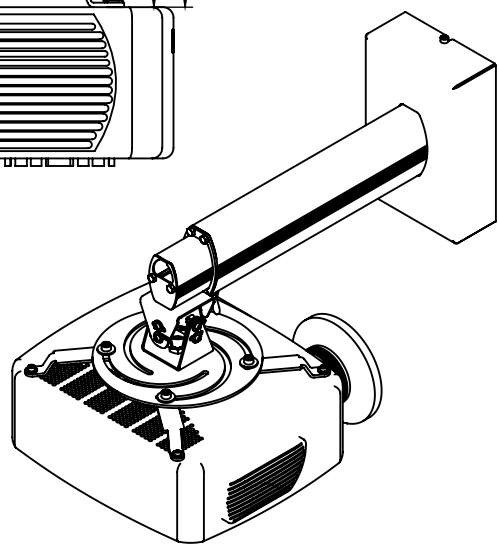
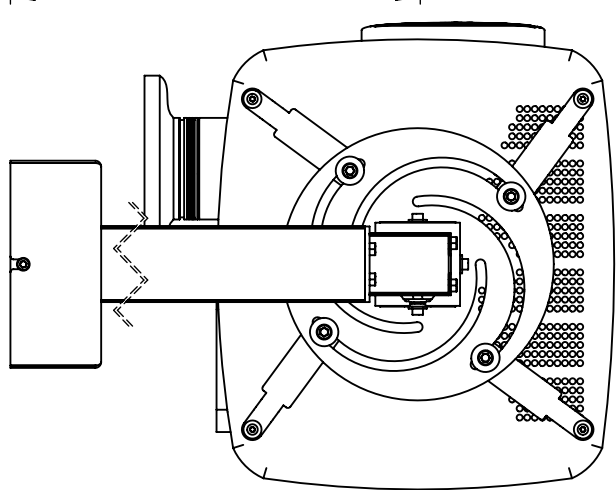
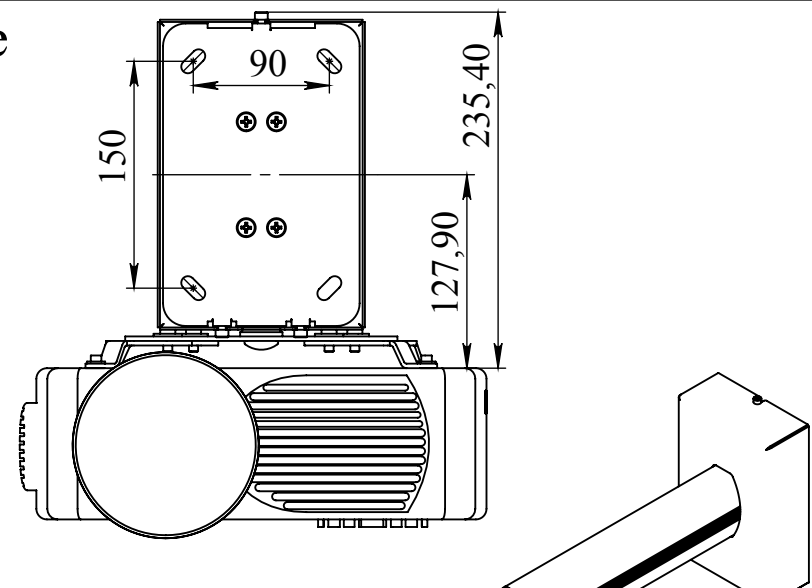
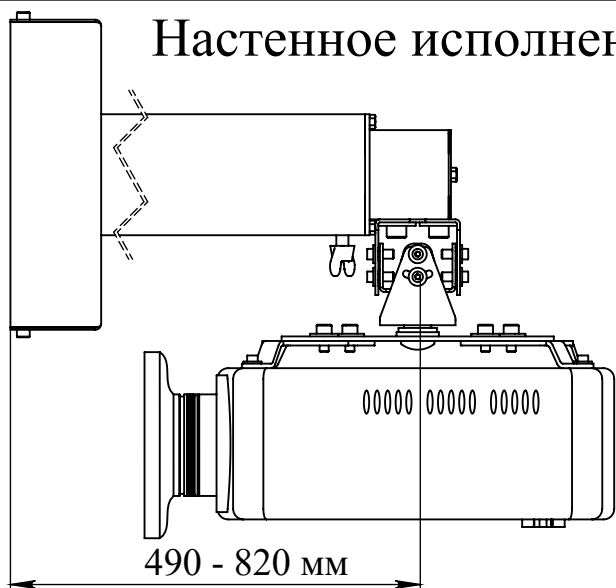
