

**АВТОМАТИЧЕСКИЙ ДЕТЕКТОР
БАНКНОТ РОССИЙСКИХ РУБЛЕЙ
DORS 210**



РУКОВОДСТВО ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ ЗИП

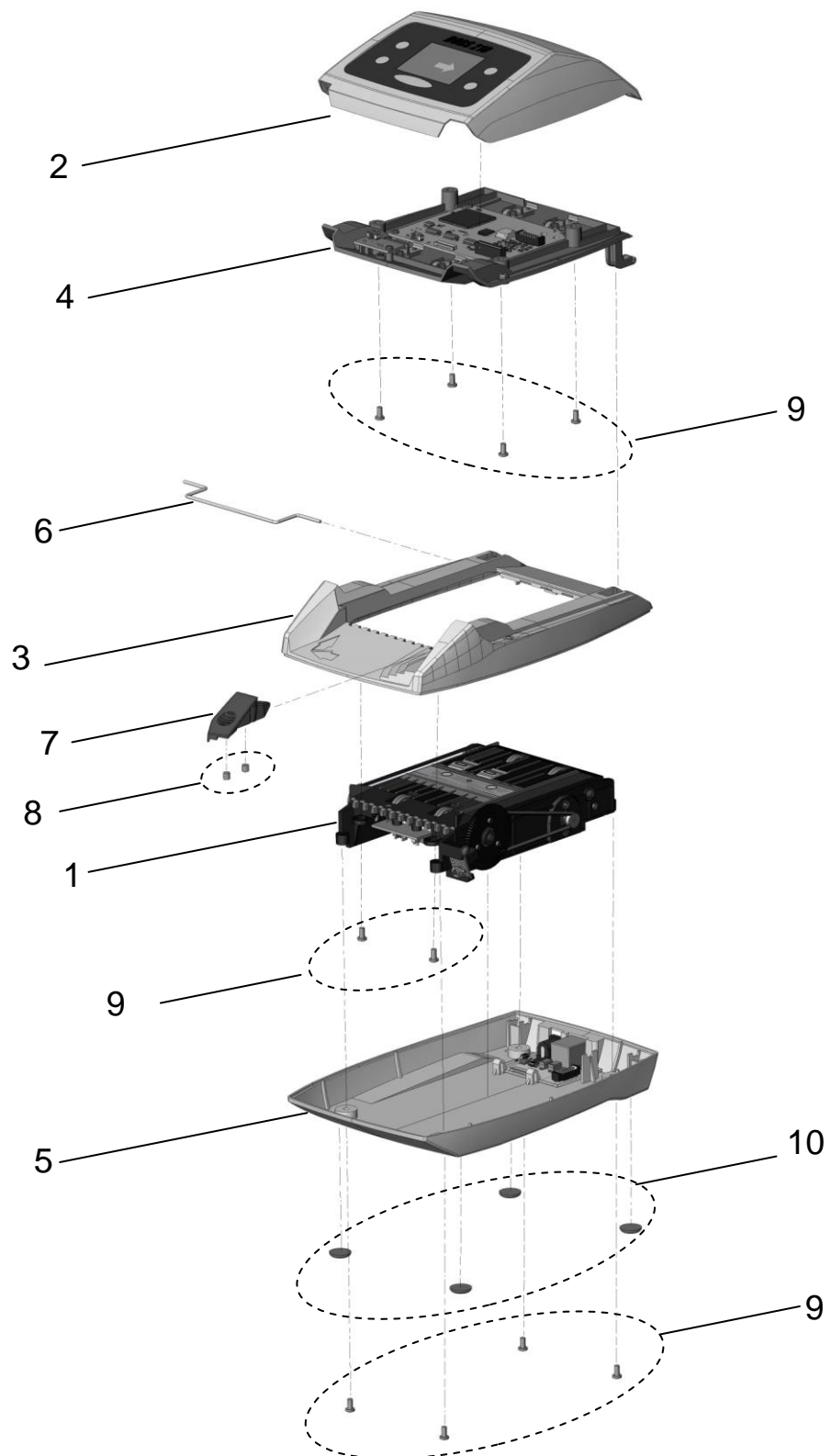
Содержание

1 Составные части	1-1	
1.1 Составные части детектора DORS 210 EBKM.00D210.00.00.000.....	1-1	
1.2 Составные части каркаса нижнего в сборе EBKM.00D210.01.00.000.....	1-3	
1.3 Составные части крышки верхней EBKM.00D210.02.00.000	1-5	
1.4 Составные части крышки средней в сборе EBKM.00D210.03.00.000.....	1-6	
1.5 Составные части каркаса верхнего в сборе EBKM.00D210.04.00.000	1-7	
1.6 Составные части дна EBKM.00D210.05.00.000	1-8	
2 Корпусные детали.....	2-1	
2.1 Каркас нижний с бонками EBKM.00D210.01.07.000	FRZ-026059	2-1
2.2 Крышка верхняя с бонками EBKM.00D210.02.01.000	FRZ-025936	2-2
2.3 Крышка средняя EBKM.00D210.03.01.000	FRZ-026970	2-3
2.4 Каркас верхний EBKM.00D210.04.00.001	FRZ-025938	2-4
2.5 Дно 1 EBKM.00D220.05.00.001	SYS-007662	2-5
2.6 Световод EBKM.00D210.01.00.004	FRZ-023089	2-5
2.7 Ограничитель EBKM.00D210.00.00.001	FRZ-026969	2-2
3 Валы, оси.....	3-1	
3.1 Ось передняя EBKM.00D210.01.00.015	FRZ-029015	3-1
3.2 Ось задняя EBKM.00D210.01.00.016	FRZ-029016	3-2
3.3 Ось открывания EBKM.00D220.00.00.001	SYS-007151	3-2
4 Ролики, колеса	4-1	
4.1 Ролики.....	4-1
4.2 Колёса.....	4-3
5 Ремни.....	5-1	
5.1 Ремни приводные.....	5-1
5.2 Ремни зубчатые	5-2
6 Электронные модули и кабели	6-1	
6.1 Электронные модули	6-1
6.2 Кабели	6-1
6.3 Клавиатуры.....	6-6
7 Двигатели	7-1	
7.1 Двигатель в сборе EBKM.00D210.00.71.000 FRZ-035855	7-1
8 Мониторы	8-1	
8.1 Монитор 2.2" (KD022C-2A V0 \ Shenzhen Startek Electronics Technology Co.) FRZ-026073	8-1
9 Пружины	9-1	
9.1 Пружина плоская EBKM.D230M1.02.00.007	FRZ-020936	9-1
10 Магниты.....	10-1	
10.1 Магнит NdFeB 4x4 мм	SYS-006363	10-1
11 Пленки	11-1	
11.1 Пленка рассеивающая EBKM.00D210.01.00.009	FRZ-026042	11-1
11.2 Пленка защитная EBKM.00D210.04.00.009	FRZ-025934	11-2
12 Оптические элементы	12-1	
12.1 Линза фокусирующая ф 6.98 мм \ 2.3 мм \ f 7 мм \ PC	FRZ-022265	12-1

12.2	Фильтр УФ ЕВКМ.00D850.03.02.002	FRZ-023033.....	12-1
13	Ножки		13-1
13.1	Ножка KAR272, черная	SYS-004679	13-1
14	Крепежные изделия.....		14-1
14.1	Винты.....		14-1
14.2	Шайбы.....		14-1
14.3	Штифты.....		14-1
15	Блоки питания		15-1
15.1	Блок питания импульсный - Shenzhen MLF Tech Co \ MLFA0024120125D2023 \ 1.25 A \ 12 В \ 85 мм \ Постоянное (DC) FRZ-014498		15-1
16	Таблица измененных комплектующих		16-1
16.1	Таблица соответствия группы конструктивных изменений серийным номерам ..		16-1
17	Таблица соответствия		17-1

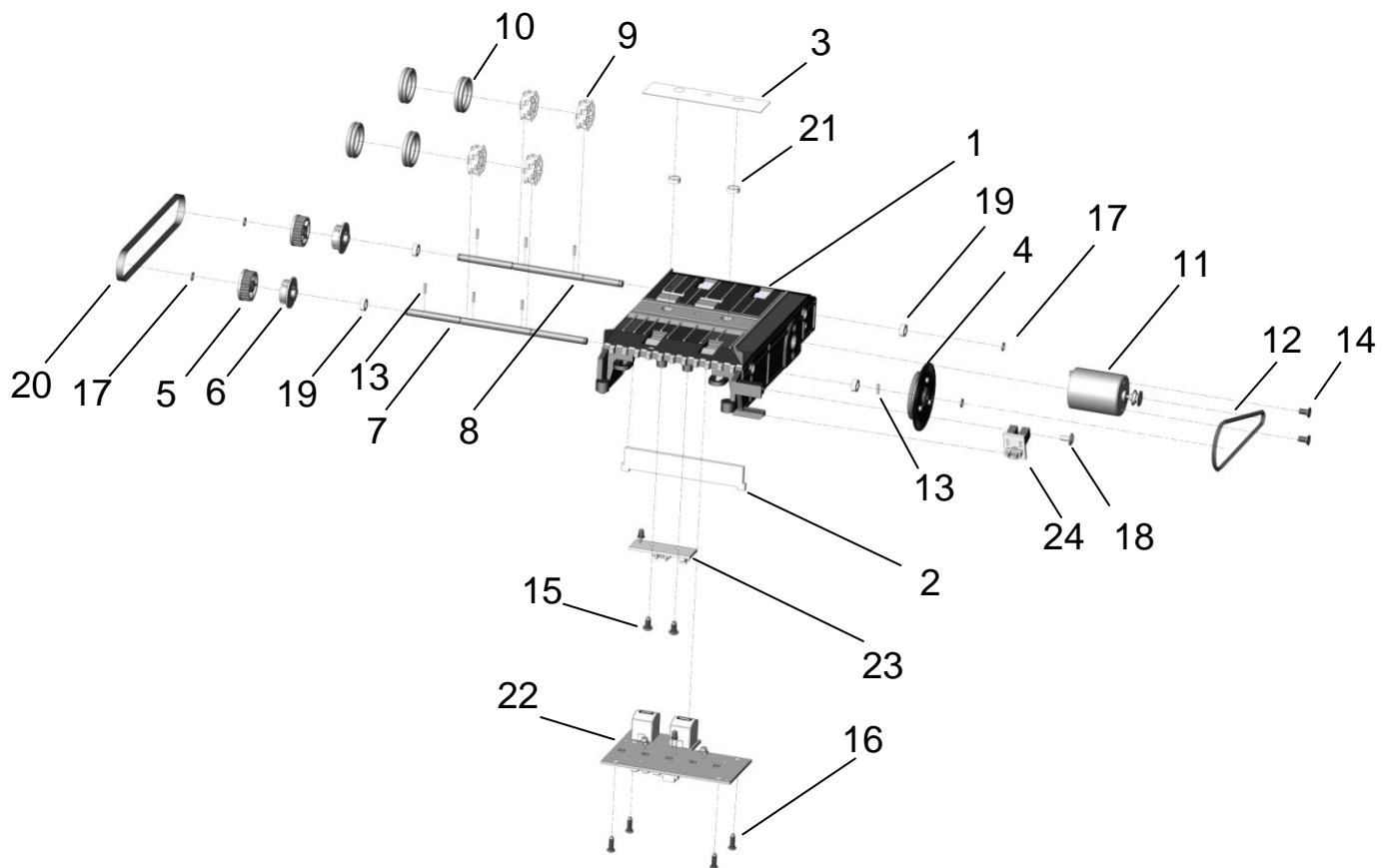
1 Составные части

1.1 Составные части детектора DORS 210 EBKM.00D210.00.00.000



№	Наименование	Обозначение	Кол-во	Поставл. в ЗИП	Код заказа
1	<u>Каркас нижний в сборе</u>	EBKM.00D210.01.00.000	1	-	-
2	<u>Крышка верхняя</u>	EBKM.00D210.02.00.000	1	-	-
3	<u>Крышка средняя в сборе</u>	EBKM.00D210.03.00.000	1	-	-
4	<u>Каркас верхний в сборе</u>	EBKM.00D210.04.00.000	1	-	-
5	<u>Дно</u>	EBKM.00D210.05.00.000	1	-	-
6	Ось открывания	EBKM.00D220.00.00.001	1	Y	SYS-007151
7	Ограничитель	EBKM.00D210.00.00.001	1	Y	FRZ-026969
8	Магнит NdFeB 4x4 мм		2	Y	SYS-006363
9	Винт M3x6 N0019		10	Y	SYS-010641
10	Ножка KAR272, черная		4	Y	SYS-004679

1.2 Составные части каркаса нижнего в сборе EBKM.00D210.01.00.000

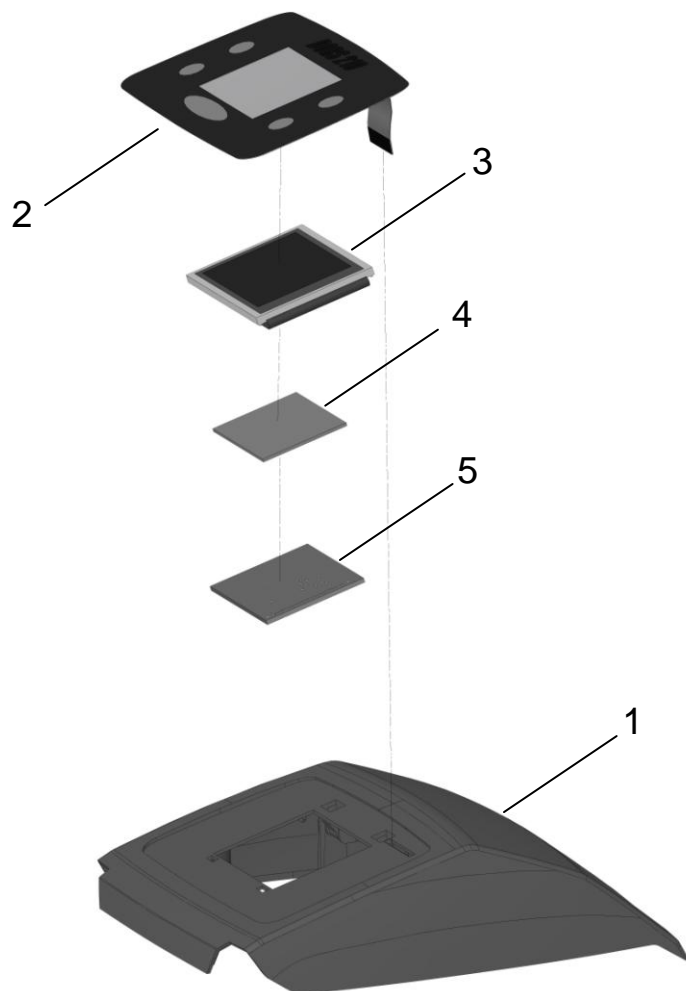


№	Наименование	Обозначение	Кол-во	Поставл. в ЗИП	Код заказа
1	Каркас нижний с бонками	EBKM.00D210.01.07.000	1	Y	FRZ-026059
2	Световод	EBKM.00D210.01.00.004	1	Y	FRZ-023089
3	Пленка рассеивающая	EBKM.00D210.01.00.009	1	Y	FRZ-026042
4	Шкив тракта	EBKM.00D210.01.06.010	1	Y	FRZ-029018
5	Шкив 28 MXL	EBKM.00D210.01.00.003	2	Y	FRZ-029014
6	Крышка шкива	EBKM.00D210.01.00.008	2	Y	FRZ-029013
7	Ось передняя	EBKM.00D210.01.00.015	1	Y	FRZ-029015
8	Ось задняя	EBKM.00D210.01.00.016	1	Y	FRZ-029016
9	Ступица	EBKM.00D210.01.04.001	4	Y	FRZ-025340
10	Кольцо резиновое P16 JIS B 2401		8	Y	FRZ-025120
11	Двигатель в сборе	EBKM.00D210.00.71.000	1	Y	FRZ-025939
12	Ремень приводной	EBKM.D200M1.01.00.009	1	Y	SYS-007279
13	Штифт	EBKM.D230M1.01.00.016-01	7	Y	FRZ-019578
14	Винт M3x6 N0014		2	Y	SYS-004832
15	Винт S3x6 N0006		2	Y	SYS-002823
16	Винт S2.6x8 N0009		4	Y	SYS-002826
17	Стоп шайба 3,2 W0018		4	Y	SYS-015487
18	Винт S2.6x6 N0024		1	Y	SYS-007089
19	Подшипник MR 74-ZZ		4	Y	FRZ-010467
20	Ремень зубчатый 123MXL		1	Y	SYS-006953

21	Линза фокусирующая ф 6.98 мм \ 2.3 мм \ f 7 мм \ PC		2	Y	FRZ-022265
22*	Модуль подсветки	EBKM.00D210.02.72.000	1	Y	FRZ-027429
	Модуль подсветки	EBKM.00D210.02.72.000-01	1	Y	FRZ-027430
	Модуль подсветки	EBKM.00D210.02.72.000-02	1	Y	FRZ-027431
23	Модуль стартового светодиода	EBKM.00D210.02.75.000	1	Y	FRZ-025452
24	Модуль синхродатчика	EBKM.00D210.02.74.000	1	Y	FRZ-025451

*Различие исполнений – см. раздел «[6.1 Электронные модули](#)»

