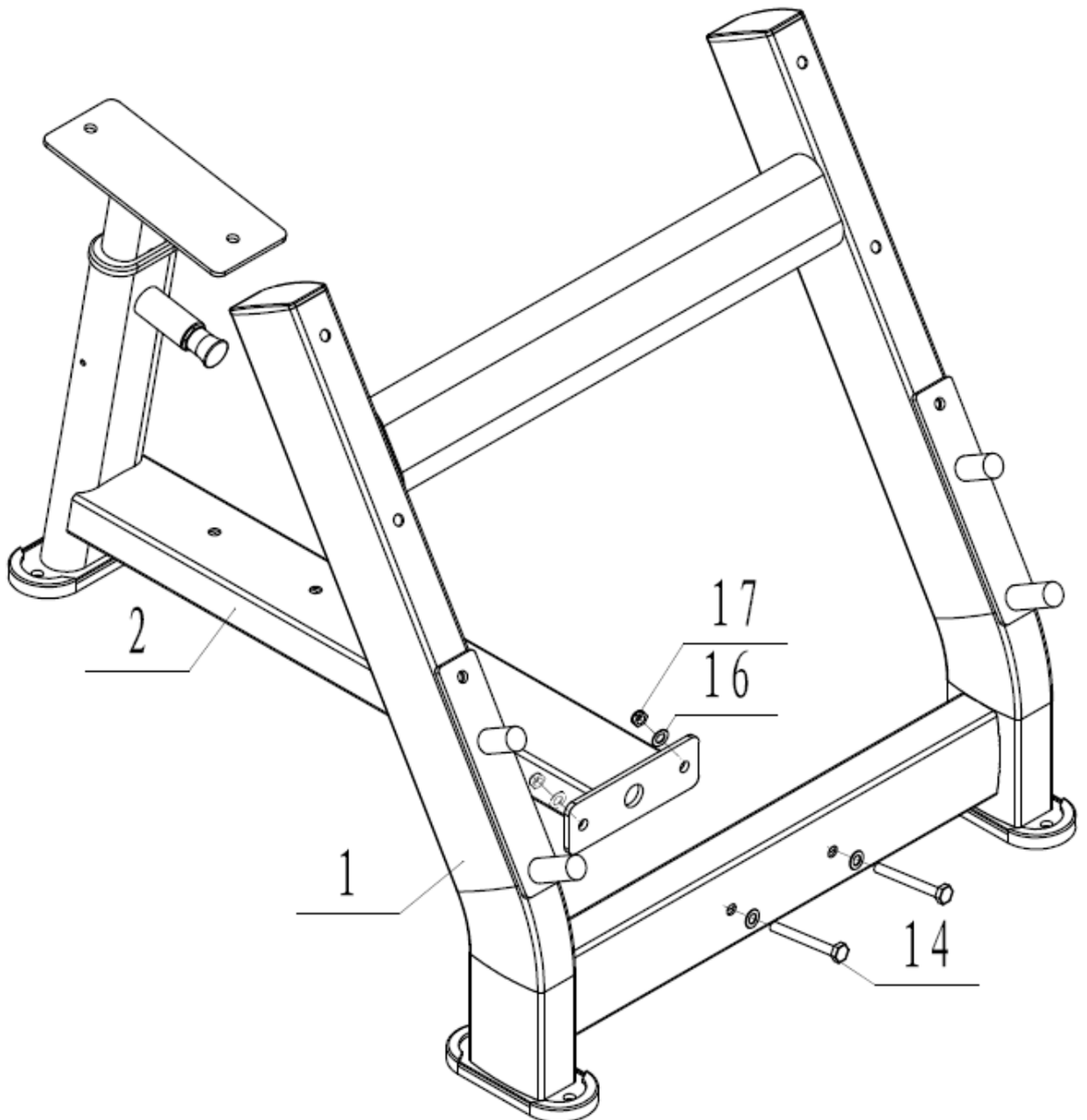
СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