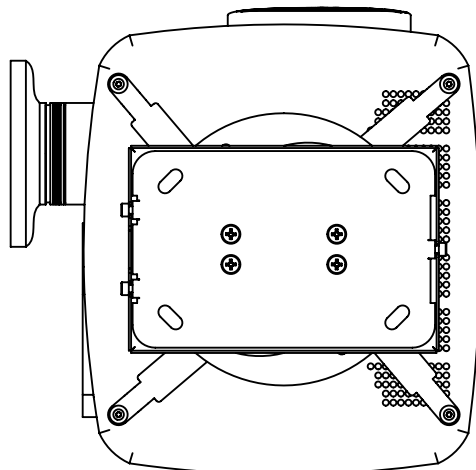
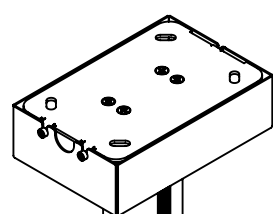
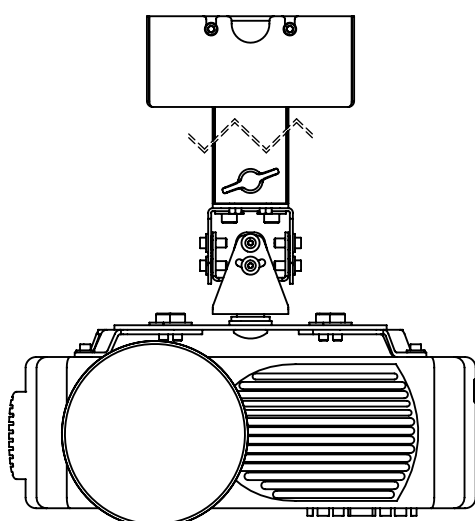
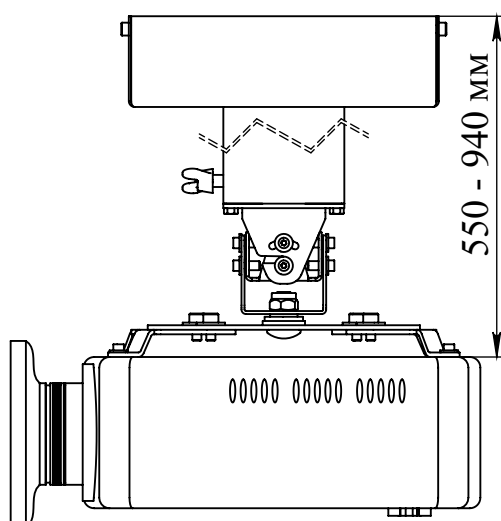