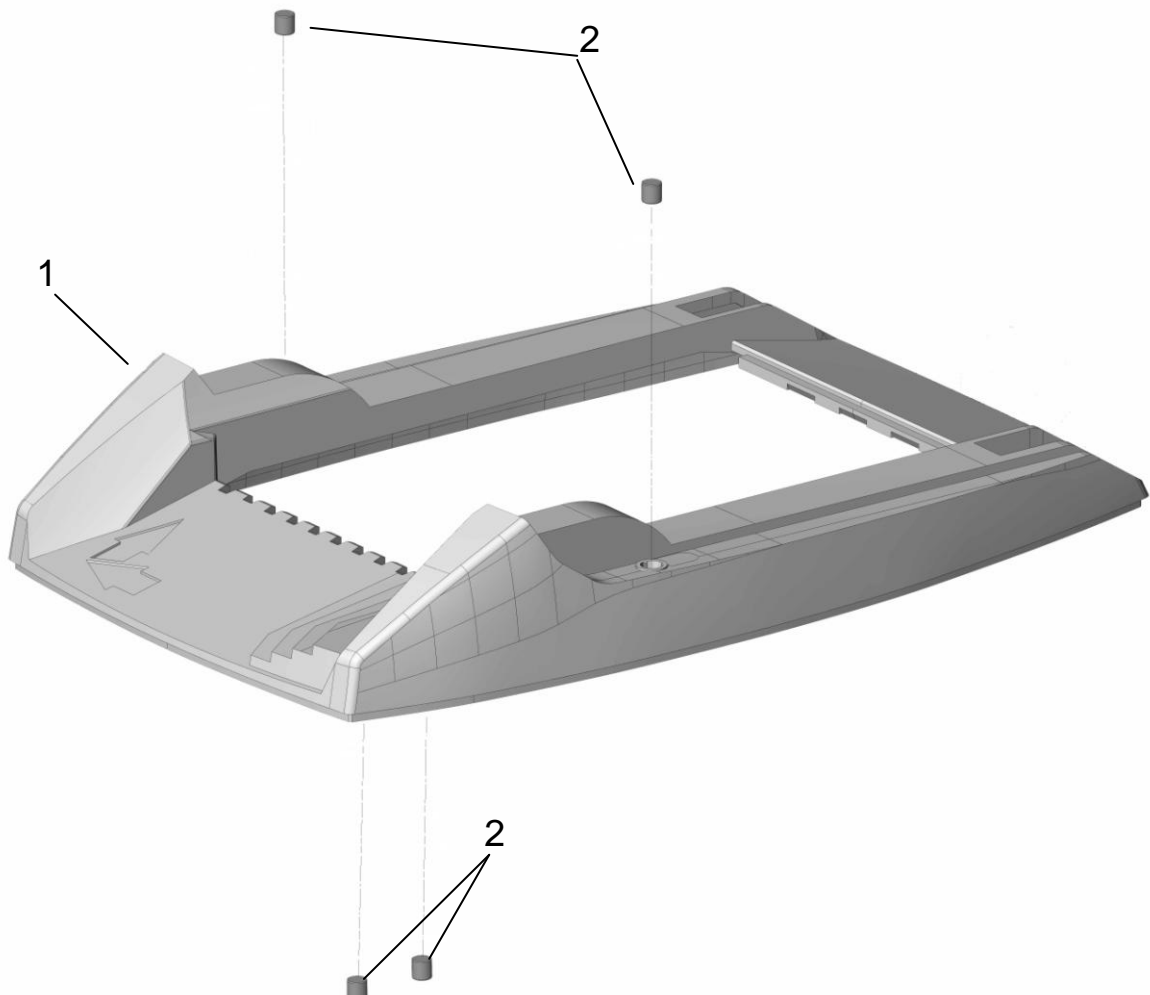
1.3 Составные части крышки верхней EBKM.00D210.02.00.000



№	Наименование	Обозначение	Кол-во	Поставл. в ЗИП	Код заказа
1	Крышка верхняя с бонками	EBKM.00D210.02.01.000	1	Y	FRZ-025936
2*	Клавиатура пленочная	EBKM.00D210.00.70.000	1	Y	FRZ-025646
	Клавиатура пленочная	EBKM.00D210.00.70.000-01	1	Y	FRZ-031979
3	Монитор 2.2" (Shenzhen Startek Electronics Technology Co. \ KD022QVTBD004)		1	Y	FRZ-028630
4	Лента скотч (3M VHB 5952F \ двухсторонний \ 25 мм x 33 м (толщ. 1.1 мм) \ акриловый \ черный)		25x40ММ	Y	FRZ-025927
5	Модуль переходный для LCDTFT	EBKM.00D210.02.73.000	1	Y	FRZ-025450

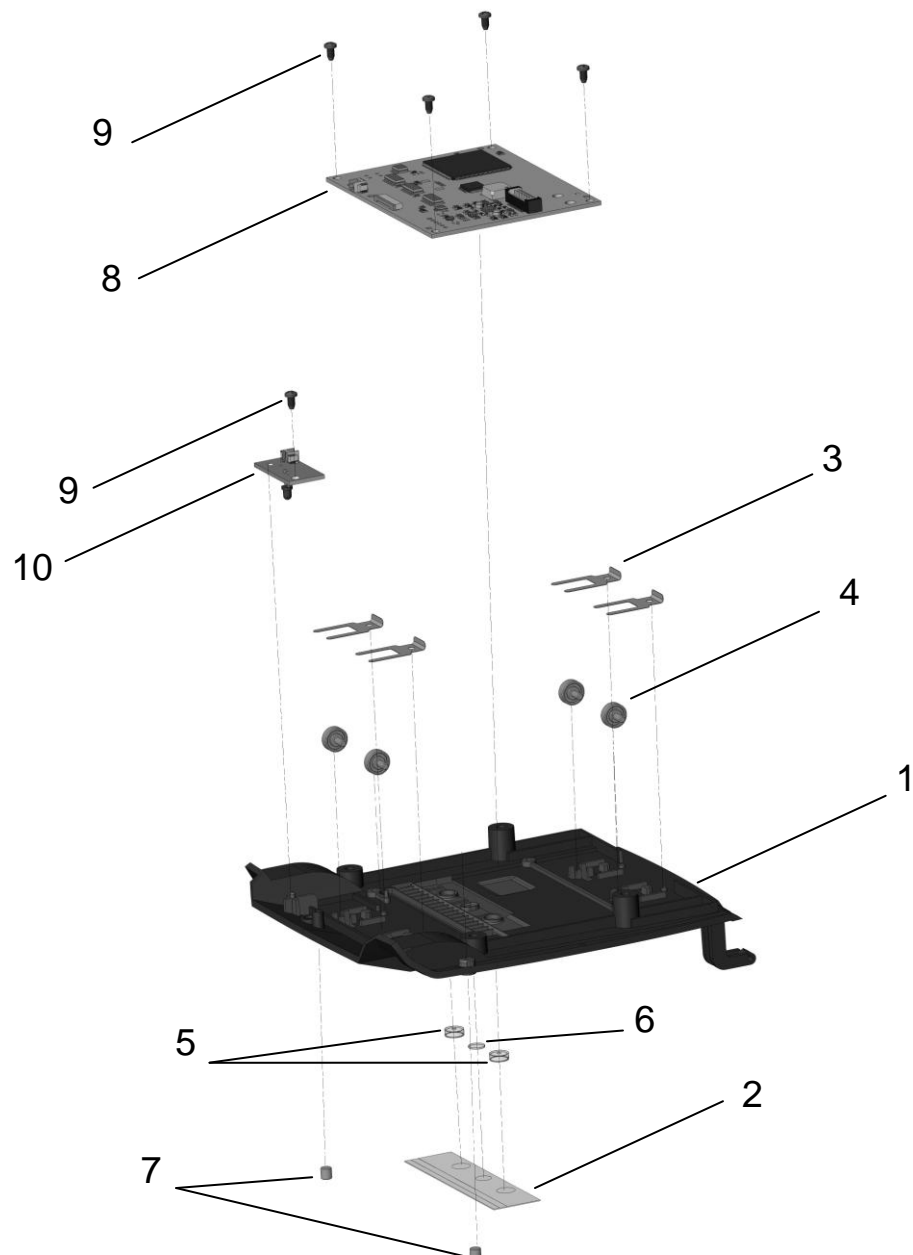
*Различие исполнений – см. раздел «[6.3 Клавиатуры](#)»

1.4 Составные части крышки средней в сборе ЕВКМ.00D210.03.00.000



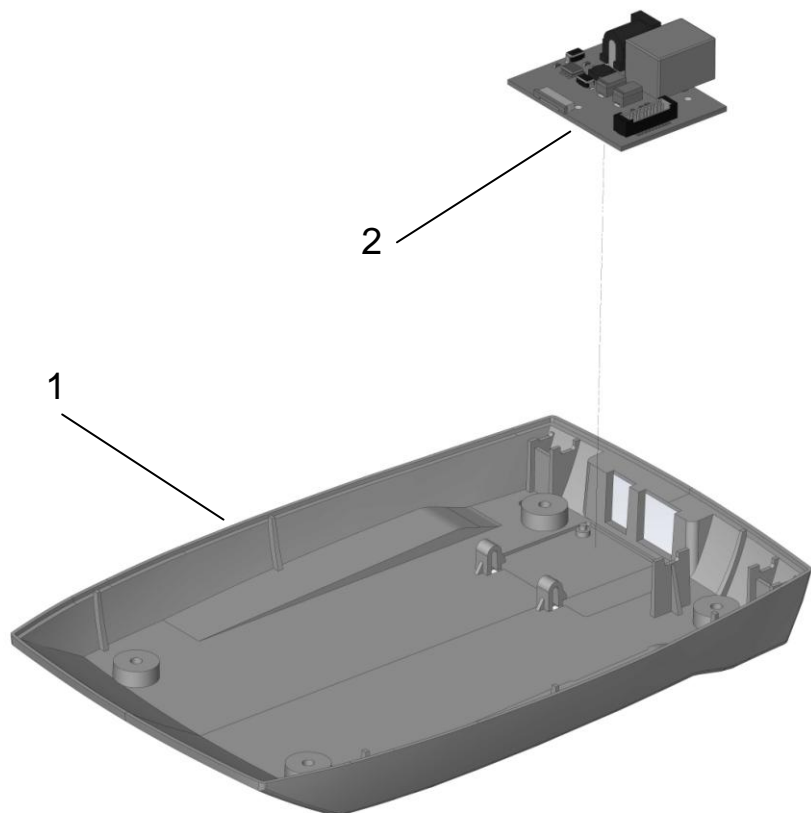
№	Наименование	Обозначение	Кол-во	Поставл. в ЗИП	Код заказа
1	Крышка средняя	ЕВКМ.00D210.03.01.000	1	Y	FRZ-026970
2	Магнит NdFeB 4x4 мм		4	Y	SYS-006363

1.5 Составные части каркаса верхнего в сборе EBKM.00D210.04.00.000



№	Наименование	Обозначение	Кол-во	Поставл. в ЗИП	Код заказа
1	Каркас верхний	EBKM.00D210.04.00.001	1	Y	FRZ-025938
2	Пленка защитная	EBKM.00D210.04.00.009	1	Y	FRZ-025934
3	Пружина плоская	EBKM.D230M1.02.00.007	4	Y	FRZ-020936
4	Ролик прижимной	EBKM.D230M1.02.00.006	4	Y	FRZ-020942
5	Линза фокусирующая ф 6.98 мм \ 2.3 мм \ f 7 мм \ PC		2	Y	FRZ-022265
6	Фильтр УФ	EBKM.00D850.03.02.002	1	Y	FRZ-023033
7	Магнит NdFeB 4x4 мм		2	Y	SYS-006363
8	Модуль ЦПУ	EBKM.00D210.02.70.000	1	Y	FRZ-028105
9	Винт S2.6x5 N0025		5	Y	SYS-007090
10	Модуль стартового датчика	EBKM.00D210.02.76.000	1	Y	FRZ-025453

1.6 Составные части дна ЕВКМ.00D210.05.00.000

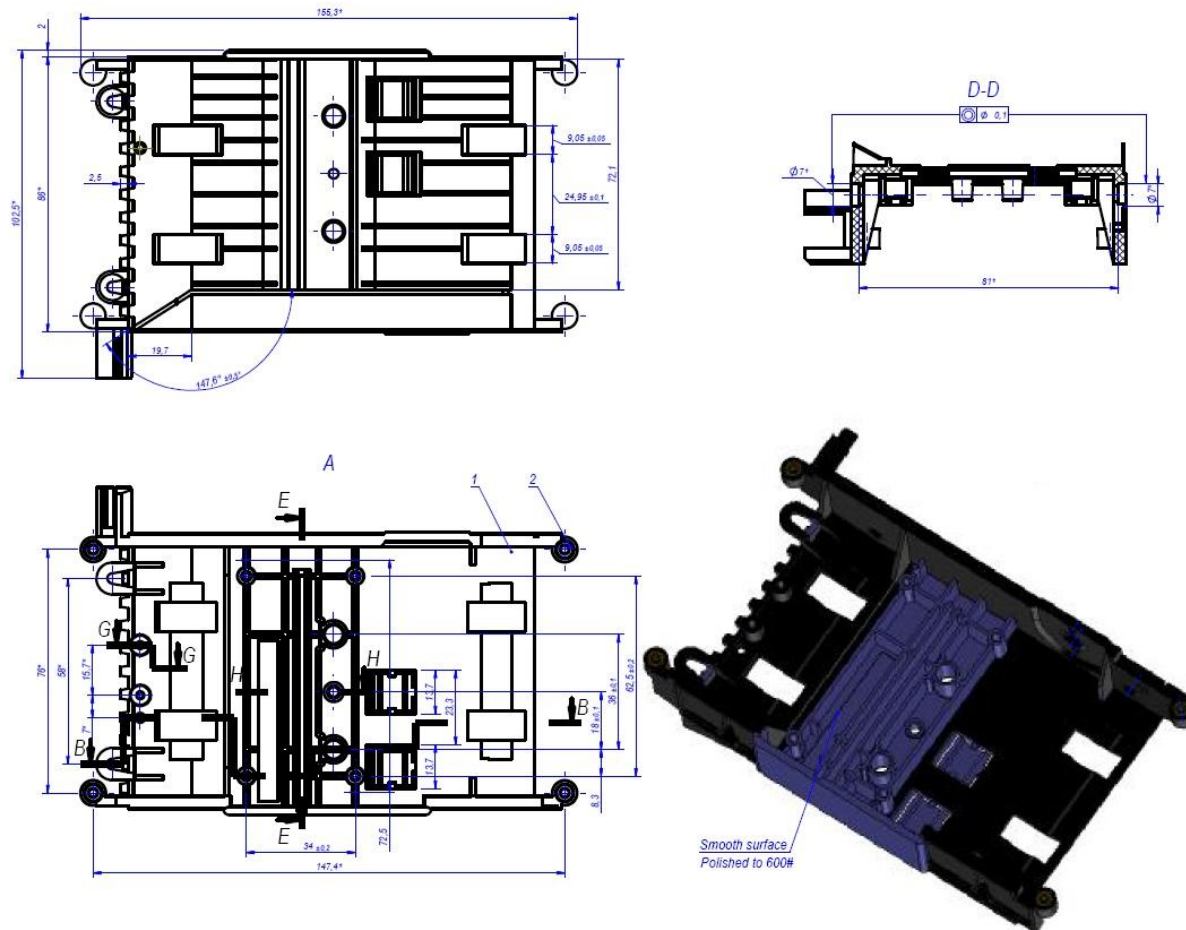


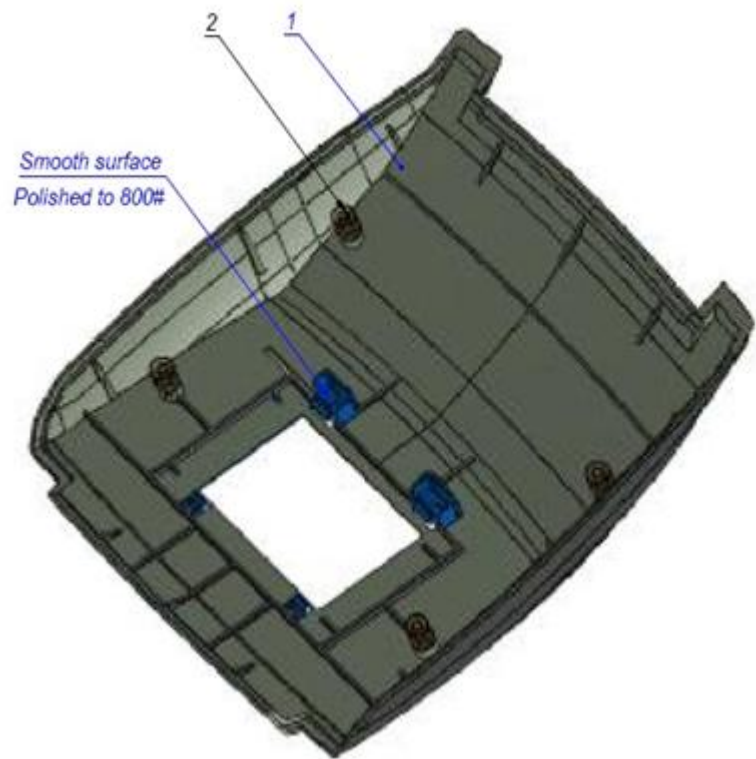
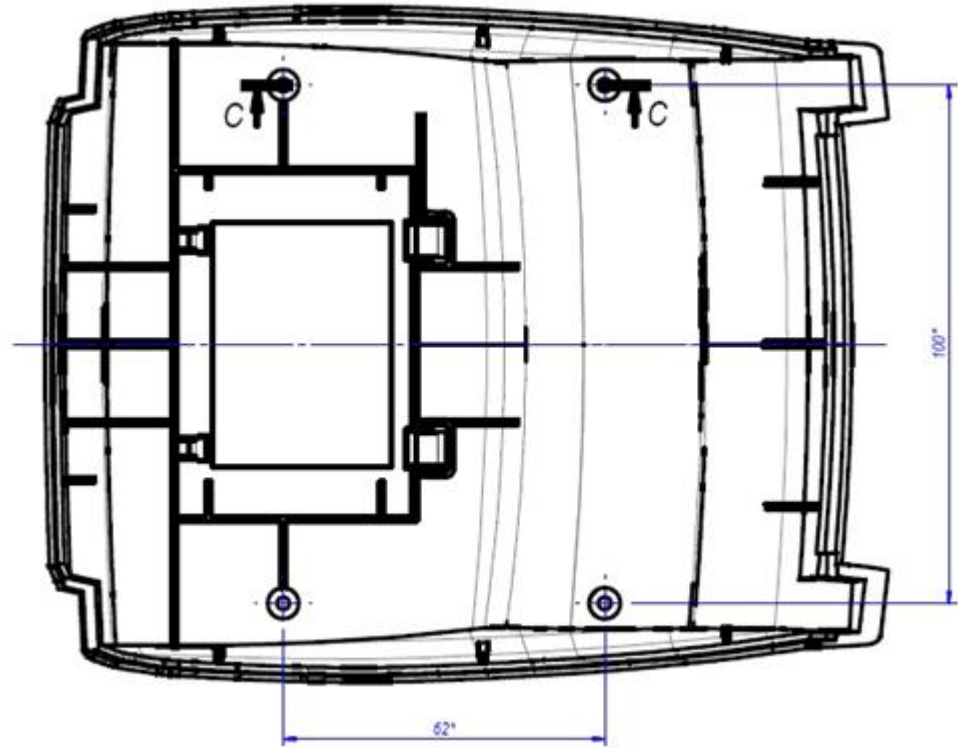
№	Наименование	Обозначение	Кол-во	Поставл. в ЗИП	Код заказа
1	Дно 1	ЕВКМ.00Д220.05.00.001	1	Y	SYS-007662
2	Модуль питания	ЕВКМ.00D210.02.71.000	1	Y	FRZ-025448

