

ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС СМІ700 (АРМ СМІ700-М)

Заводской № 0191 Год выпуска 1983

УСТРОЙСТВО ЗАПОМИНАЮЩЕЕ ВНЕШНЕЕ

СМІ700.5309

Паспорт

ІЭЗ.060.066 ПС

Книга

OldPC.ru

2154

музей компьютеров

УТВЕРЖДЕН

ІЭЗ.060.066ПС-ЛУ

УСТРОЙСТВО ЗАПОМИНАЮЩЕЕ ВНЕШНЕЕ
СМ І700.5309

Паспорт

ІЭЗ.060.066ПС

Имя, № подл. 77-1626	Подп. и дата [Signature] - 27.05.20	Взам. инв. №	Имя, № дубл.	Подп. и дата
-------------------------	--	--------------	--------------	--------------

OldPC.su
2154
музей компьютеров

1987

Пере. примеч. CM1700, 193.060.066
 Строч. №

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

I.1. Устройство запоминающее внешнее CM I700.5309
 IЭЗ.060.066, в дальнейшем устройство, изготовлено 19.09.89
 (дата изготовления)
 на ВЗСМ
 (наименование предприятия-изготовителя)
 заводской номер 0601

I.2. Устройство предназначено для расширения внешней памяти ВК CM I700.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Устройство выполняет следующие функции:

- 1) прием и выполнение команд, выданных ВК;
- 2) формирование и выдача информации о состоянии устройства;
- 3) запись на магнитную ленту информации, принятой из ВК;
- 4) считывание с магнитной ленты информации и передача ее в ВК;
- 5) контроль записываемой и считываемой информации.

2.2. Основные технические данные НМЛ CM 5309:

- 1) скорость обмена информации 72 Kbyte/s или 36 Kbyte/s ;
- 2) продольная плотность записи 63 bit/mm или 32 bit/mm ;
- 3) число каналов записи-воспроизведения - 9;
- 4) длина ленты 750 m ;
- 5) скорость движения ленты $1,14 \text{ m/s}$;
- 6) емкость одной катушки 40 Mbyte ;
- 7) достоверность - не более 1 ошибки на $2 \cdot 10^8 \text{ bit}$ информации;
- 8) потребляемая мощность накопителя с форматером не должна превышать $900 \text{ V} \cdot \text{A}$;

Подп. и дата
 Имя, № дубл.
 Взам. инв. №
 Подп. и дата
 Имя № подл.
 17-1626

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Савицкая	527	08.05.87	
Пров.	Молчанович	70	08.05.89	
Зав. сект.	Боркунас	70	11.05.89	
Н. контр.	Чинчене	70	08.05.89	
Уте.				

IЭЗ.060.066ПС		
УСТРОЙСТВО ЗАПОМИНАЮЩЕЕ ВНЕШНЕЕ CM I700.5309		
Лит.	Стр.	Страниц
3	3	14
Паспорт		

2.3. Среднее время восстановления работоспособности устройства не более 1,0 ч .

2.4. Устройство подключается к ЕК посредством интерфейса ОБЩАЯ ШИНА.

2.5. Устройство предназначено для работы в капитальных отапливаемых помещениях.

2.6. Устройство должно быть работоспособным при следующих условиях эксплуатации:

- 1) температура окружающего воздуха от плюс 5 до плюс 40 °С;
- 2) относительная влажность воздуха от 40 до 90 % при температуре плюс 30 °С;
- 3) атмосферное давление от 84 до 107 кПа.

2.7. Сведения о содержании цветных металлов помещены в приложении.

2.8. Содержание драгоценных материалов, г :

золота - 1,581

серебра - 0,676

Примечание. Данные для накопителя на магнитной ленте с форматером ИЗОТ 5309С отсутствуют.

Стр.	ИЭЗ.060.065ПС				
4		Изм.	Лист	№ докум.	Подп.

Копировал

Име. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №	Име. № дубл.	Подл. и дата
17-1696(5)	Акт 89. VI.7	17-1694		

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Обозначение	Наименование	Кол.	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Заводской номер	Примечание
И33.060.066	Устройство запоминающее внешнее СМ I700.5309 в составе:	I	600x1200x1000	147	0601	
В23.060.016	Накопитель на магнитной ленте с форматером ИЗОТ 5309С	I	482,6x670x621,6	90	9766 изгот 2716	
И34.100.126	Стойка	I	600x1200x1000	55	0601	
И33.057.052	Контроллер НМД СМ 5015	I	427x285x18	1,5	056	
И34.098.018	Носитель "Контрольная лента перекося строки III уровня"	I			9783753624	
И33.060.066ПС	<u>Эксплуатационные документы общие</u> Паспорт	I				