Настенное исполнение



Потолочное исполнение



Универсальное
крепление для
проектора весом не
более 20кг.

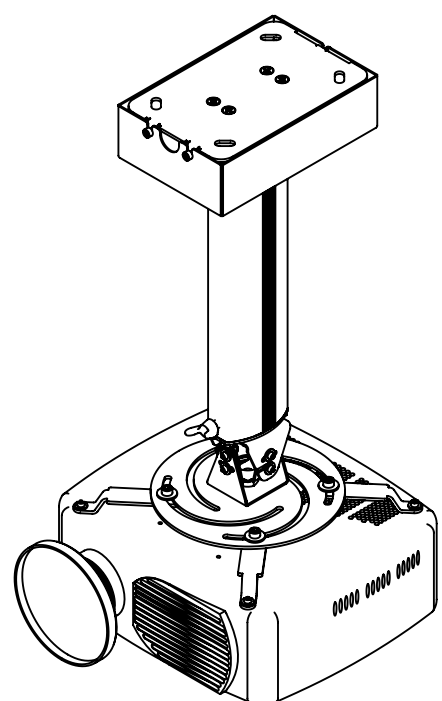
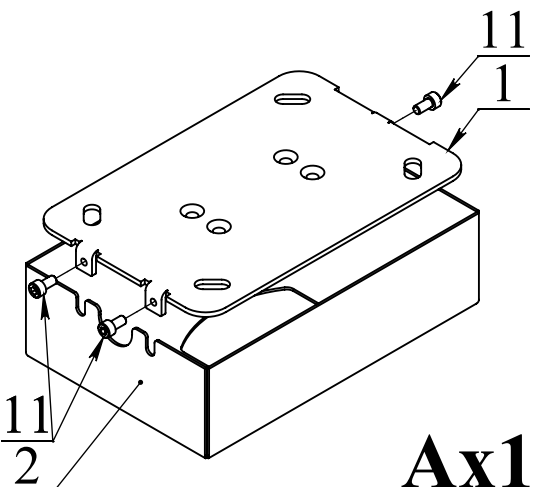
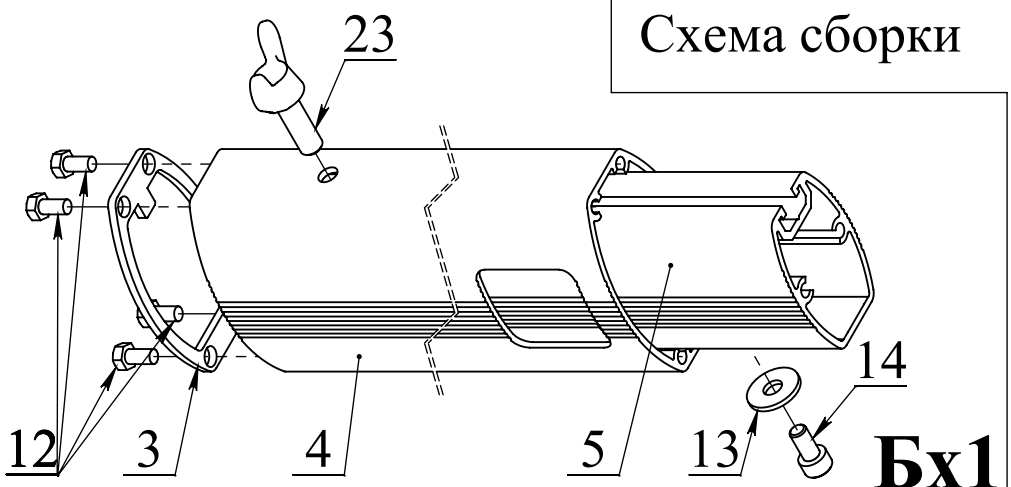