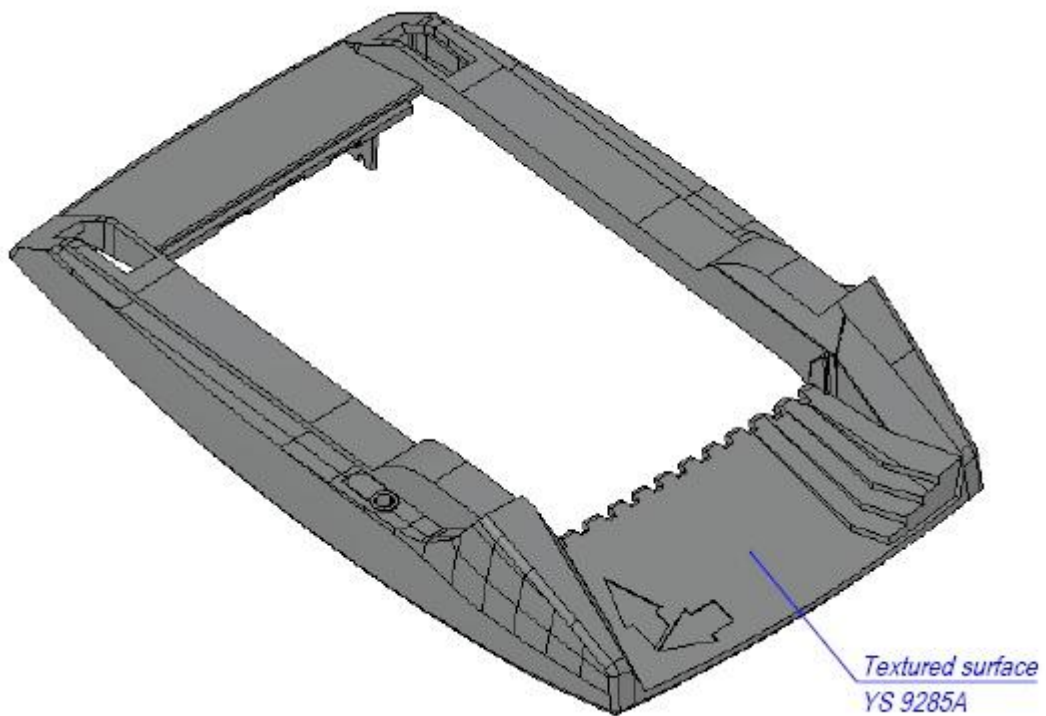
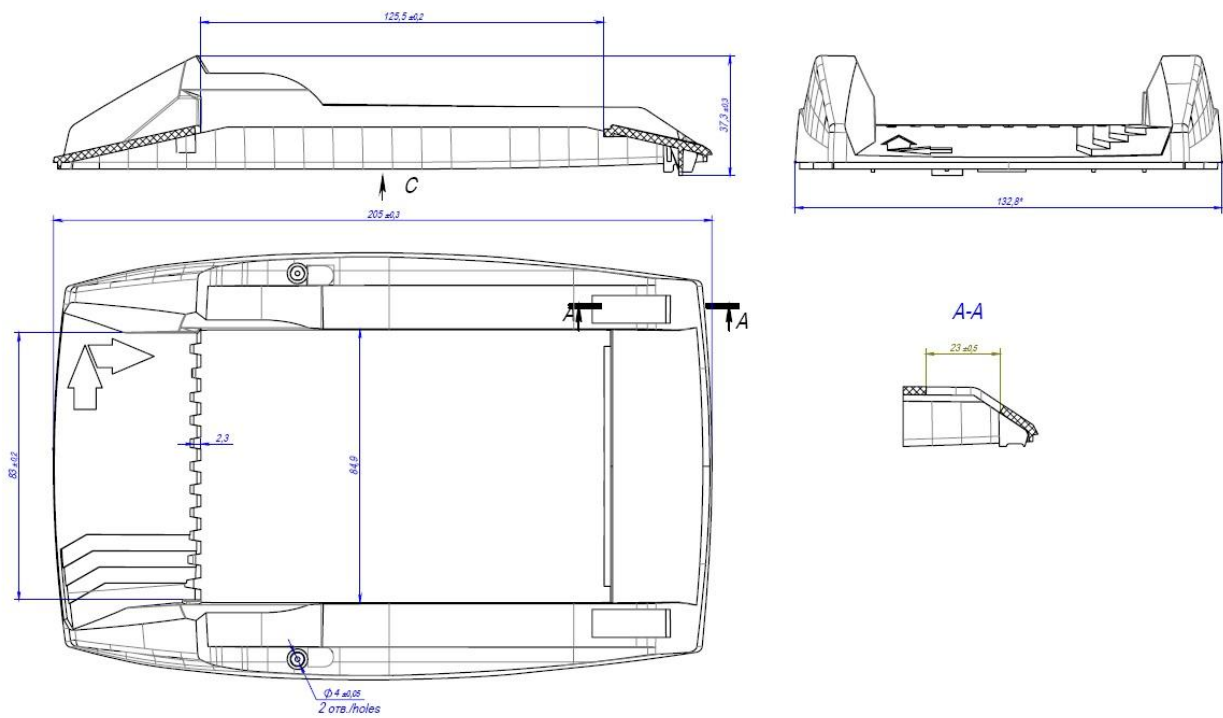
2 Корпусные детали

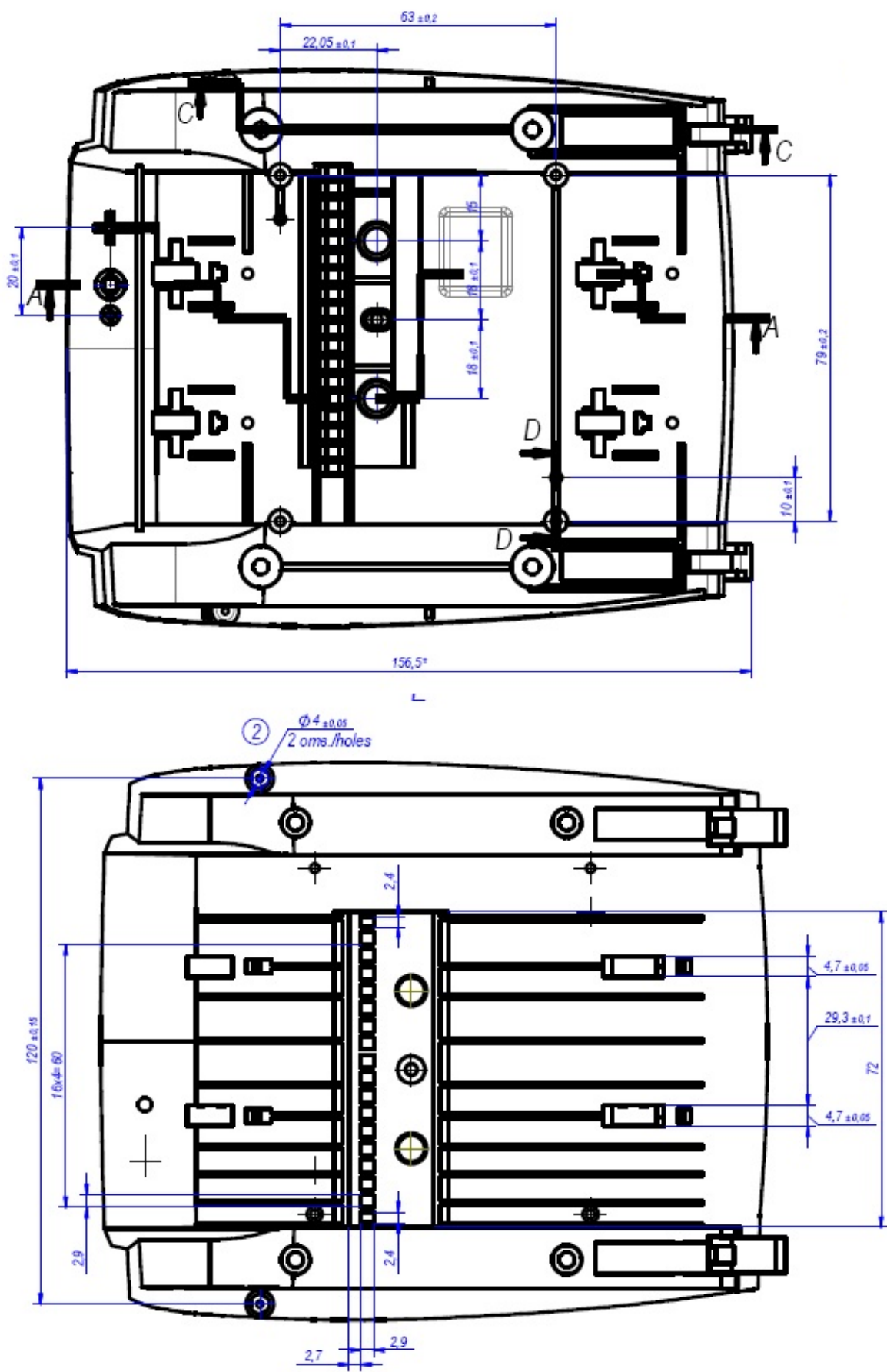
2.1 Каркас нижний с бонками EBKM.00D210.01.07.000

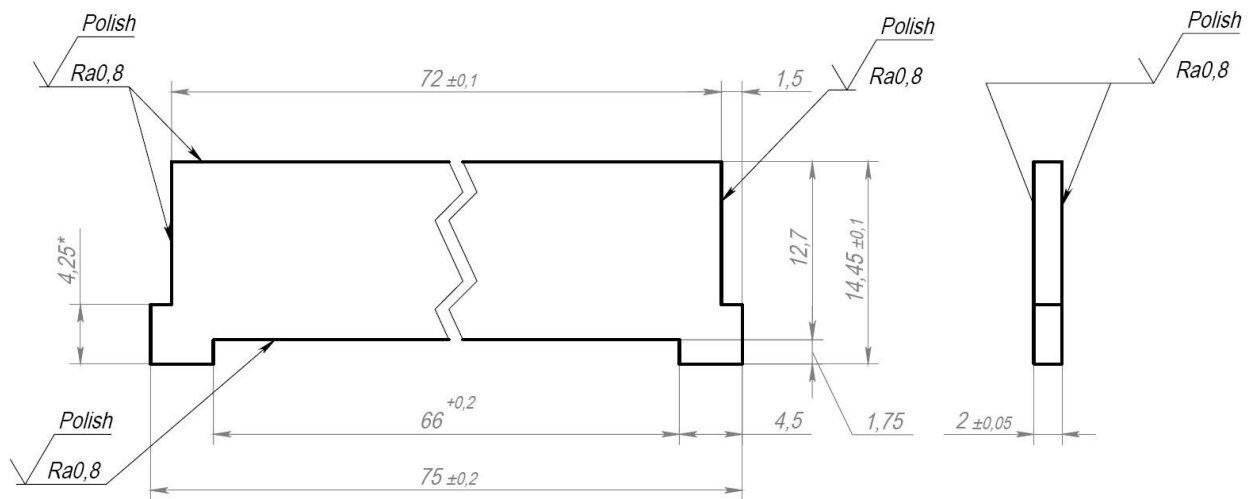
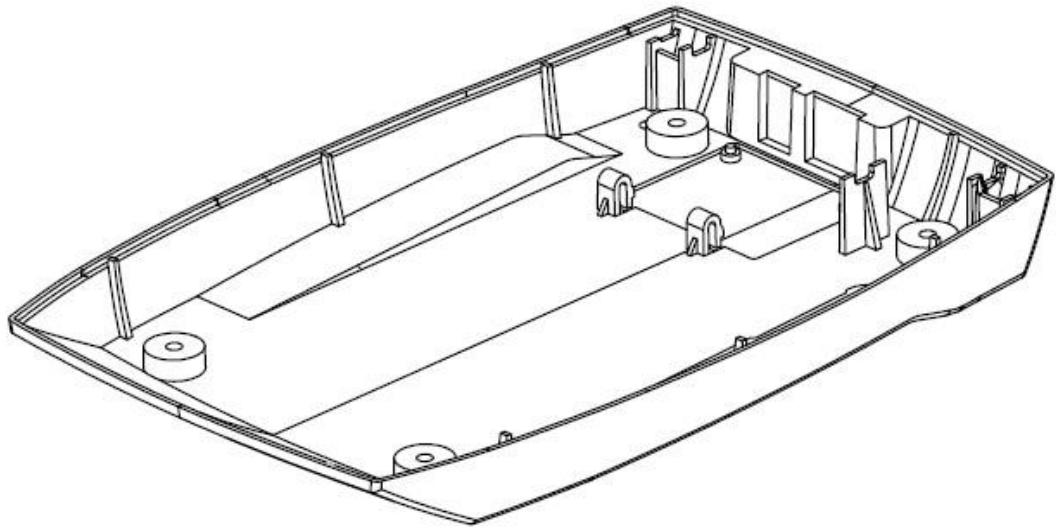
FRZ-026059

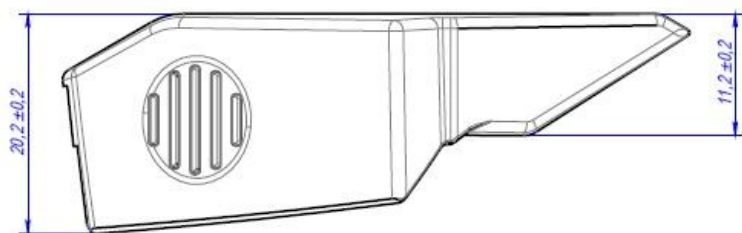
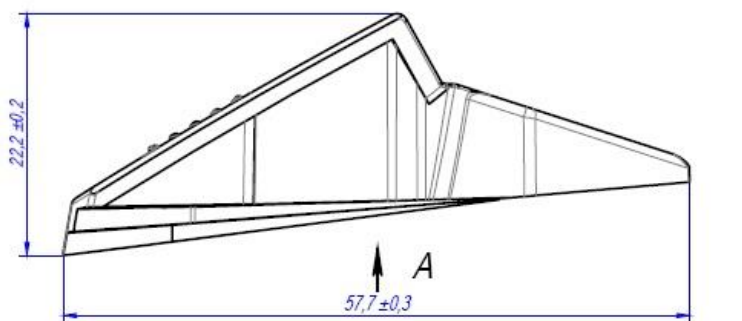






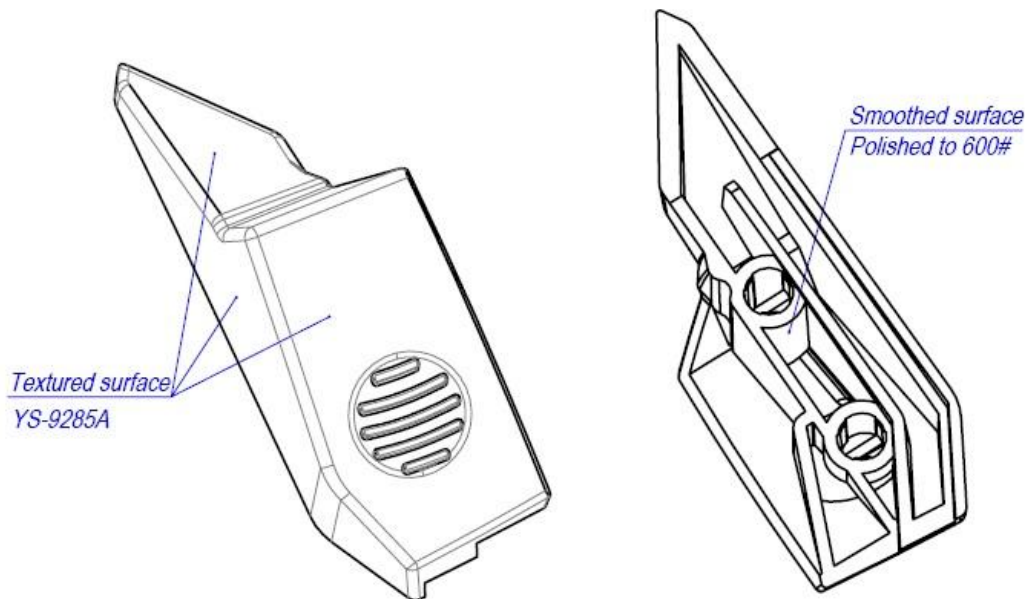






Reference view

Reference view



ВНИМАНИЕ: Дополнительно к детали Ограничитель ЕВКМ.00D210.00.00.001 FRZ-026969 необходимо заказывать **Магнит NdFeB 4x4 мм SYS-006363 – 2 шт.**, для последующей вклейки в ограничитель.

3 Валы, оси

3.1 Ось передняя EBKM.00D210.01.00.015

FRZ-029015

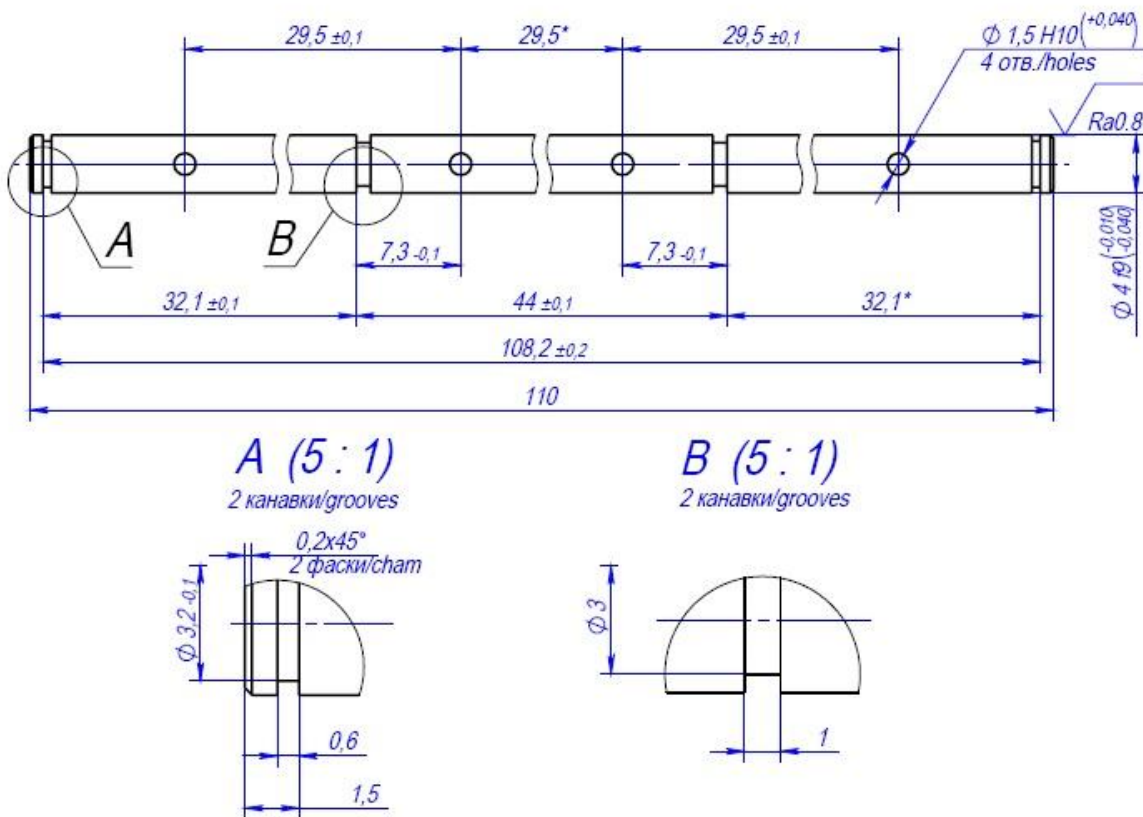


Таблица взаимозаменяемости

№	Наименование	Обозначение	Новый код заказа	Старый код заказа	Взаимозаменяемость
	Ось передняя	EBKM.00D210.01.00.005	-	FRZ-025931	N
	-“-	EBKM.00D210.01.00.015	FRZ-029015	-	