И33.060.066ПС

Изм. Лист № докум. Подл. Дата

Стр. 5

Копирован

Формат А4

17-1526 Вид 99 N.7

Обозначение	Наименование	Кол.	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Заводской номер	Примечание
ИЗ.060.066РЭ	Руководство по эксплуатации	1				
ИЗ.060.066ОП	Альбом. Схемы	1				
ИЗ.057.052ЭТ	<u>Эксплуатационные документы на составные части</u>	1				
ИЗ.057.052РЭ	Этикетка	1				
ИЗ.057.052РЭ	Контроллер НМЛ СМ 5015.	1				
ИЗ.057.052РЭ	Руководство по эксплуатации. Часть 1	1				
ИЗ.057.052РЭ	Контроллер НМЛ СМ 5015.	1				
ИЗ.057.052ОП	Руководство по эксплуатации. Часть 2. Приложение	1				
ИЗ.057.052ОП	Опись альбома. Схемы	1				

Стр. 6

ИЗ.060.066ПС

Изм. Лист № докум. Подп. Дата

Име. № подл.	Порд. и дата	Взам. инв. №	Име. № дубл.	Порд. и дата

Копирован

Формат А4

Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №	Ино. № дубл.	Подл. и дата
17-1626	01.09.11.7			

Изм.	Лист	№ докум.	Подл.	Дата

Обозначение	Наименование	Кол.	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Заводской номер	Примечание
ИЭ4.098.018ПС	<p>Паспорт</p> <p>Накопитель на магнитной ленте с форматером ИЗОТ 5309С</p> <p>Документация поставлена с изделием согласно ВЭ3.060.016Ю, ЦПЗ.057.017ФФ</p>	I				

ИЭ3.060.066ПС

Стр.
7

Копирован

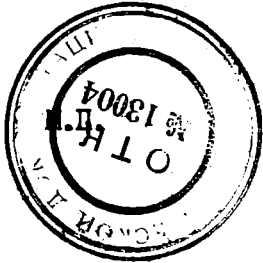
Формат А4

Ф.26-00 ГОСТ 2.104-68

ОИДРС.ру
2154
Музей компьютеров

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Устройство запоминающее внешнее СМ I700.5309 IЭЗ.060.066
заводской номер _____ соответствует конструкторской
документации и признано годным для эксплуатации.



Дата выпуска 19 09 89

Подпись лица ответственного
за приемку [Signature]

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О КОНСЕРВАЦИИ

5.1. Устройство запоминающее внешнее СМ I700.5309 заводской
номер _____ подвергнуто на _____
(наименование или шифр

предприятия, производившего консервацию)

консервации согласно требованиям конструкторской документации.

Дата консервации _____

Срок консервации _____

Консервацию произвел _____

М.П.

Изделие после
консервации принял _____

Примечание. При поставке в составе комплекса СМ I700
не заполняется.

Стр.	IЭЗ.060.066ПС				
8		Изм.	Лист	№ докум.	Подп.

Копировал

арбитража при Совете Министров СССР от 25 апреля 1966 г.

8.1.2. Предприятием-изготовителем регистрируются все предъявленные рекламации, их краткое содержание и меры, принятые по рекламациям.

Стр.	IЭЗ.060.066ПС				
IC		Изм.	Лист	№ докум.	Подп.

Копировал

Ф.26-01 ГОСТ 2.104-68

8.2. Предъявление рекламации

Содержание рекламации	Меры, принятые по рекламации	Примечание
-----------------------	------------------------------	------------

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

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
------	------	----------	-------	------

ІЭЗ.060.066ПС

Стр.
II

Копировал

Формат А4

СВЕДЕНИЯ

об изменениях в конструкции изделия и о замене его составных частей во время эксплуатации и ремонта

Основание до- обозначение доку- мента)	Содержа- ние про- веденных работ	Характери- стика изделия после проведен- ных из- менений	Сведения о замене					Дата, долж- ность, фа- миллия и подпись ли- ца, ответст- венного за проведение замены или изменения	Приме- чание	
			Снятая часть							Вновь установ- ленная часть
			Наимено- вание и обозна- чение	Завод- ской номер	Число отра- ботан- ных часов	Причина замены	Наимено- вание и обозна- чение			

Стр.

12

133.060.066ПС

Изм. Лист Не докум. Подп. Дата

Копировал

ПРИЛОЖЕНИЕ

ВЕДОМОСТЬ

цветных металлов, содержащихся в изделии

Наименование металла, сплава	Группа по ГОСТ 1639-78	Количество цветных металлов, кг		Возможность (способ) демонтажа деталей и узлов при списании изделия местонахождение металла
		содержащихся в изделии	подлежащих сдаче в виде лома при полном износе изделия и его списания	
Припой	2	0,352	-	Демонтаж не возможен
Медь и сплавы на медной основе	2	0,048	-	
Олово	2	0,0069	-	

Примечание. Данные для накопителя на магнитной ленте с форматом ИЗОТ 5309С отсутствуют.

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Име. № дубл.	Подп. и дата
11-1626	31.05.20			

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

ИЗЗ.060.066ПС

Стр.
13