НОМЕР ДЕТАЛИ	НАИМЕНОВАНИЕ ЧАСТИ	КОЛ-ВО
1	Основная рама	1
2	Рама для сиденья	1
3	Опора подушки	1
4	Штифт для сиденья	1
5	Держатель штанги	1
6	Сиденье	1
7	Подлокотник	1
8	Накладка резиновая на ножку	3
9	Овальная втулка	1
10	Заглушка	2
11	Пружинный фиксатор	1
12	Болт с шестигранной головкой M10*25 мм	2
13	Болт с шестигранной головкой M10*25 мм	8
14	Болт с шестигранной головкой M10*80 мм	4
15	Болт с шестигранной головкой M10*120 мм	8
16	Шайба Ø 10	24
17	Гайка нейлоновая M10	4
18	Изогнутая пластина для подлокотника	1

КОМПЛЕКТ ОБОРУДОВАНИЯ

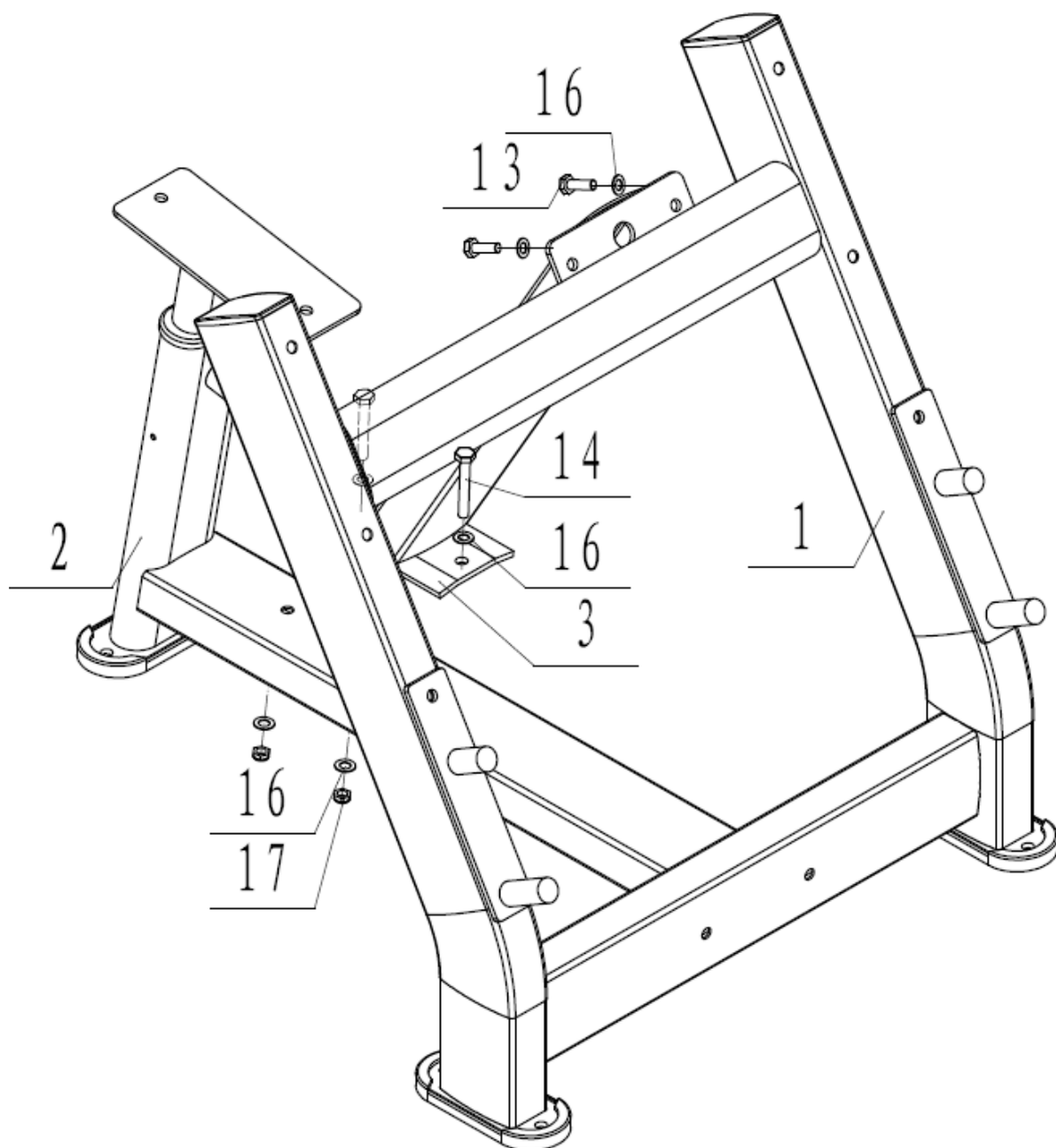
НОМЕР ДЕТАЛИ	НАИМЕНОВАНИЕ ЧАСТИ	КОЛ-ВО
13	Болт с шестигранной головкой M10*25 мм	4
14	Болт с шестигранной головкой M10*80 мм	4
15	Болт с шестигранной головкой M10*120 мм	4
16	Шайба Ø 10	16
17	Гайка нейлоновая M10	4