3.2 Ось задняя ЕВКМ.00D210.01.00.016

FRZ-029016

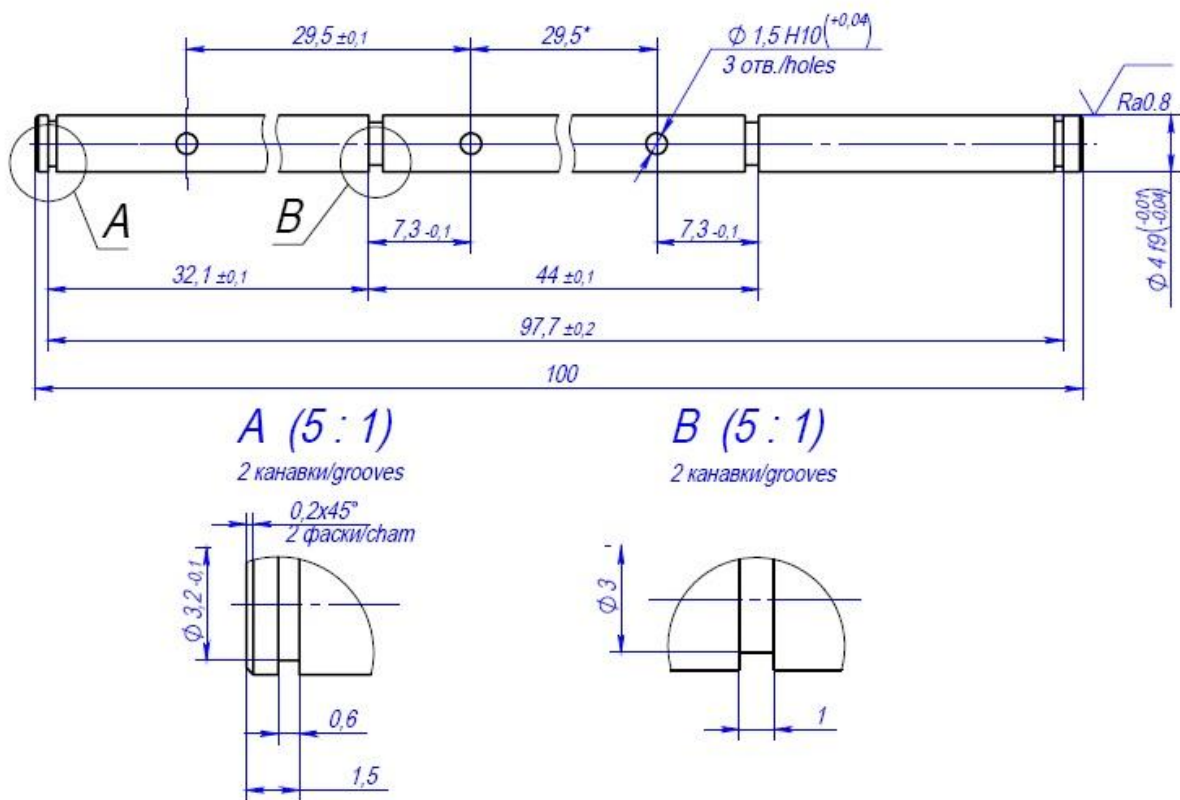
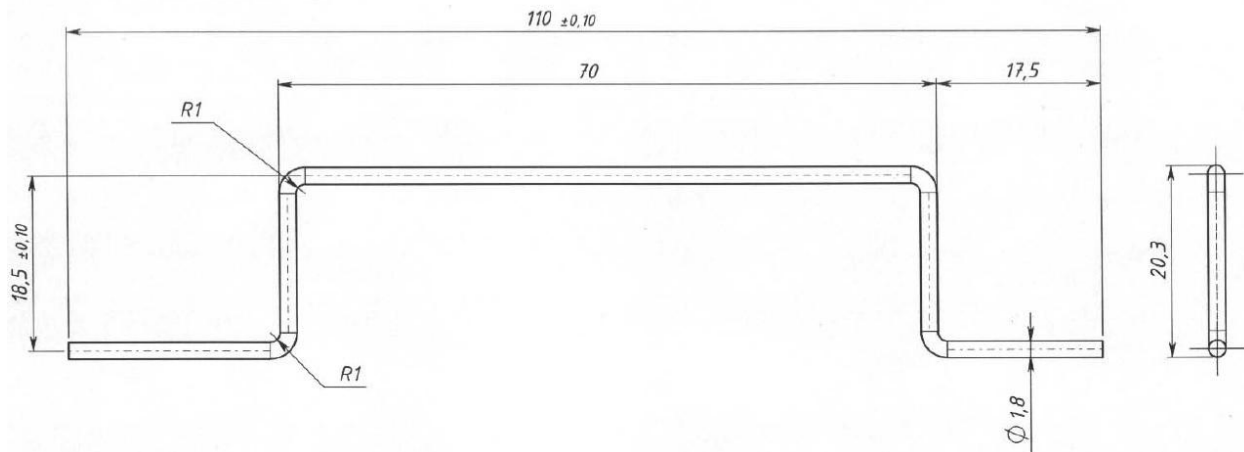


Таблица взаимозаменяемости

№	Наименование	Обозначение	Новый код заказа	Старый код заказа	Взаимозаменяемость
	Ось задняя	ЕВКМ.00D210.01.00.006	-	FRZ-025932	N
	-“-	ЕВКМ.00D210.01.00.016	FRZ-029016	-	

3.3 Ось открывания ЕВКМ.00D220.00.00.001

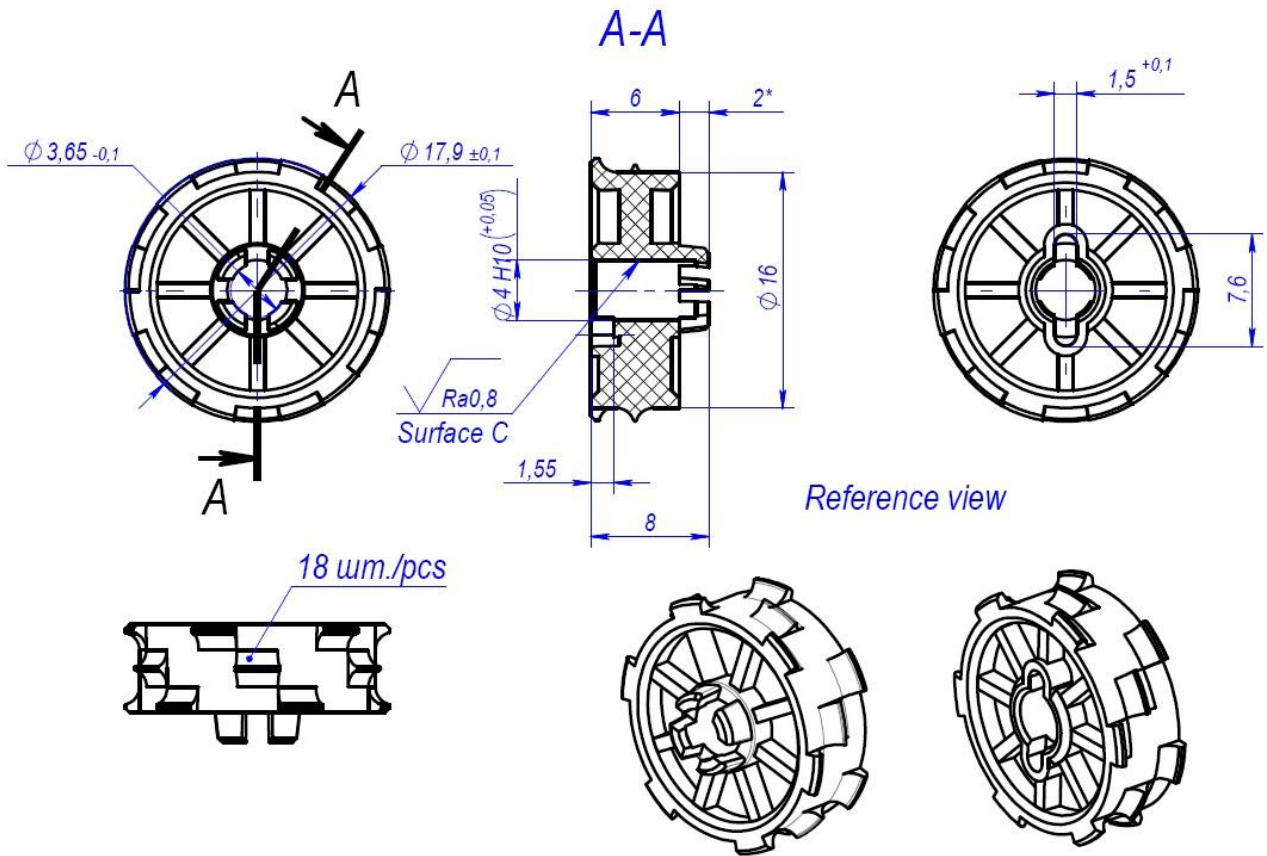
SYS-007151



4 Ролики, колеса

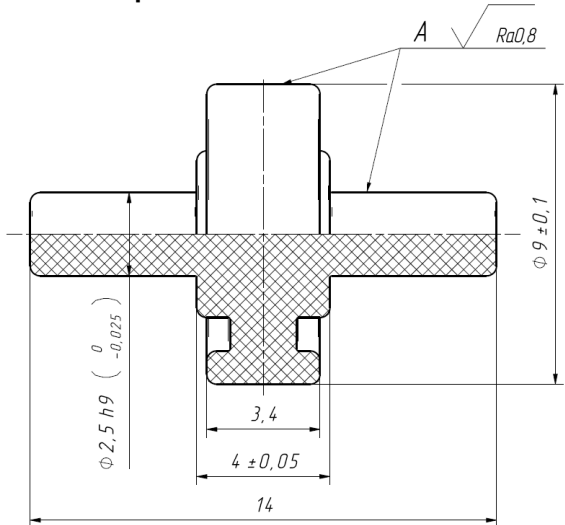
4.1 Ролики

4.1.1 Ступица EBKM.00D210.01.04.001 FRZ-025340



3.1.2 Кольцо резиновое Р16 JIS B 2401 FRZ-025120
Допустимая замена: Кольцо резиновое 016-020-25 ГОСТ 9833-73



4.1.2 Ролик прижимной EBKM.D230M1.02.00.006 FRZ-020942

4.2 Колёса

4.2.1 Шкив 28MXL EBKM.00D210.01.00.003

FRZ-029014

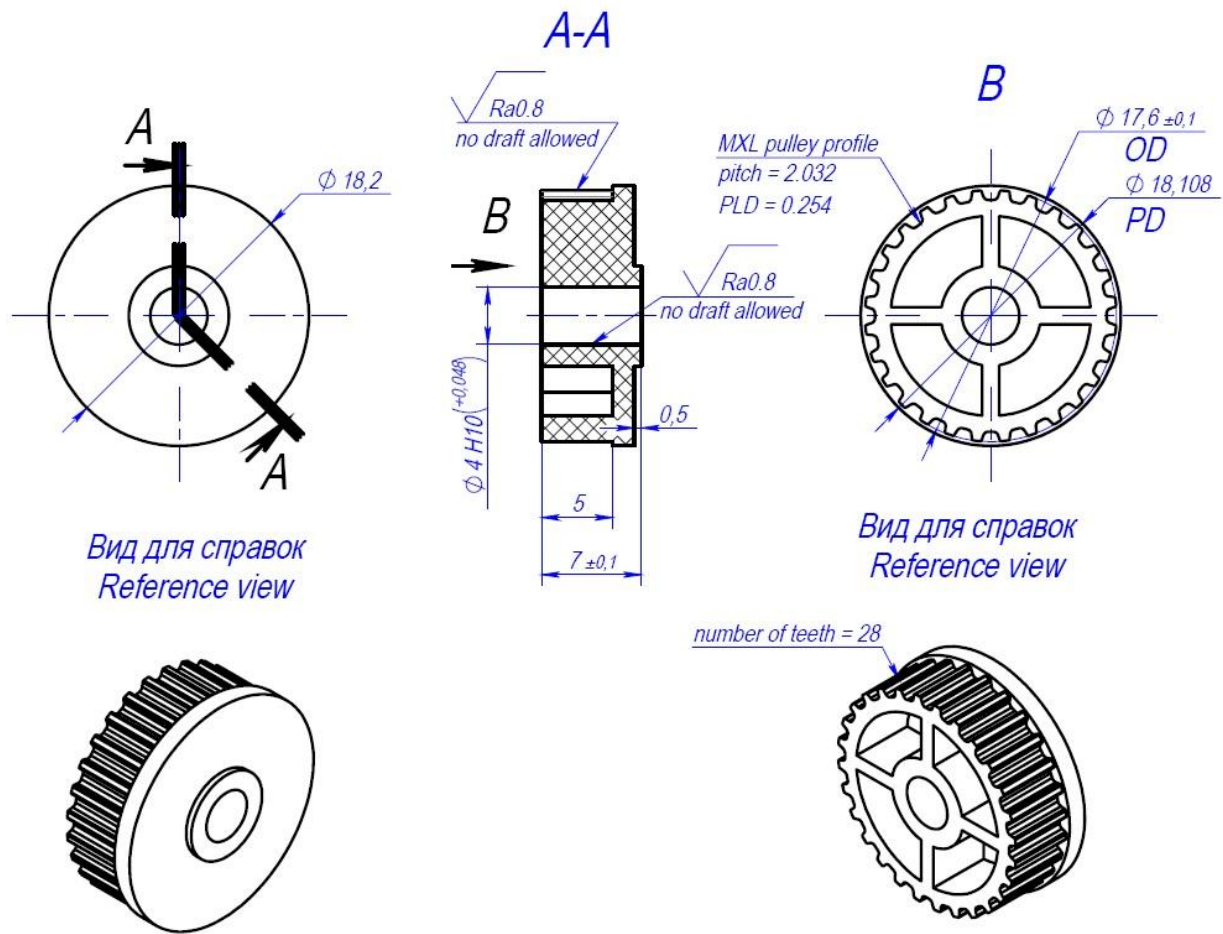


Таблица взаимозаменяемости

№	Наименование	Обозначение	Новый код заказа	Старый код заказа	Взаимозаменяемость
	Колесо зубчатое 28MXL	EBKM.00D220.01.00.003	-	SYS-007664	N
	Шкив 28MXL	EBKM.00D210.01.00.003	FRZ-029014	-	

4.2.2 Крышка шкива EBKM.00D210.01.00.008

FRZ-029013

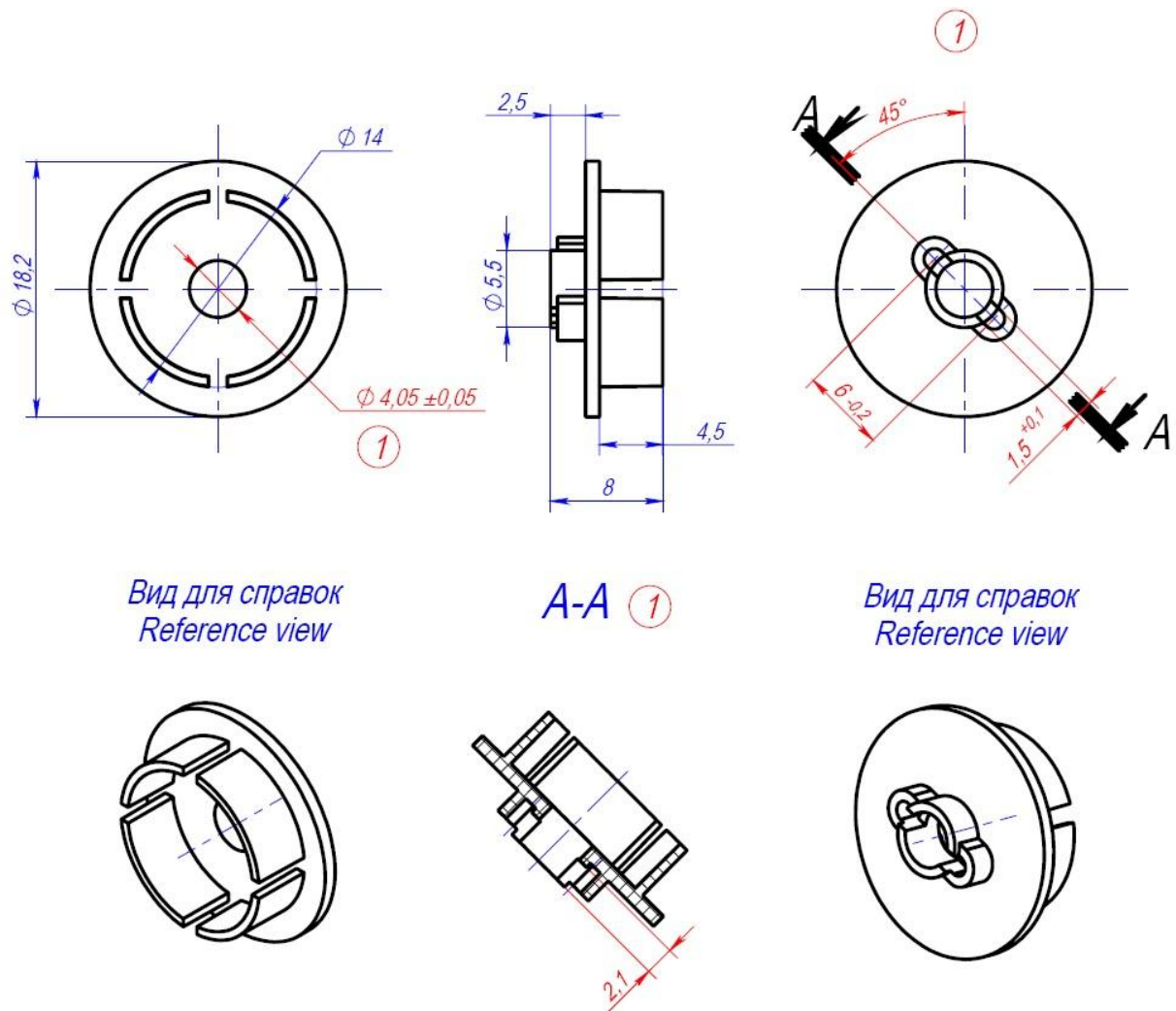


Таблица взаимозаменяемости

№	Наименование	Обозначение	Новый код заказа	Старый код заказа	Взаимозаменяемость
	Крышка шкива	EBKM.00D210.01.00.008	-	FRZ-026038	Y
	Крышка шкива	EBKM.00D210.01.00.008	FRZ-029013	-	

