

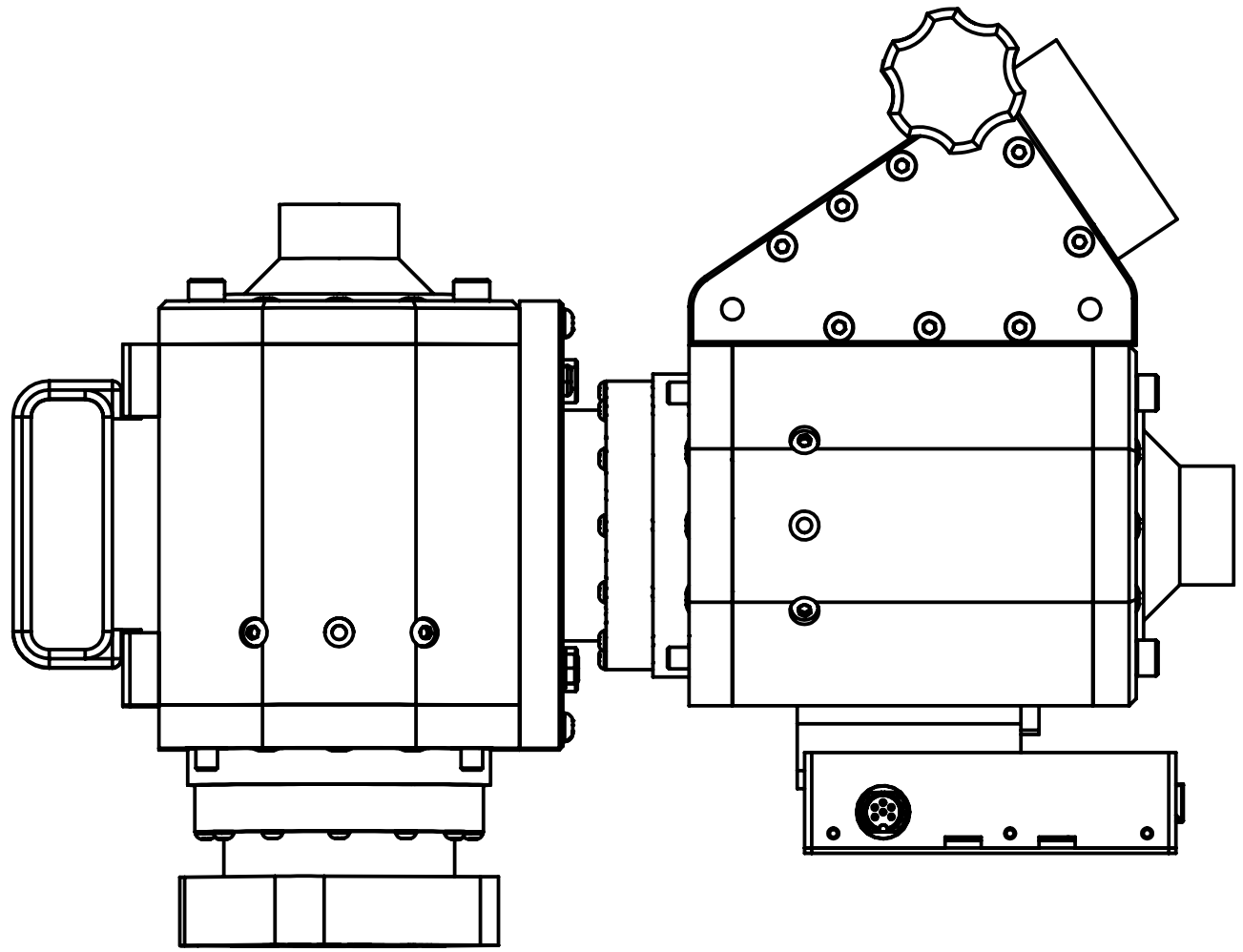
ПОЗИЦИЯ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	ОПИСАНИЕ	К-ВО
1	Ra_Dno		2
2	Ra_Harmonic_plane		2
3	HBK-17		2
4	Dec_plate		1
5	Dec_inside		2
6	6627T91	Stepper Motor	2
7	Planatary_Gearbox_10-1		2
8	CHINA Coupling flexible_D19L25_6,35x8		2
9	Ugolok		1
10	Dovetail		1
11	Ra_Korp		1
12	Dec_Korp		1
13	Osnovanie		1
14	Ugolor_kr1		1
15	DIN 912	M6x130	8
16	M5x16_ver1	M5_hexagonal	8
17	92095A208	M5 X 16MM	28
18	M4x12	M4 X 12MM	11
19	M4x16	M4 X 16MM	28
20	M4x20	M4 X 20MM	8
21	M3x25	M3 X 25MM	16
22	M3x35	M3 X 35MM	40
23	M6x30_hex	M6X30	2
24	M6x25	M6X25	2
25	handle scroo		2
26	Ugolor_kr2		1
27	Zakladna9		1
28	Connector_Plane		2
29	Kronshtein		1
30	Lever_1		2
31	Lever_2		1
32	Korp_02		1
33	OneStep_board		1
34	TOP		1
35	Kr		1
36	GX12-6P v2		1

