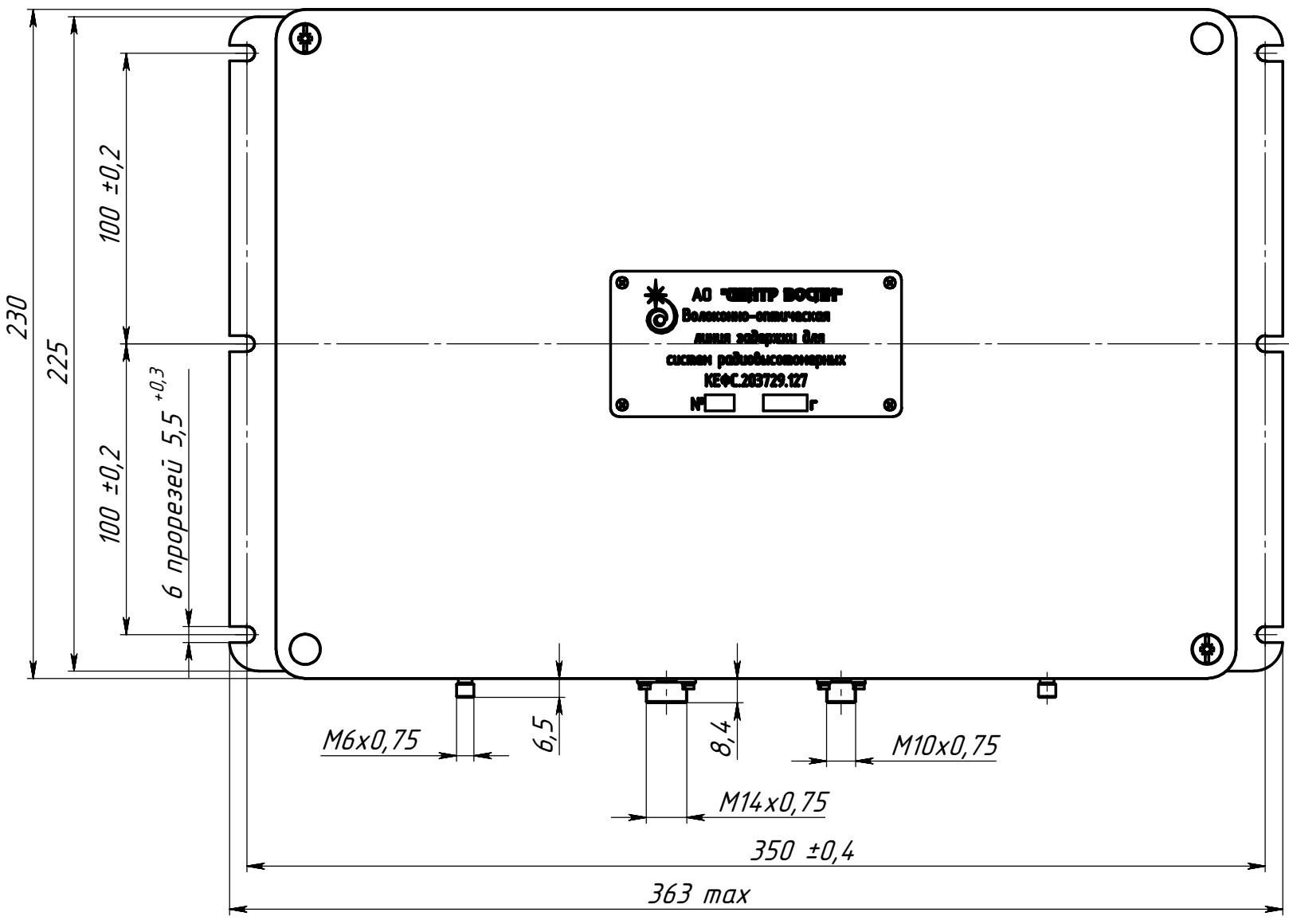
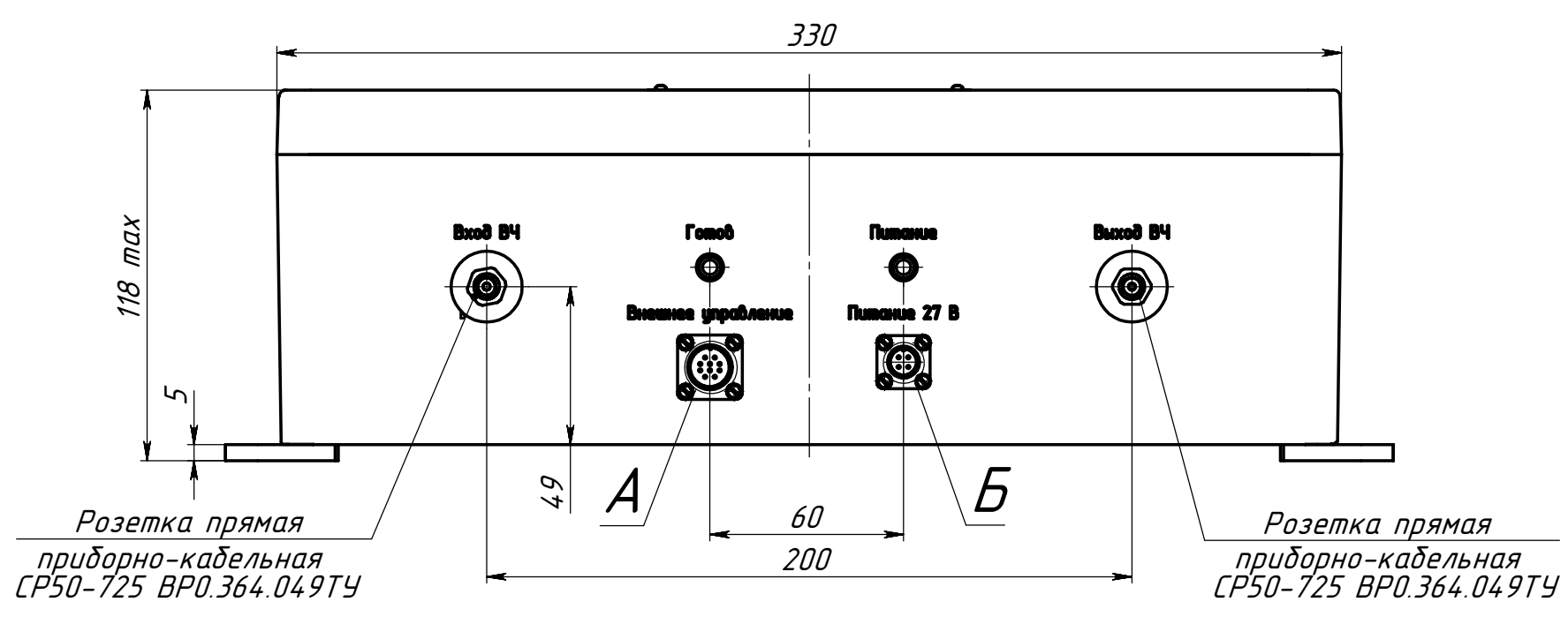
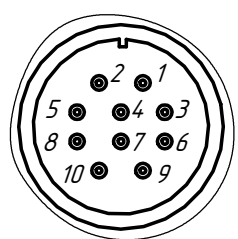