4.2.3 Шкив тракта EBKM.00D210.01.06.010 FRZ-029018

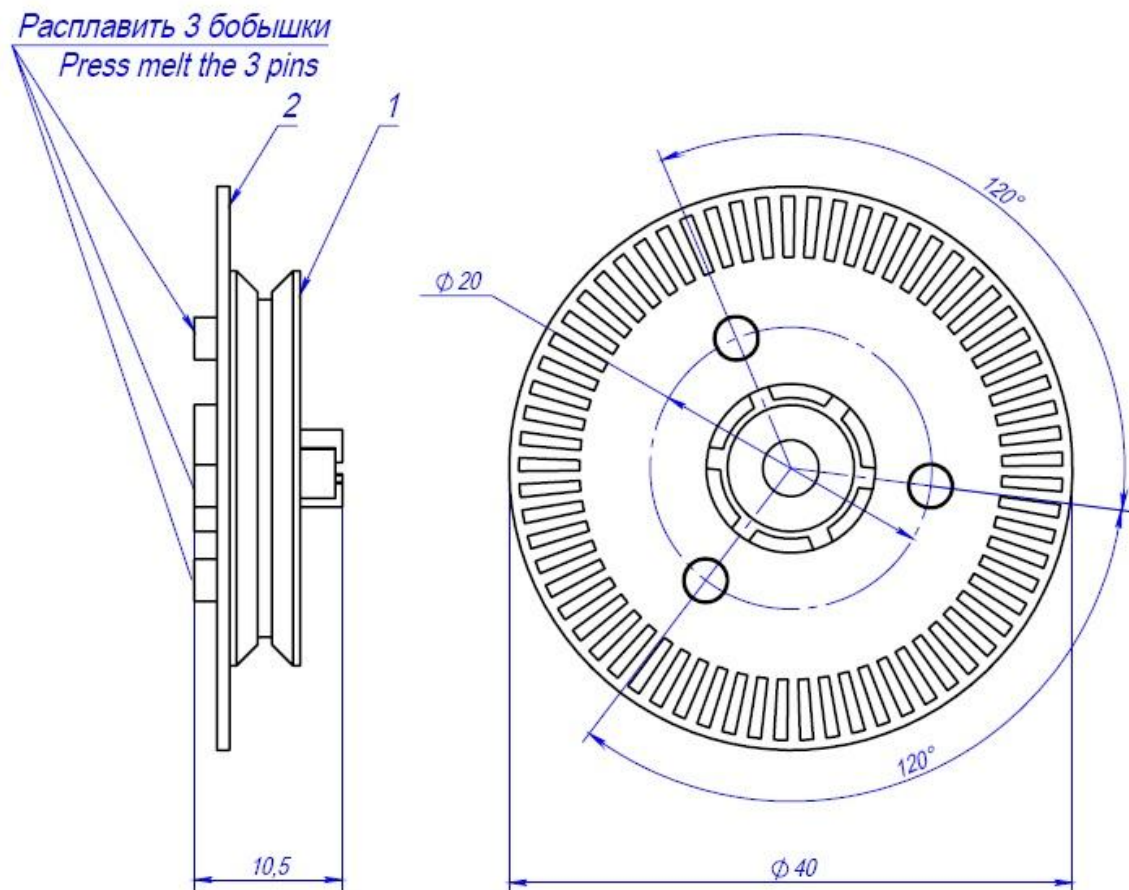


Таблица взаимозаменяемости

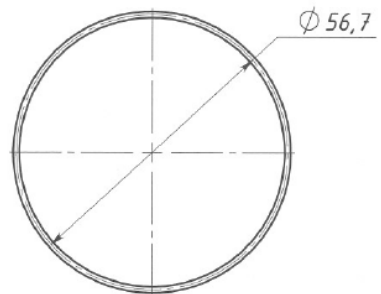
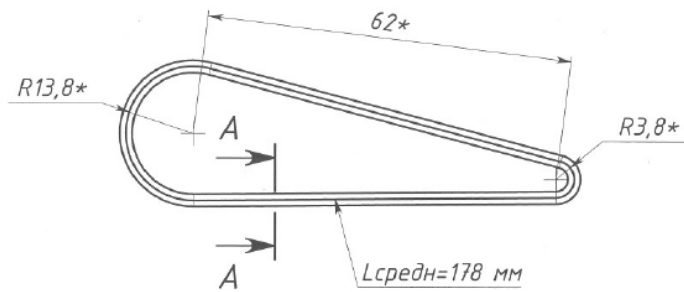
№	Наименование	Обозначение	Новый код заказа	Старый код заказа	Взаимозаменяемость
	Шкив тракта	EBKM.00D210.01.06.000	-	FRZ-025344	N
	Шкив тракта	EBKM.00D210.01.06.010	FRZ-029018	-	

5 Ремни

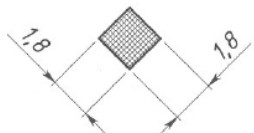
5.1 Ремни приводные

5.1.1 Ремень приводной ЕВКМ.Д200М1.01.00.009 SYS-007279

Эквивалентная труба



A-A (5:1)



5.2 Ремни зубчатые**5.2.1 Ремень зубчатый 123 MXL SYS-006953**

Примечание: у некоторых производителей ремень имеет обозначение «98MXL».

6 Электронные модули и кабели

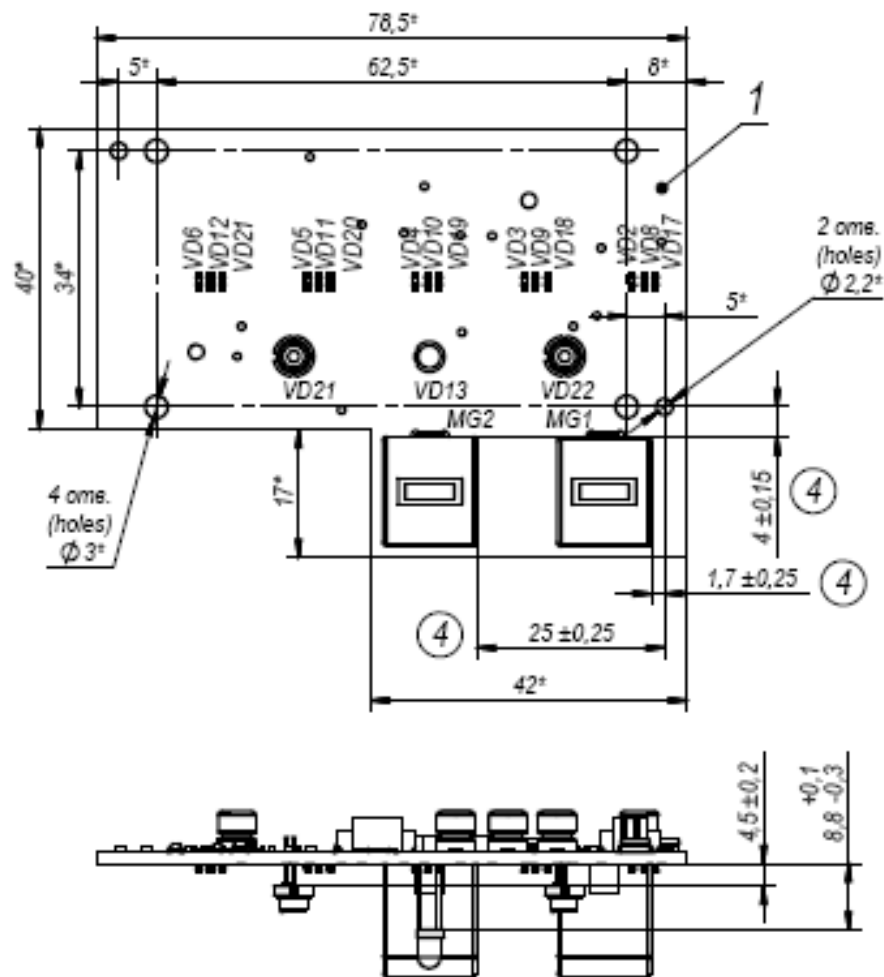
6.1 Электронные модули

6.1.1 Модуль подсветки EBKM.00D210.02.72.000

FRZ-035070

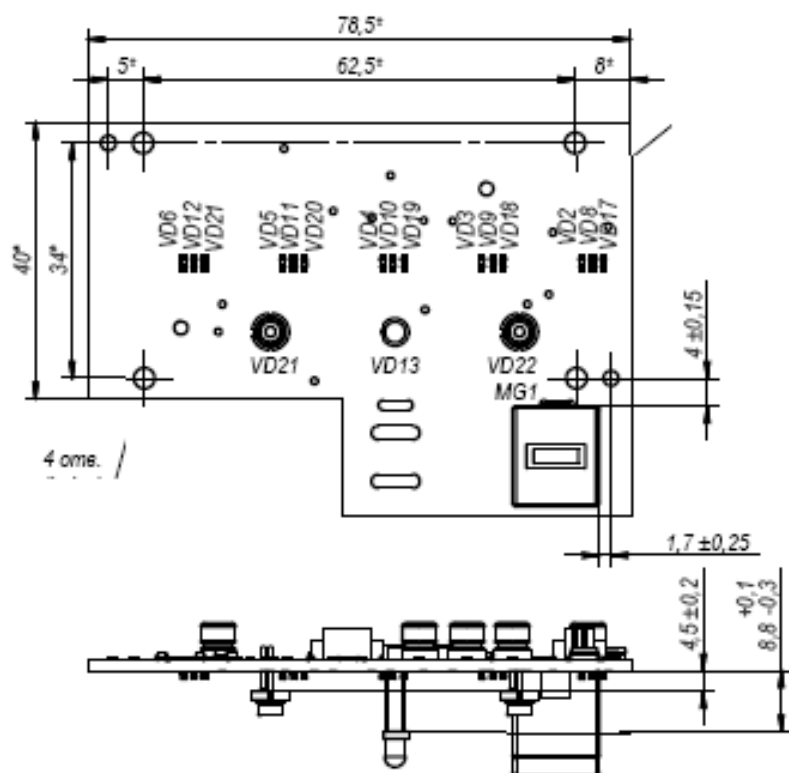
Рис. 1

Pic. 1



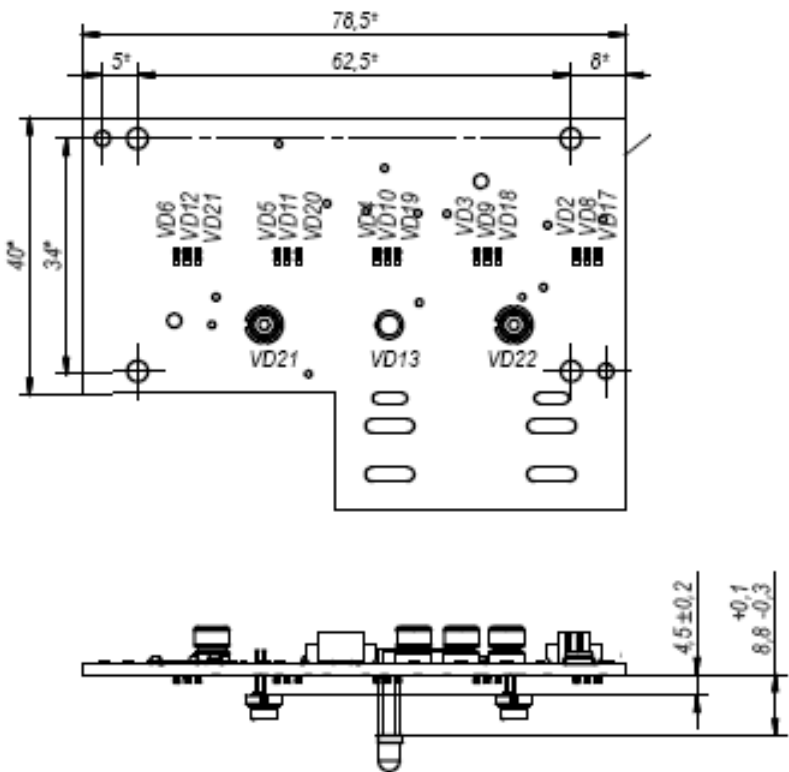
6.1.2 Модуль подсветки ЕВКМ.00D210.02.72.000-01

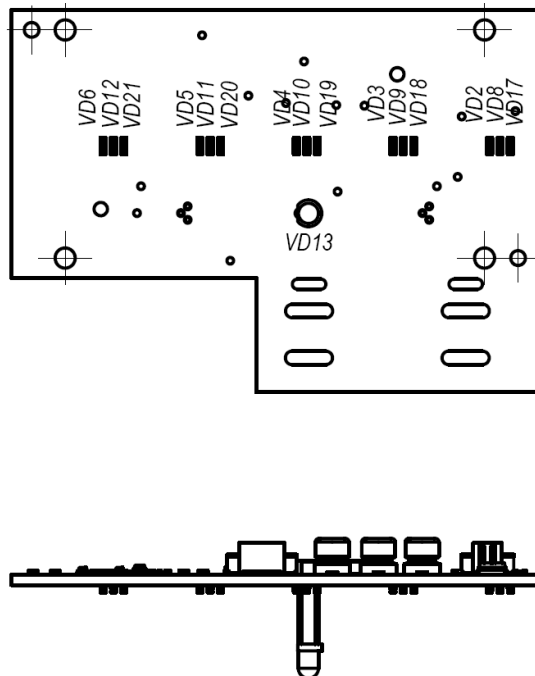
FRZ-035071

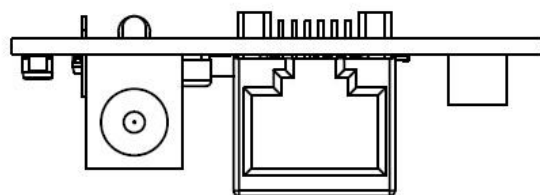
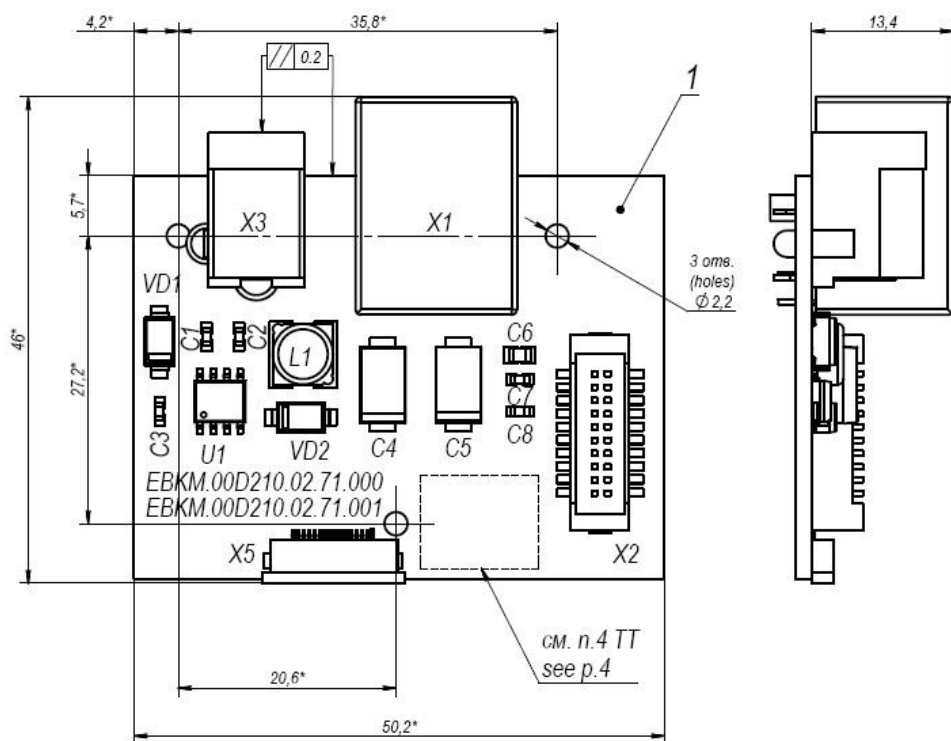


6.1.3 Модуль подсветки ЕВКМ.00D210.02.72.000-02

FRZ-035072

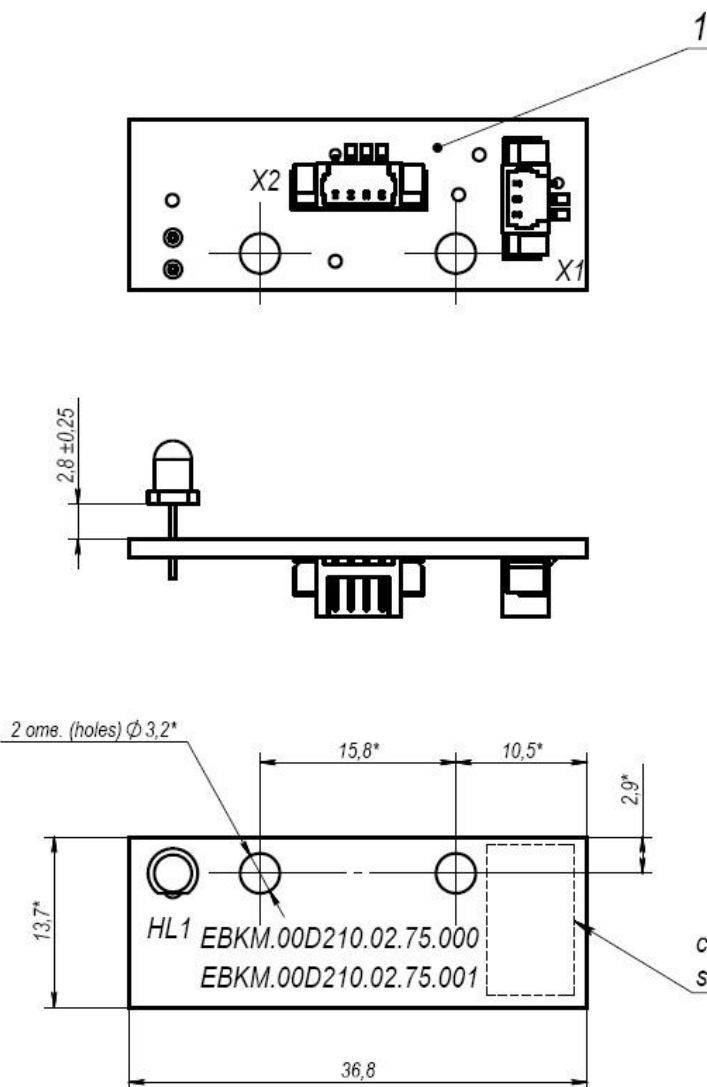


**6.1.4 Модуль подсветки EBKM.00D210.02.72.000-03
(для Австралии, без антистокса)****FRZ-035073**



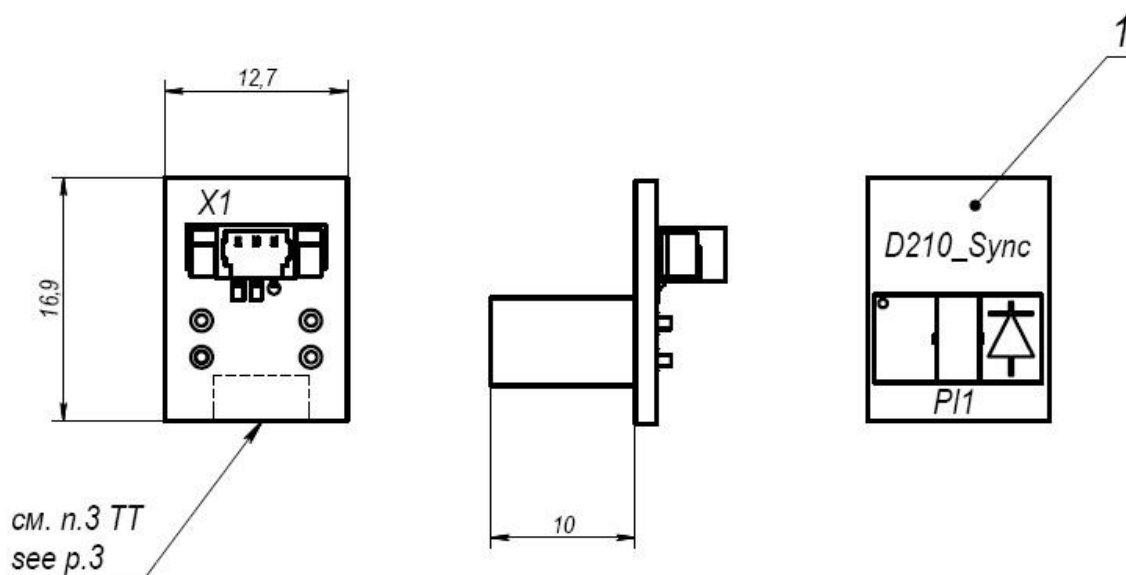
6.1.6 Модуль стартового светодиода EBKM.00D210.02.75.000