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

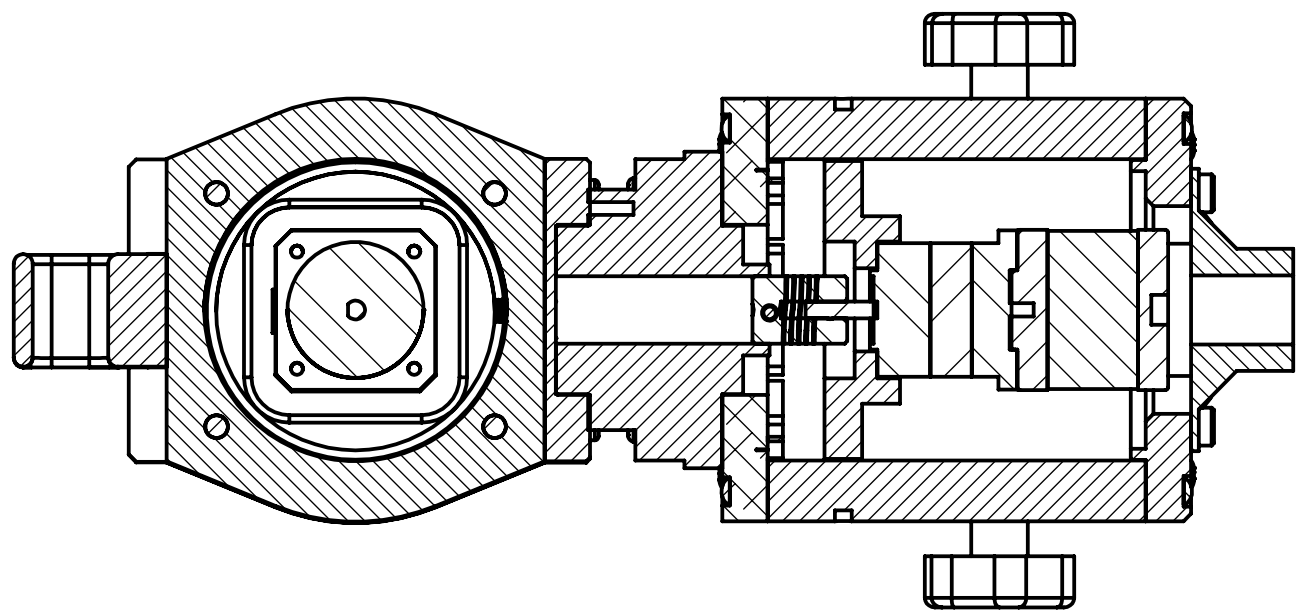
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Kenobi-S1 СБ

СБ



B-B (1 : 2)



Справ. №	Перв. примен.
----------	---------------

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				
Пров.				
Т. контр.				
Н. контр.				
Утв.				

СБ			
		Лит.	Масса
		21144.31	1:5
		Лист 2	Листов 2