КЕФС.203729.127ГЧ



АО "ЦЕНТР ВОСПИ"
Волоконно-оптическая
линия задержки для
систем радиовысотометрических
КЕФС.203729.127
№ Г

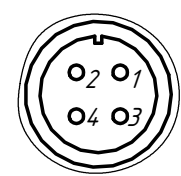
А (2:1)



Вилка приборная РСГ10ТВ

Цель	Контакт
D0	1
D1	2
D2	3
D3	4
	5
	6
ГОТОВ	7
	8
ПИТАНИЕ	9
GND	10

Б (2:1)



Вилка приборная РСГ4ТВ

Цель	Контакт
+27 В	1
-27 В	2
+27 В	3
-27 В	4

Утвержден
КЕФС.203729.127ГЧ-ЛУ

1. Неуказанные пред. откл. размеров Н14; h14; ±IT14/2.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата
Справ. №				
Перв. примен.				

КЕФС.203729.127ГЧ				
Изм. Лист № докум. Подп. Дата Разраб. Чукин Пров. Зиновьев Т.контр. Н.контр. Чухаль Утв.		Волоконно-оптическая линия задержки для систем радиовысотометрических Габаритный чертёж		
		Лит.	Масса	Масштаб
			6,5...7	1:2
		Лист	Листов 1	
		АО "Центр ВОСПИ"		

Копировал

Формат А3