FRZ-025452



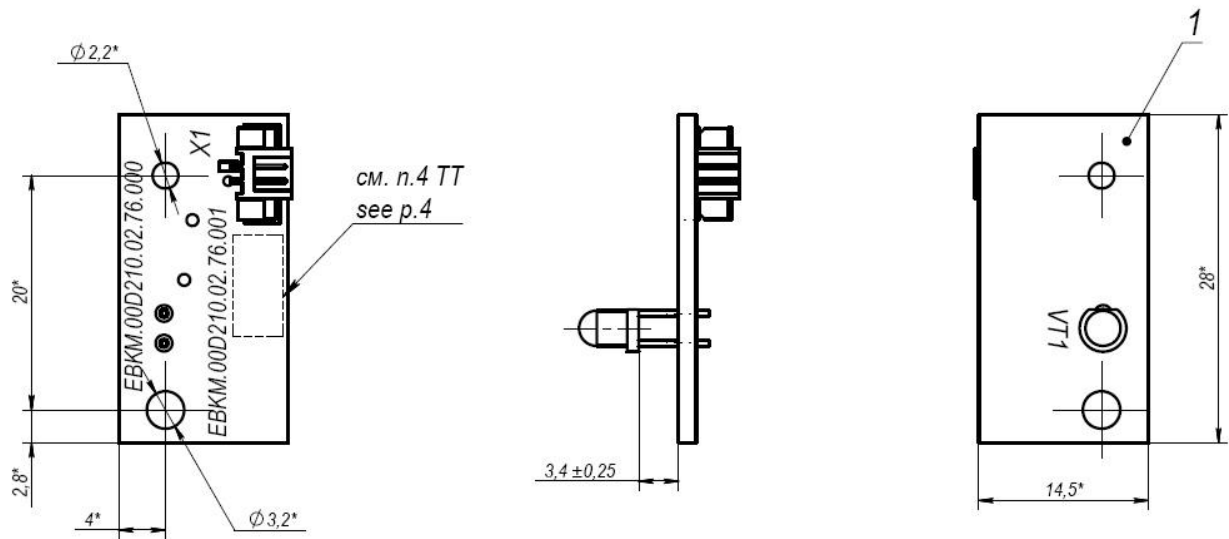
6.1.7 Модуль синхродатчика EBKM.00D210.02.74.000

FRZ-025451



6.1.8 Модуль стартового датчика EBKM.00D210.02.76.000

FRZ-025453



6.1.9 Модуль ЦПУ EBKM.00D210.02.70.000

FRZ-035738

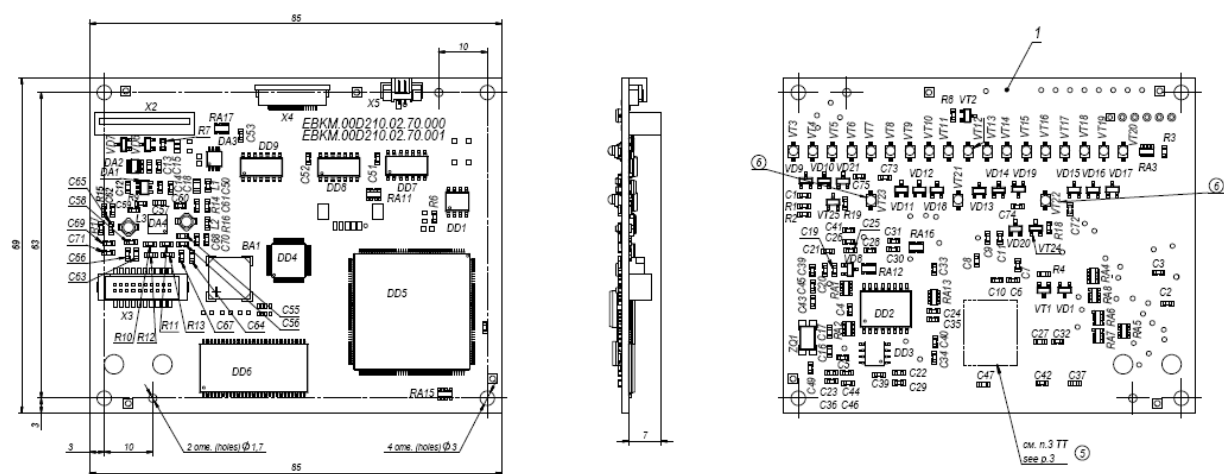
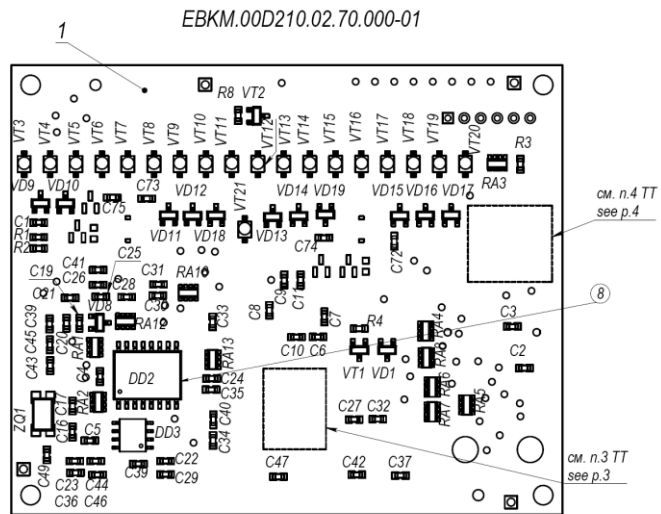


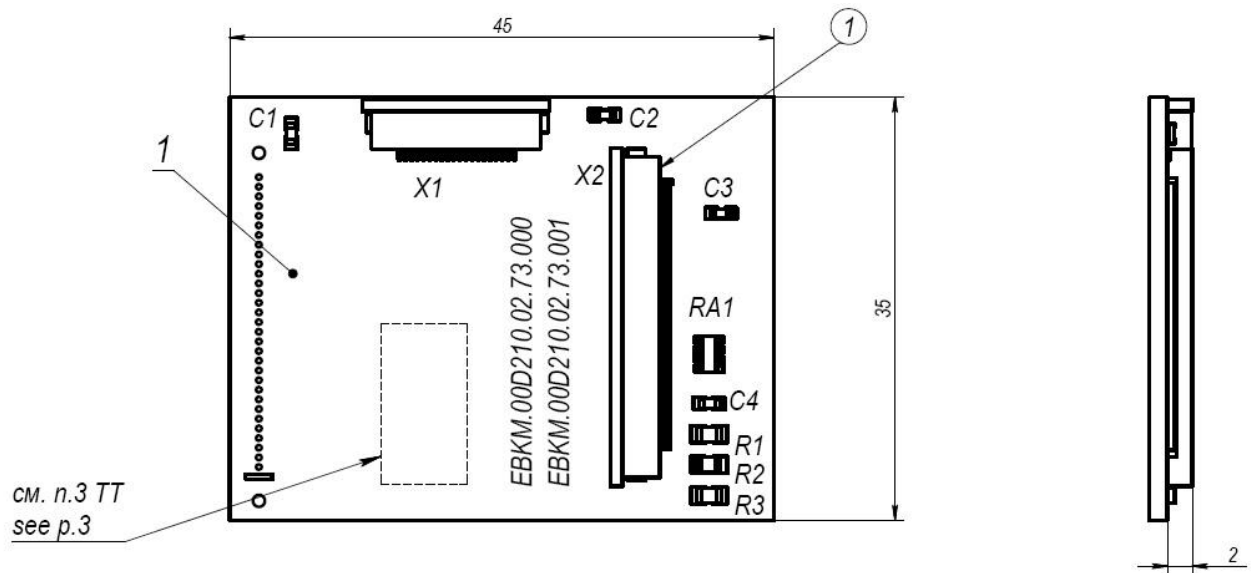
Таблица взаимозаменяемости

№	Наименование	Обозначение	Новый код заказа	Старый код заказа	Взаимозаменяемость
-	Модуль ЦПУ	EBKM.00D210.02.70.000	FRZ-028105	FRZ-026139	Y
-	Модуль ЦПУ	EBKM.00D210.02.70.000	FRZ-035738	FRZ-028105	Y

6.1.10 Модуль ЦПУ EBKM.00D210.02.70.000-01
(для Австралии)

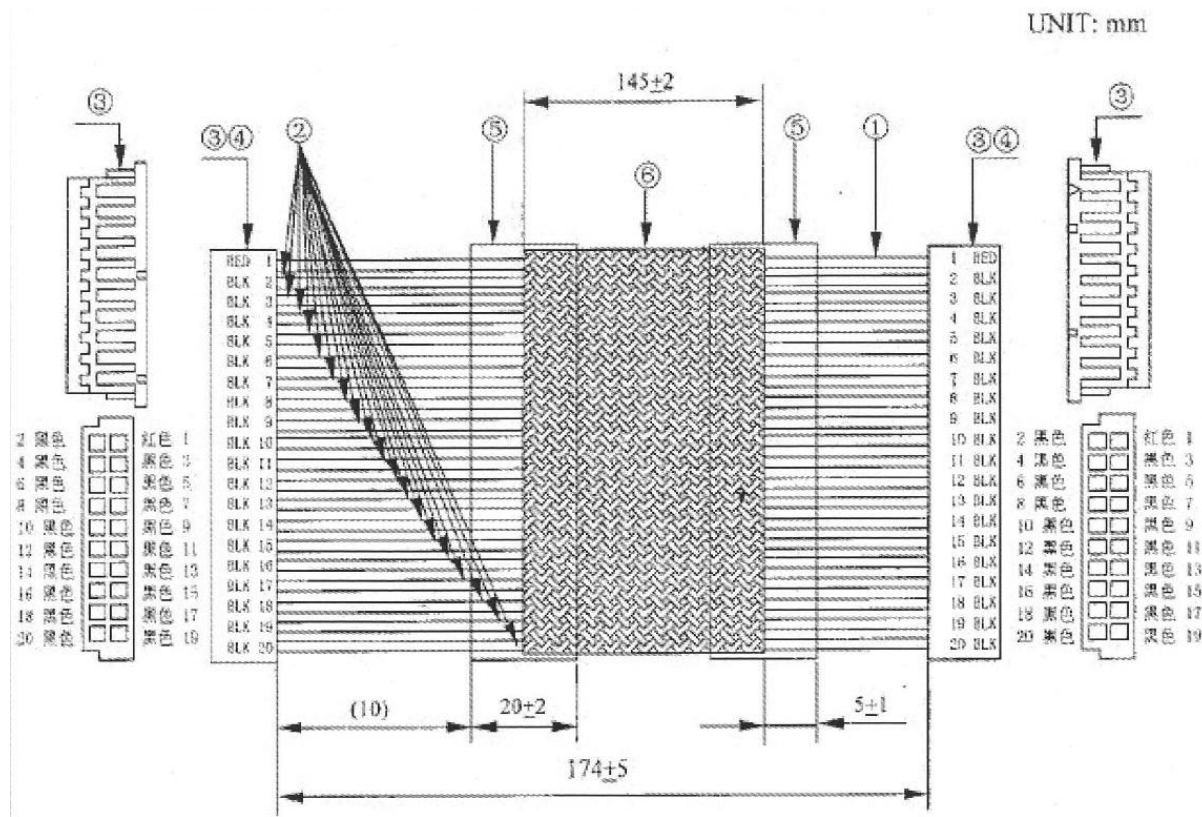
FRZ-035739



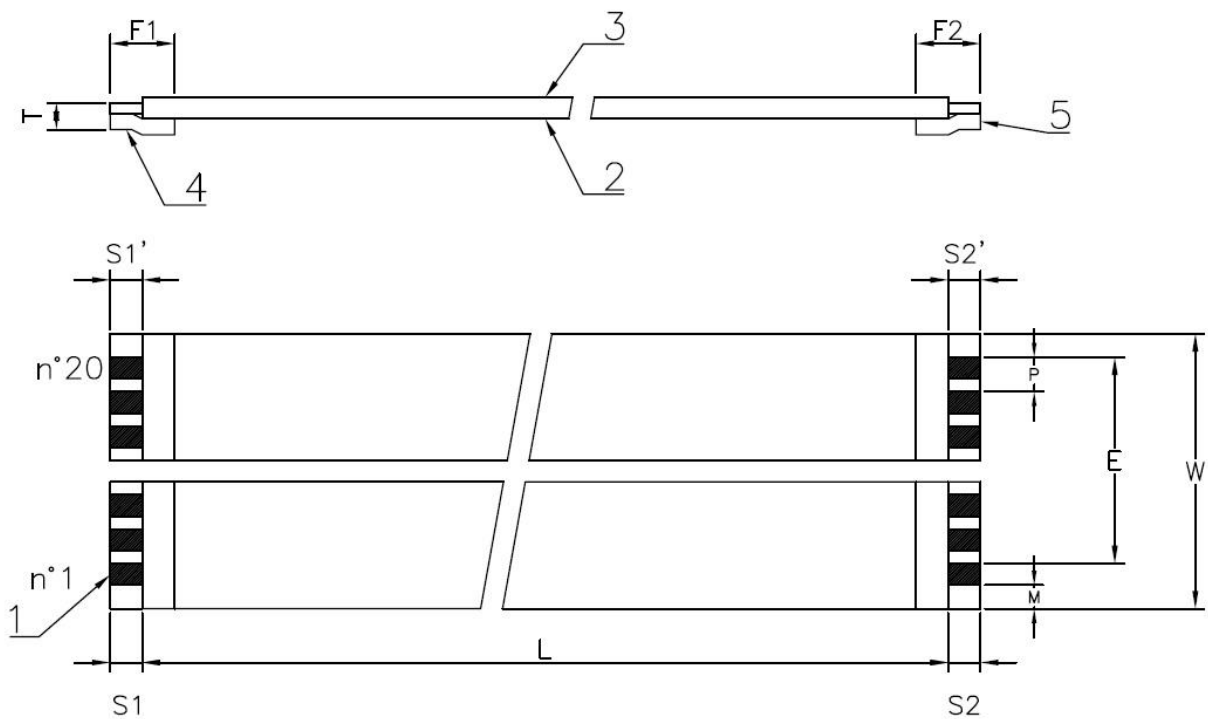
6.1.11 Модуль переходный для LCDTFT EBKM.00D210.02.73.000 FRZ-025450

6.2 Кабели

6.2.1 Кабель соединительный ЦПУ-МП ЕВКМ.00Д220.06.00.000 SYS-007676

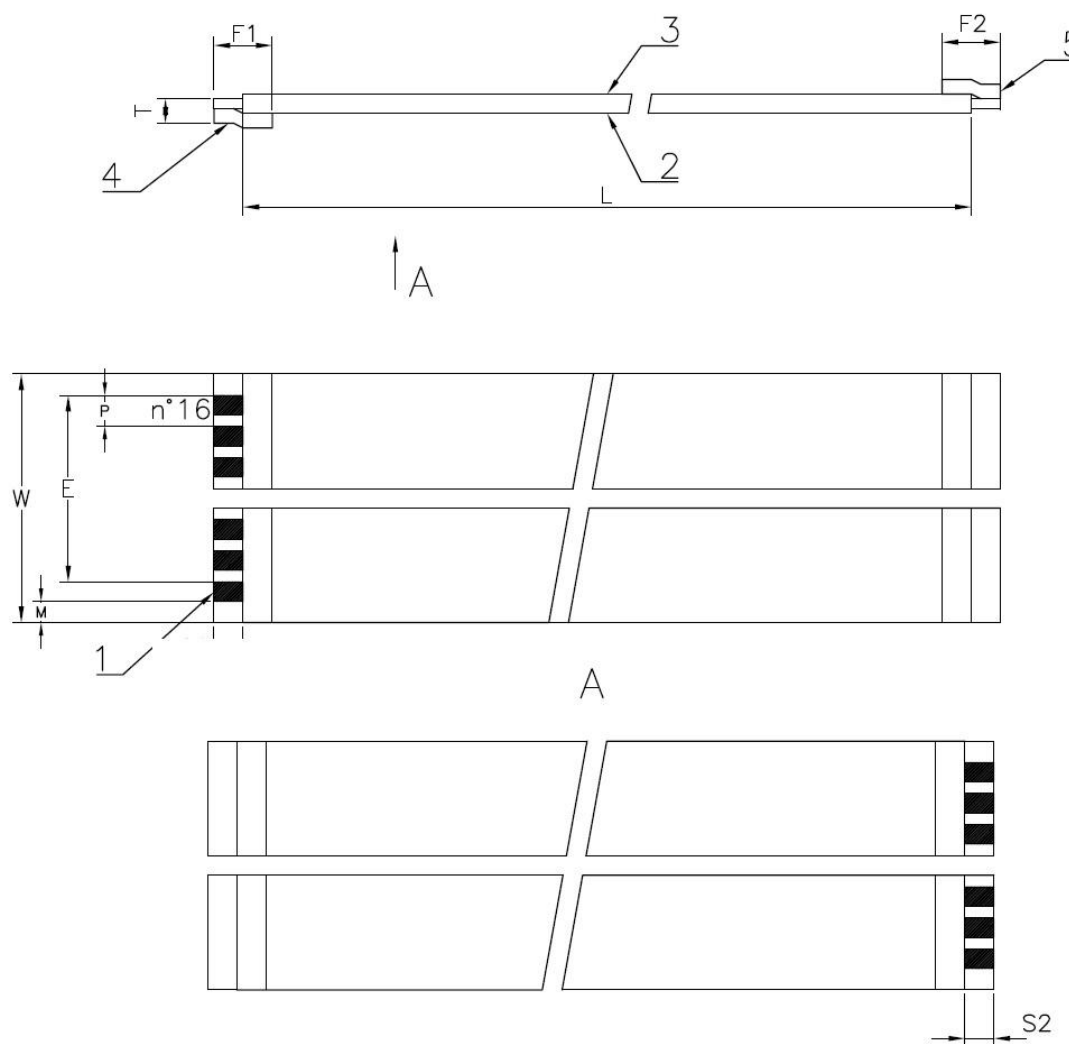


6.2.2 Кабель ЦПУ-Кросс ЕВКМ.00Д210.00.72.000 FRZ-025349



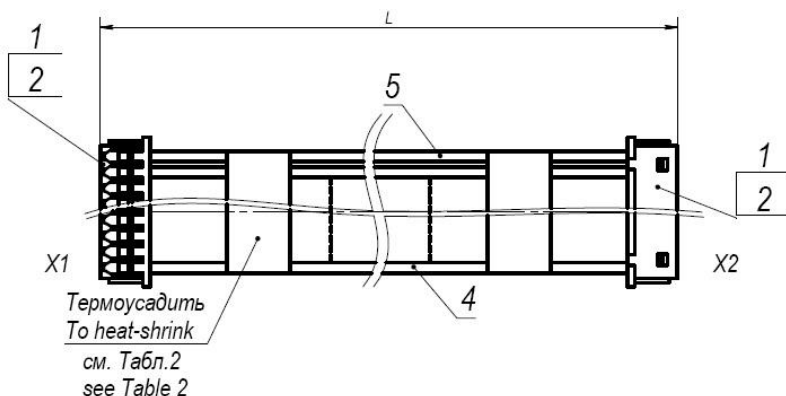
L=95mm

6.2.3 Кабель подсветки EBKM.00D210.00.73.000 FRZ-025348



$L=125\text{mm}$

6.2.4 Кабель 4573D-2/45 СТП-04 FRZ-025350



Полное наименование кабеля 4573D-N/L, где:
N - количество контактов;

L - длина кабеля, мм;

Complete designation - 4573D-N/L:

N - No. of position;

L - length, mm.