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ



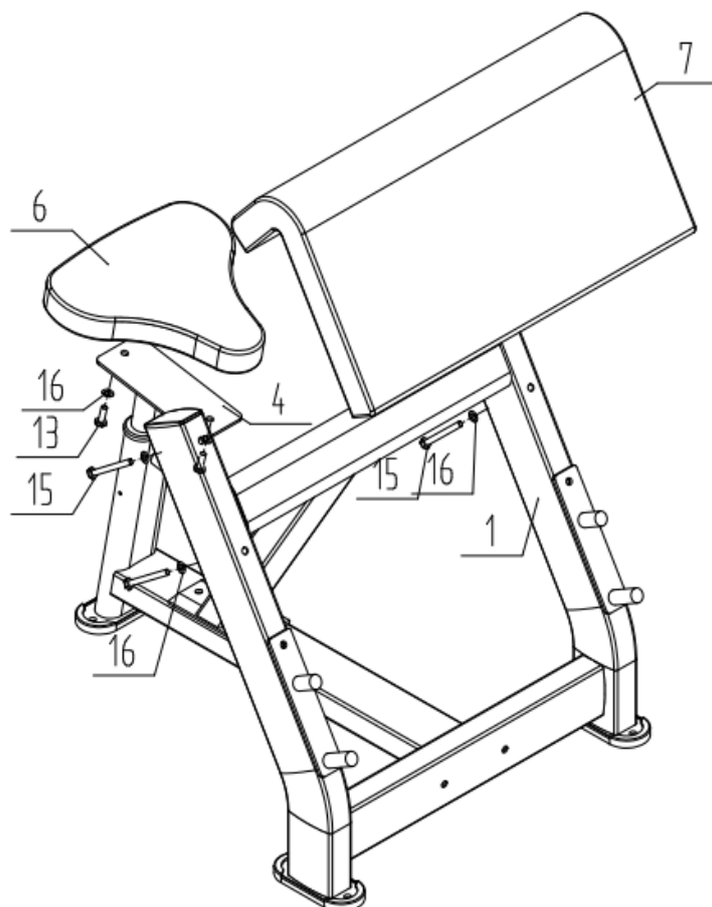
ШАГ 1:

Закрепите раму сиденья (2) на основной раме (1) с помощью болта с шестигранной головкой M10 * 80 мм (14), нейлоновой гайки M10 (17) и шайбы Ø 10 (16).



ШАГ 2:

1. Закрепите опору подушки (3) на основной раме (1) с помощью болта с шестигранной головкой M10*25 мм (13) и шайбы Ø 10 (16).
2. Закрепите опору подушки (3) на раме сиденья (2) с помощью болта с шестигранной головкой M10 * 80 мм (14), нейлоновой гайки M1017 и шайбы Ø 1016.



ШАГ 3:

1. Закрепите подлокотник (7) на основной раме (1) с помощью болта с шестигранной головкой M10*25 мм (13) и шайбы Ø 10 (16).
2. Закрепите сиденье (6) на штифте для сиденья (4) с помощью болта с шестигранной головкой M10*25 мм (13), болта с шестигранной головкой M10*25 мм (15) и шайбы Ø 10 (16).