Схема сборки



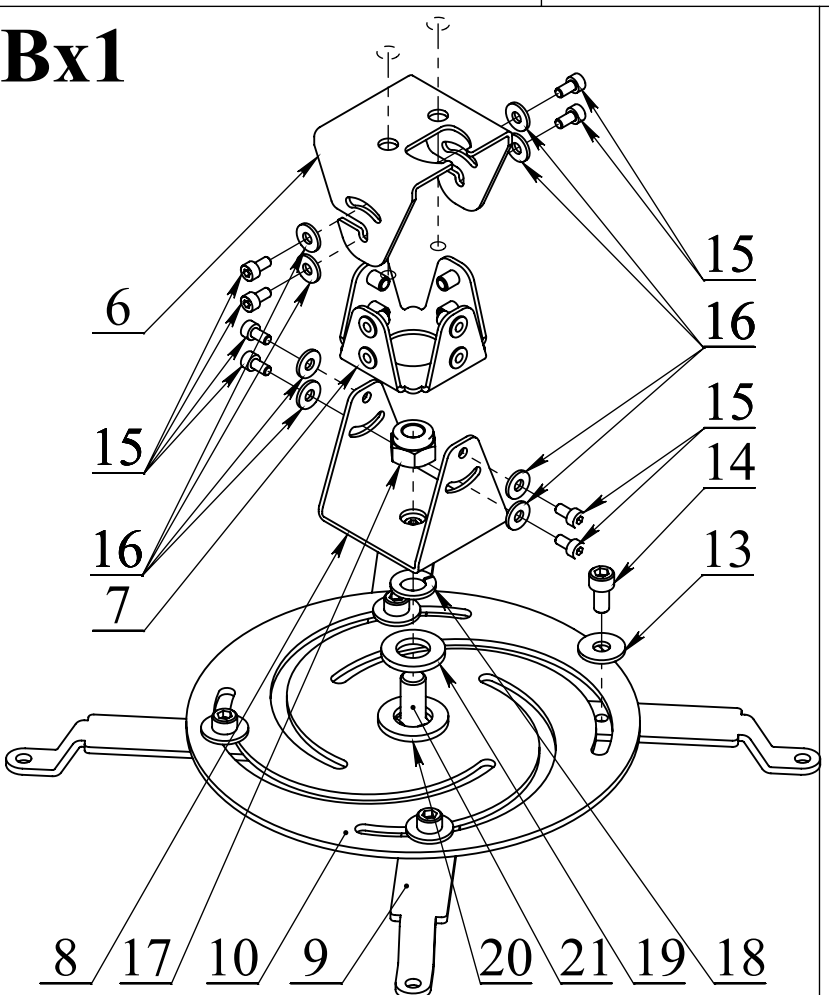
Ax1



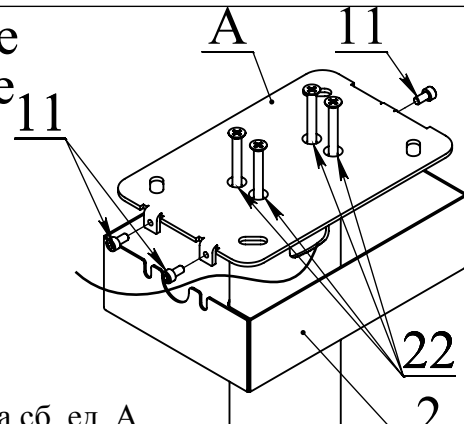
14

Bx1

Bx1



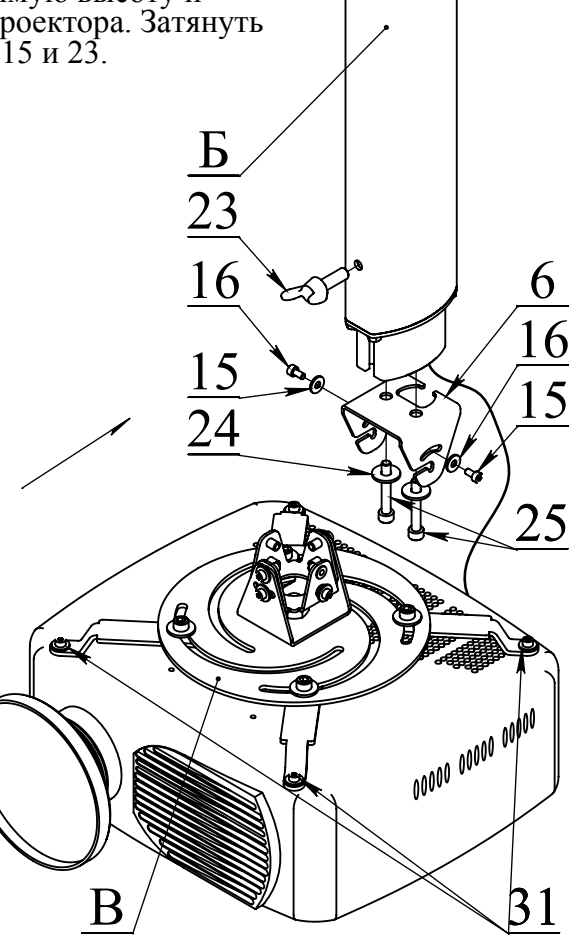
Потолочное исполнение



1. Установить на сб. ед. А сб. ед. Б при помощи дет. поз. 22 и установить полученну конструкцию в необходимом месте.

2. Проложить необходимые коммуникации и установить дет. поз. 2, 6, 23, 24 и 25.

3. Установить на проектор сб. ед. В и накинуть на установленную конструкцию. Выставить необходимую высоту и наклон проектора. Затянуть дет. поз. 15 и 23.



Поз.	Наименование	Кол.	Поз.	Наименование	Кол.
1	Основание	1	19	Шайба12уменьш	1
2	Фальш	1	20	Шайба14уменьш	1
3	Направляющая	1	21	БолтM10x25дор.	1
4	Профиль80x450	1			
5	Профиль60x450	1			
6	Крепление	1			
7	Кардан	1	22	Саморез5.5x55пот.	4
8	Ухо	1	23	Барашек M8x25	1
9	Лапка	4	24	Шайба 6	2
10	Диск	1	25	Саморез 5.5x40	2
			26	Гайка M8 квадрат.	2
			27	Крышка	1
			28	Саморез 5.5x16	2
11	ВинтM5x8вн.ш.	3	29	Шайба 8	2
12	Заклепка4.8x12	4	30	Винт M8x12 вн. ш.	2
13	Шайба 6	5	31.1	Винт M6x8	4
14	ВинтM6x16вн.ш.	5	31.2	Винт M5x8	4
15	ВинтM4x12вн.ш.	8	31.3	Винт M4x8	4
16	Шайба 4	8		Дюbelь 10x60+	
17	ГайкаM10с.пл.к.	1		саморез+шайбa	b
18	Гровер 10	1			4

31