Таблица соединений (Connections table)

Проводник Wire	Откуда идёт From	Куда идёт To	Данные провода (Date of cable)	Длина, мм Length, mm	Примечание Remark
1	X1:1	X2:1	Поз.4 (Item 4)	$L1=L-2$	Красный, Red
2	X1:2	X2:2	Поз.5 (Item 5)	$L1=L-2$	Чёрный, Black
...
N	X1:N	X2:N	Поз.5 (Item 5)	$L1=L-2$	Чёрный, Black

L= 45 mm

6.2.5 Кабель подсветка-датчик старта ЕВКМ.00D210.00.74.000 FRZ-025897

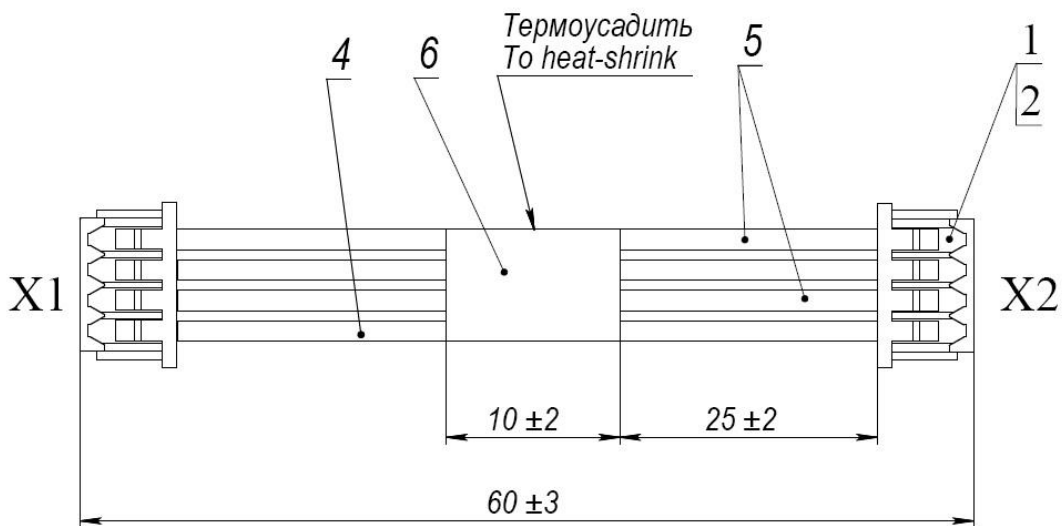


Таблица соединений
Connections table

Проводник Wire	Откуда идёт From	Куда идёт To	Длина, мм Length, mm	Данные провода Wire data	Примечание Remark
1	X1:1	X2:4	57	Поз.4 (Item.4)	Красный (Red)
2	X1:2	X2:3	57	Поз.5 (Item.5)	Черный (Black)
3	X1:3	X2:2	57	Поз.5 (Item.5)	Черный (Black)
4	X1:4	X2:1	57	Поз.5 (Item.5)	Черный (Black)

6.2.6 Кабель датчик старта-SYNC EBKM.00D210.00.75.000 FRZ-025898

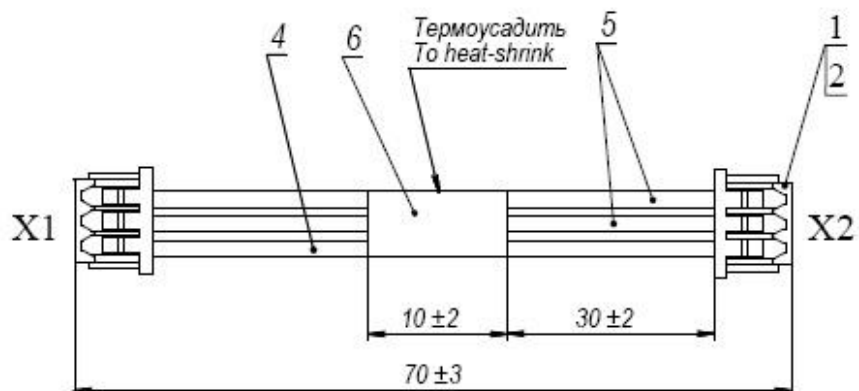
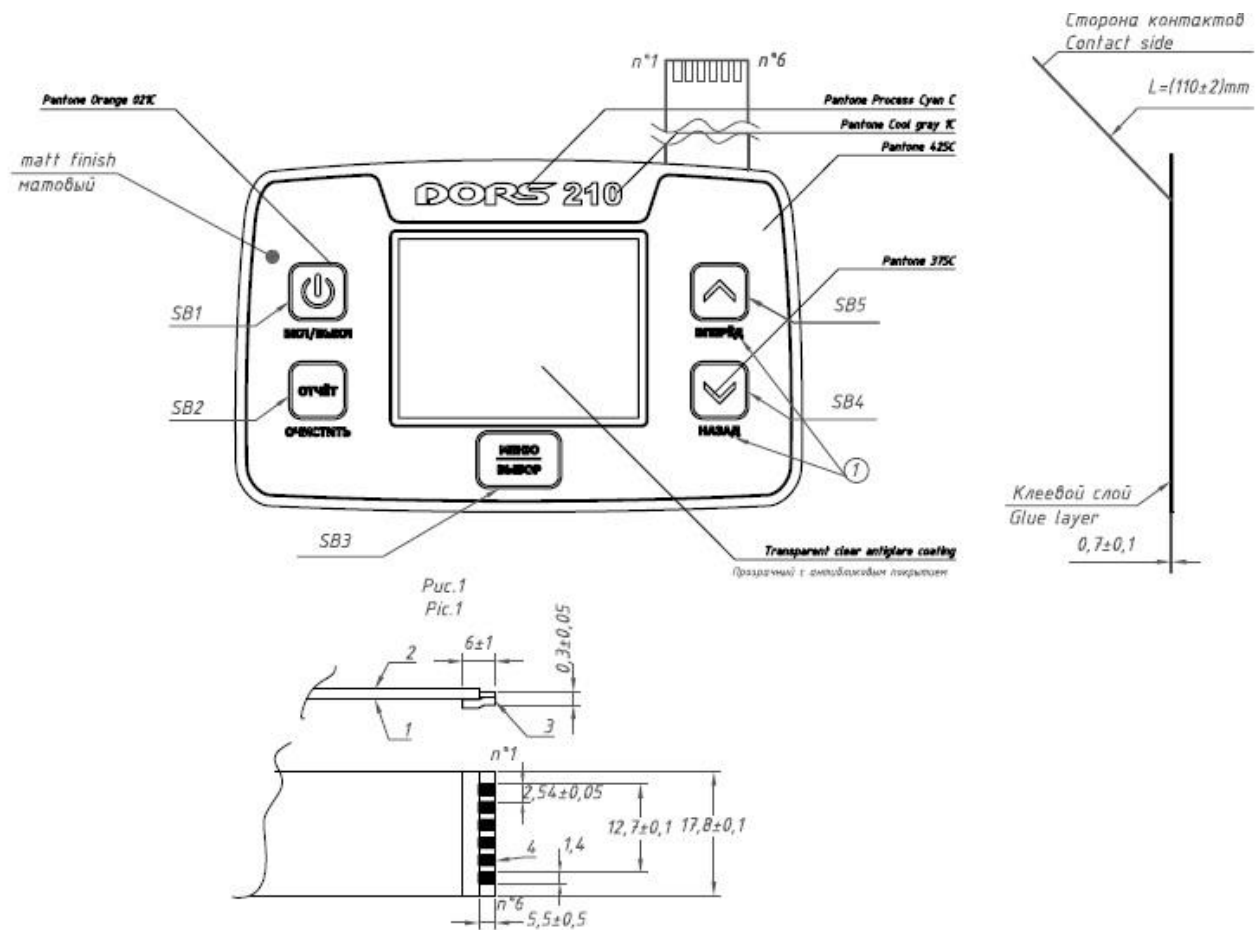


Рис.1 (Pic.1)

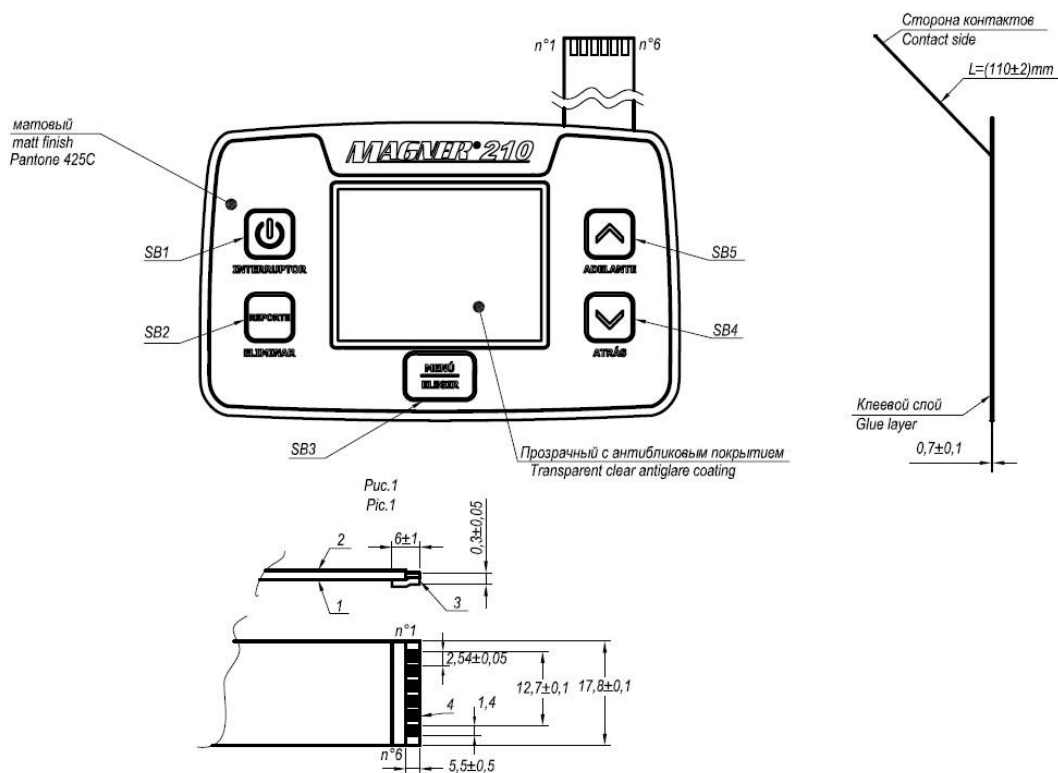
Таблица соединений Connections table					
Проводник Wire	Откуда идёт From	Куда идёт To	Длина, мм Length, mm	Данные провода Wire data	Примечание Remark
1	X1:1	X2:3	67	Поз.4 (Item.4)	Красный (Red)
2	X1:2	X2:2	67	Поз.5 (Item.5)	Черный (Black)
3	X1:3	X2:1	67	Поз.5 (Item.5)	Черный (Black)

6.3 Клавиатуры

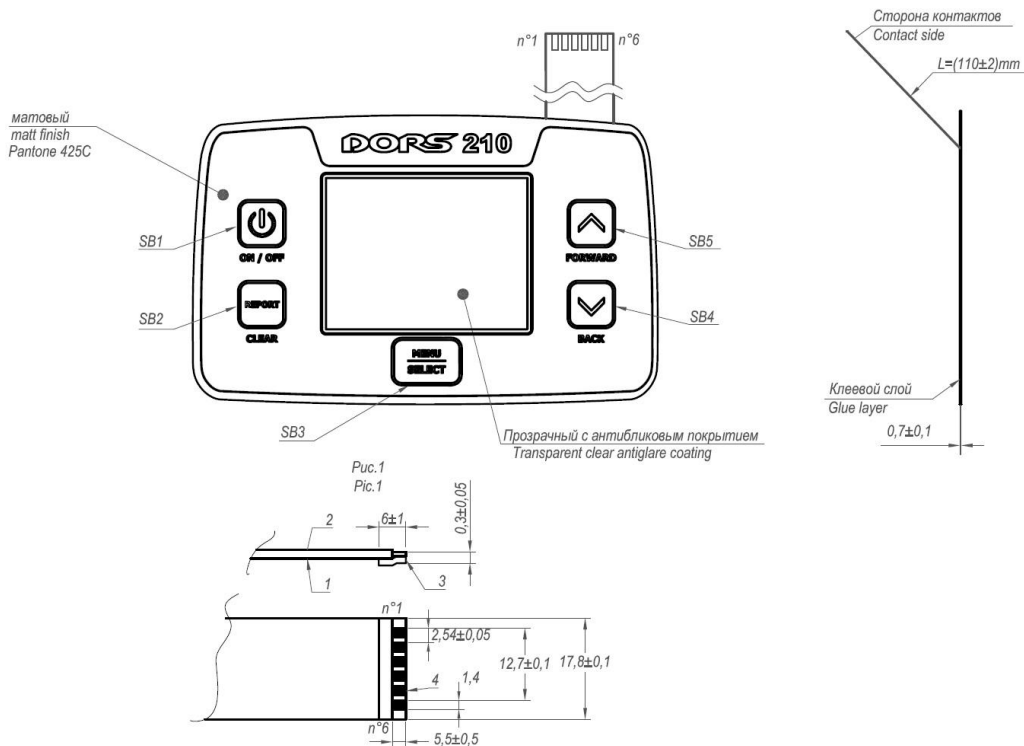
6.3.1 Клавиатура пленочная EBKM.00D210.00.70.000 FRZ-025646



6.3.2 Клавиатура пленочная EBKM.00D210.00.70.000-01 FRZ-031979
(для Magner 210)

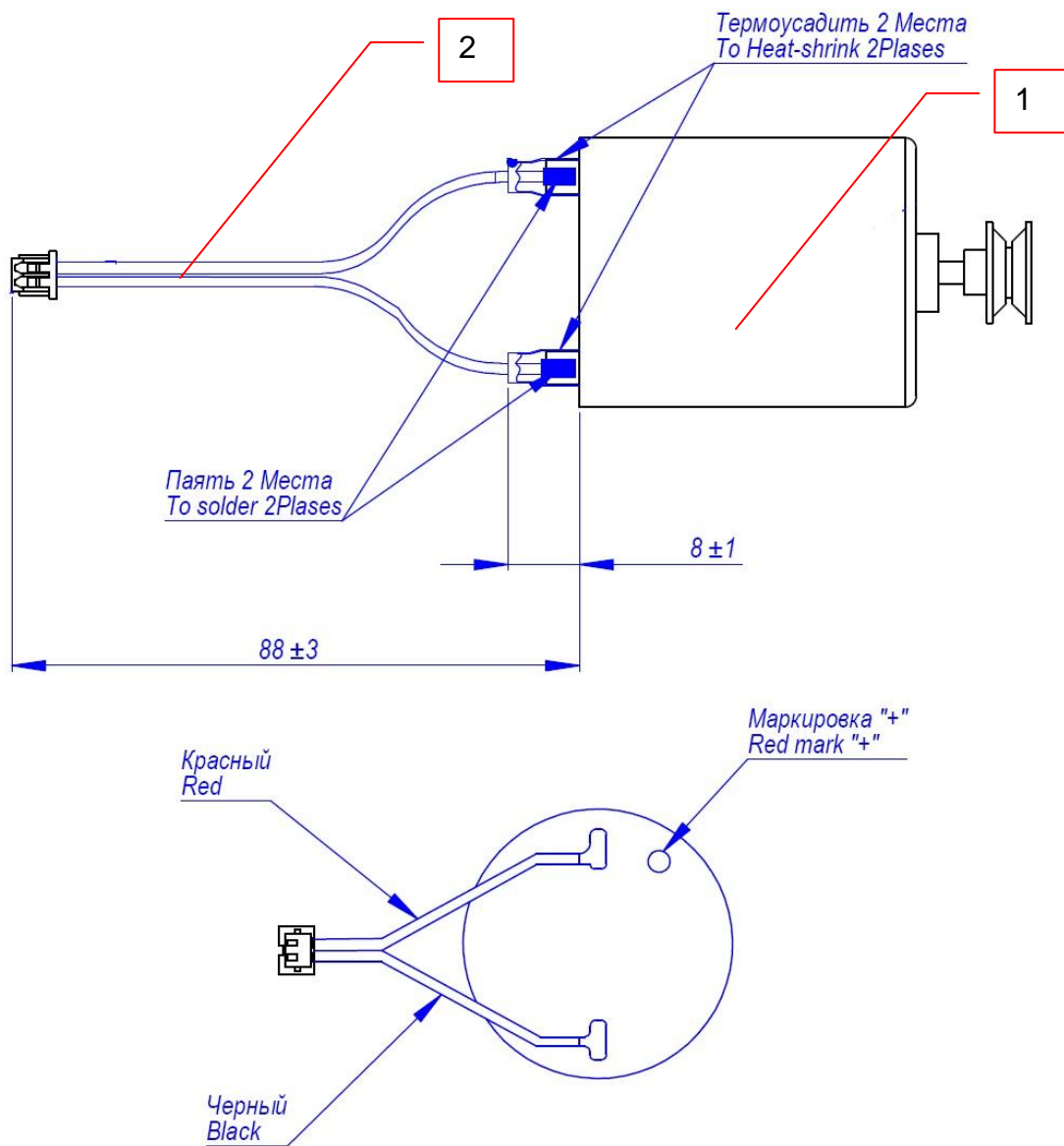


6.3.3 Клавиатура пленочная EBKM.00D210.00.70.000-02 FRZ-035189
(для DORS 210 Австралия)



