



ООО «ОПК»

195009, г. Санкт - Петербург, ул. Михайлова, 17, лит. Ж,  
этаж 3

Телефон, факс:  
(812) 633-0-996

E-mail: [info@opk.spb.ru](mailto:info@opk.spb.ru)  
[www.opk.spb.ru](http://www.opk.spb.ru)

**Геометрические размеры и масса камер модели СМ -70/180-80 ТХ**

Раб. объем, литры. (дм <sup>3</sup> )	Размеры рабочей камеры, мм (ШхВхГ)	Габариты прибора, мм (ШхВхГ)	Размер окна, мм	Масса прибора, кг
80	450x450x400	1000x1150x900	300x300	250

**Технические характеристики камеры СМ -70/180-80 ТХ**

<b>УПРАВЛЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРОЙ</b>		
1.	Минимальная стабилизируемая температура, °С	-70
2.	Максимальная стабилизируемая температура, °С	180
3.	Время разогрева до максимальной температуры не более, мин	90
4.	Время охлаждения до минимальной температуры не более, мин	90
5.	Точность поддержания температуры в контрольной точке в установившемся режиме не хуже, °С	2,0
6.	Неравномерность температуры по объему в установившемся тепловом режиме не хуже, °С	2,0/2,0/3,0/3,0/3,0/*
7.	Дискретность индикации температуры, °С	0,1
8.	Дискретность установки рабочей температуры, °С	0,1
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>		
9.	Режим работы	долговременный
10.	Потребляемая мощность не более, кВт	3 / 3,5 / 4 / 6 / 8 *
11.	Тип датчика температуры	ТПТ-3-1 (100П/В/3-50...150)
12.	Пожарный датчик	есть
13.	Тип контролера (с выходом на компьютер)	МС-8
14.	Хладагенты	R404,R23
15.	Количество полок, шт.	1
16.	Нагрузка на полку не более, кг	40
	Электропитание	380±20 В, трехфазное, 50±0,5 Гц
	* - перечень параметров для типа ряда	