7 Двигатели

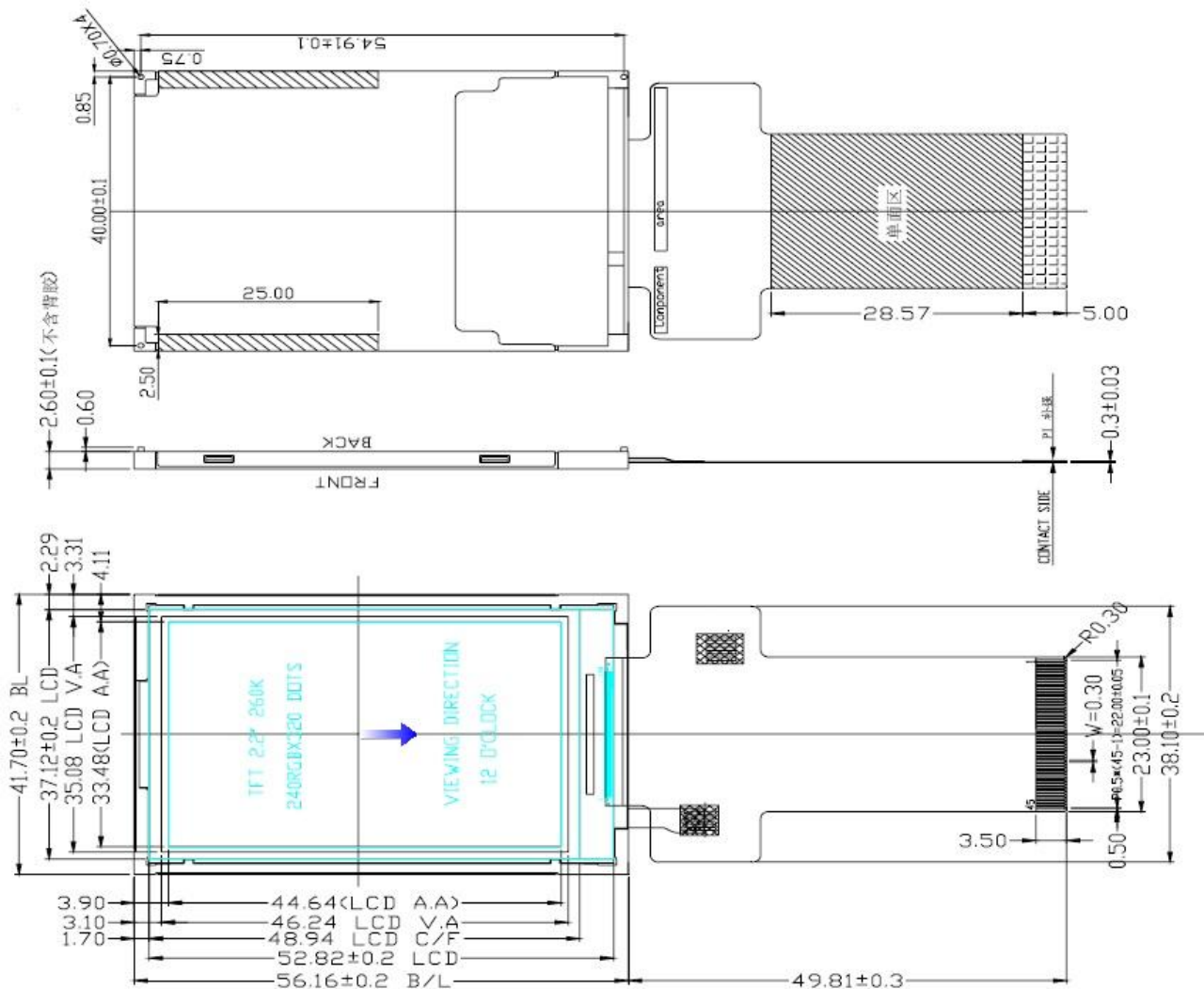
7.1 Двигатель в сборе ЕВКМ.00D210.00.71.000 FRZ-035855



№	Наименование	Обозначение	Кол-во	Поставл. в ЗИП	Код заказа
1	Узел мотора	ЕВКМ.00D210.01.05.000	1	-	FRZ-025930
1.1	Мотор (Dong Guan TaiHe Motor \ 370CH-419 \ DC, Permanent magnetic motor \ - \ 12 В)		1	-	FRZ-035716
1.2	Шкив	ЕВКМ.Д200М1.01.05.002	1	-	-
2	Кабель двигателя	ЕВКМ.00D210.00.71.100	1	-	FRZ-025347

8 Мониторы

8.1 Монитор 2.2" (KD022C-2A V0 \ Shenzhen Startek Electronics Technology Co.) FRZ-026073

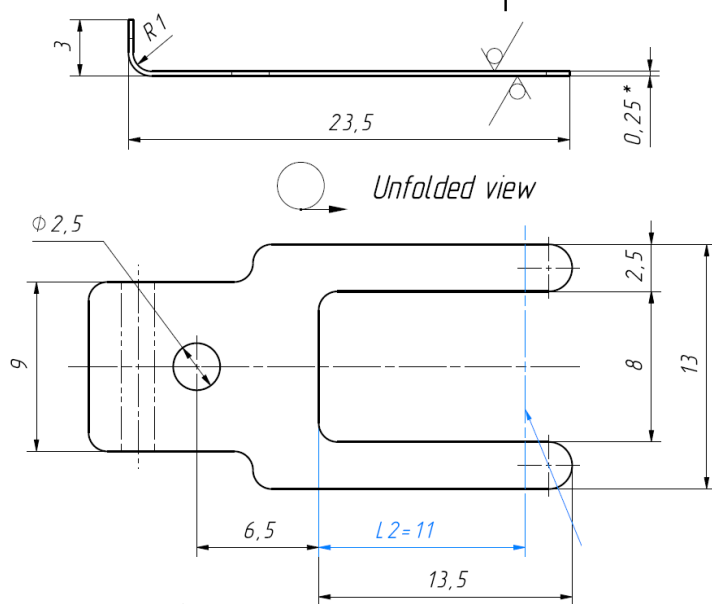


При наличии проблем с поставками, допустима замена на:
Монитор 2.2" (Shenzhen Startek Electronics Technology Co. \ KD022QVTBD004) FRZ-028630

9 Пружины

9.1 Пружина плоская EBKM.D230M1.02.00.007

FRZ-020936



10 Магниты

10.1 Магнит NdFeB 4x4 мм

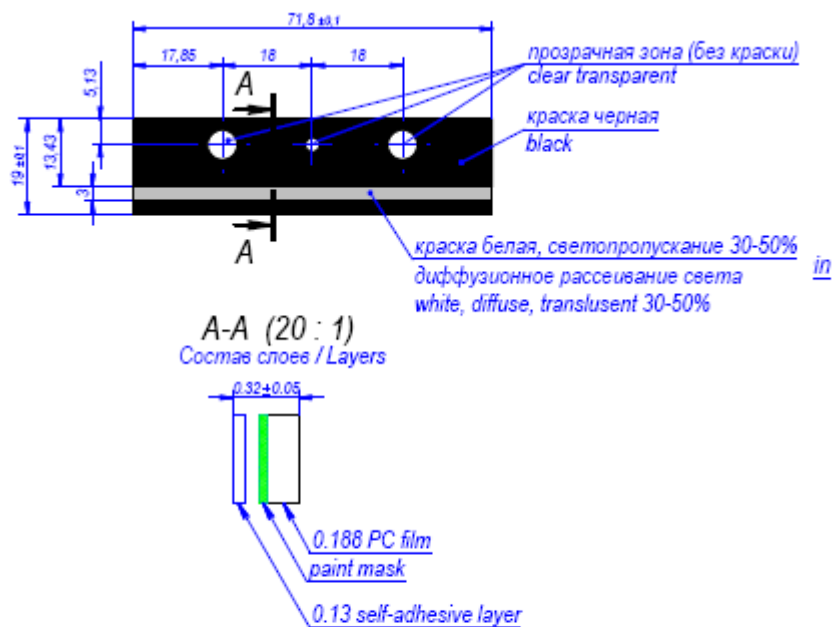
SYS-006363



11 Пленки

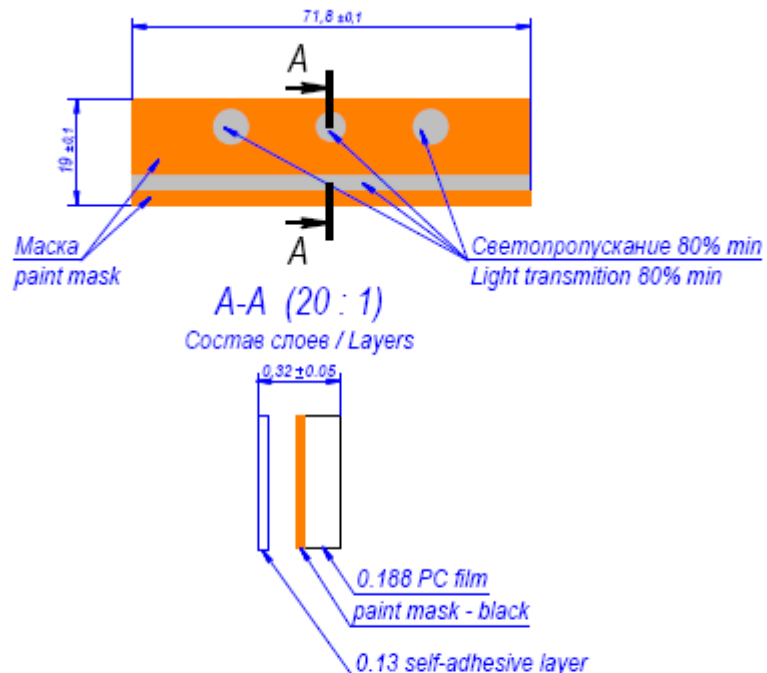
11.1 Пленка рассеивающая EBKM.00D210.01.00.009

FRZ-026042



EBKM.00D210.01.00.009

Пленка рассеивающая
Light diffusor

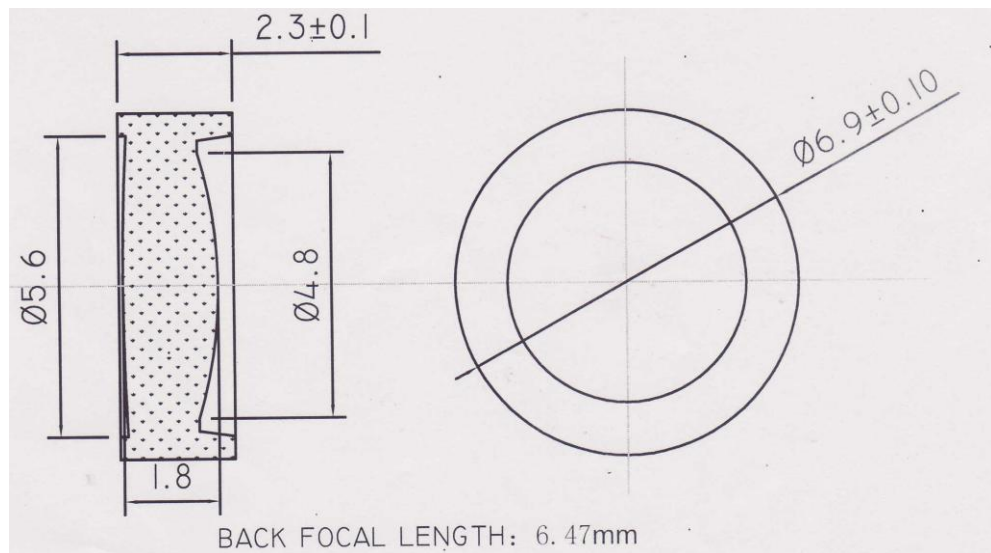
**EBKM.00D210.04.00.009**

Пленка защитная
Protective film

12 Оптические элементы

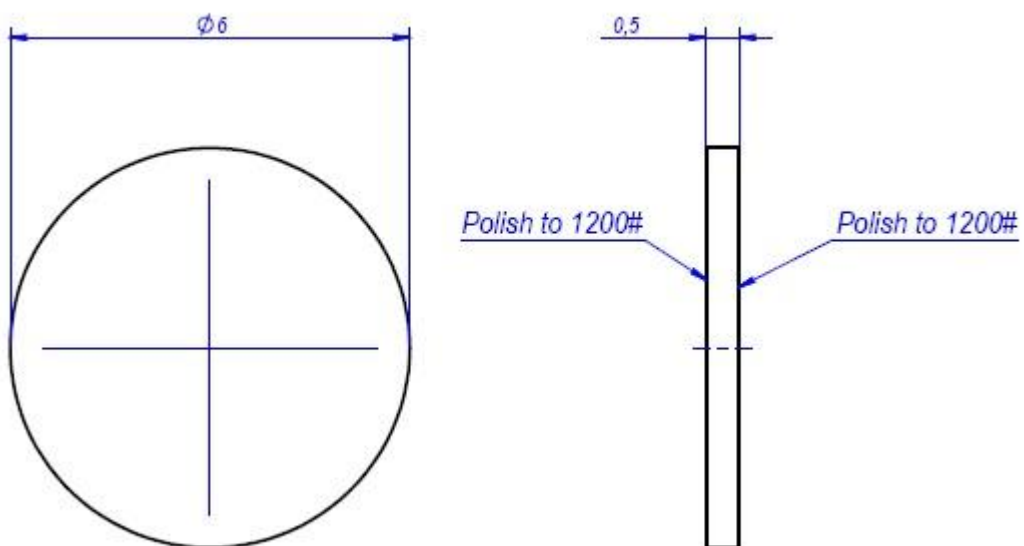
12.1 Линза фокусирующая ф 6.98 мм \ 2.3 мм \ f 7 мм \ PC

FRZ-022265



12.2 Фильтр УФ ЕВКМ.00D850.03.02.002

FRZ-023033



13 Ножки

13.1 Ножка KAR272, черная

SYS-004679



14 Крепежные изделия

14.1 Винты

Наименование	Кол-во в приборе	Код заказа
Винт M3x6 N0014	2	SYS-004832
Винт S3x6 N0006	2	SYS-002823
Винт S2.6x8 N0009	4	SYS-002826
Винт S2.6x6 N0024	1	SYS-007089
Винт S2.6x5 N0025	5	SYS-007090
Винт M3x6 N0019	10	SYS-010641

14.2 Шайбы

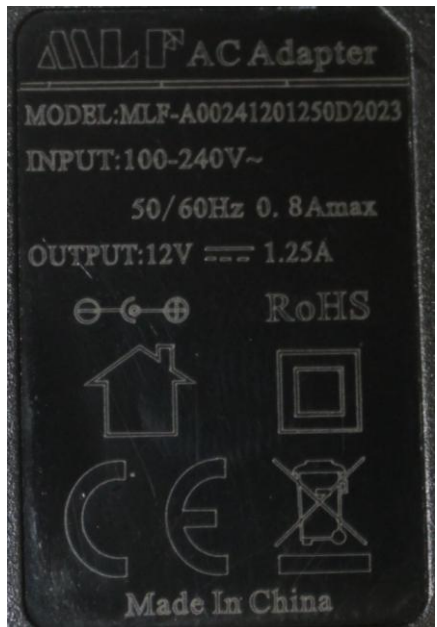
Наименование	Кол-во в приборе	Код заказа
Стоп шайба 3,2 W0018	4	SYS-015487

14.3 Штифты

Наименование	Кол-во в приборе	Код заказа
Штифт EBKM.D230M1.01.00.016-01	7	FRZ-019578

15 Блоки питания

**15.1 Блок питания импульсный - Shenzhen MLF Tech Co **
MLFA0024120125D2023 \ 1.25 A \ 12 В \ 85 мм \ Постоянное (DC)
FRZ-014498



Допустимая замена:

**Блок питания импульсный Shenzhen EYA Co. \ EYA-Z01200012 \ 1.25 A \ 12 В **
73x40x29.5 мм \ Постоянное (DC) FRZ-028455

16 Таблица измененных комплектующих

16.1 Таблица соответствия группы конструктивных изменений серийным номерам

№	Наименование	Обозначение	FRZ-код SYS-код	Серийные номера приборов
1	Шкив тракта	EBKM.00D210.01.06.000	FRZ-025344	RUS (2015г.- 2016г): 00001- 004692
	Ось задняя	EBKM.00D210.01.00.006	FRZ-025932	
	Ось передняя	EBKM.00D210.01.00.005	FRZ-025931	
	Колесо зубчатое 28 MXL	EBKM.00D220.01.00.003	SYS-007664	
	Крышка шкива	EBKM.00D210.01.00.008	FRZ-026038	
	Подшипник 683K		SYS-000391	
	Стоп шайба 2 W0004		SYS-006896	
2	Шкив тракта	EBKM.00D210.01.06.010	FRZ-029018	RUS (2016г.): с 004693
	Ось задняя	EBKM.00D210.01.00.016	FRZ-029016	
	Ось передняя	EBKM.00D210.01.00.015	FRZ-029015	
	Шкив 28MXL	EBKM.00D210.01.00.003	FRZ-029014	
	Крышка шкива	EBKM.00D210.01.00.008	FRZ-029013	
	Подшипник MR 74-ZZ (Аналог: Подшипник 674ZZ (4x7x2,5))		FRZ-010467 (FRZ-015322)	
	Стоп шайба 3,2 W0018		SYS-015487	

Примечание:

- Измененные детали (группа деталей №2), кроме крышки шкива, не взаимозаменяемы со старыми деталями (группа деталей №1).
- Старые пластиковые детали (шкив тракта, колесо зубчатое, крышка шкива) недоступны для заказа в ЗИП.
- При выходе из строя следующих старых пластиковых деталей (группа деталей №1):
 - Шкив тракта;
 - Колесо зубчатое 28 MXL;
 необходимо заказывать группу измененных новых деталей (группа №2), в том числе:
 - Стоп шайба 3,2 W0018 SYS-015487 – 4 шт.
 - Штифт EBKM.D230M1.01.00.016-01 FRZ-019578 – 3 шт.
 - Подшипник MR 74-ZZ FRZ-010467 (Подшипник 674ZZ (4x7x2,5) FRZ-015322) – 4 шт.

17 Таблица соответствия

№	Версия Руководства по идентификации ЗИП	Соответствие версии Руководства по сервисному обслуживанию	Соответствие версии Ведомости ЗИП
1	v1.0	v1.0	-
2	v2.0	v1.0	-
3	v3.0	v3.0	-
4	v4.0	v3.0	-
5	v5.0	v3.0	-
6	v6.0	v3.0	-
7	v7.0	v3.0	-