

№ строки	Наименование	Код ОКП	Обозначение документа на поставку	Поставщик	Куда входит (обозначение)	Количество				Примечание
						на изделие	в комплекты	на регулировку	всего	
1	Конденсаторы									
2										
3	КМ-5А-Н90-0,1мкФ ^{+80%} _{-10%}		ОЖО.460.161ТУ		ДГШ 5.106.103	8			8	
4	КМ-6А-Н90-0,1мкФ ^{+30%} _{-20%}		ОЖО.460.171ТУ		ДГШ 5.282.009	2			2	
5									10	
6	К50-24-6,3В-1000мкФ		ОЖО.464.137ТУ		ДГШ 5.087.018	1			1	
7	К50-24-16В-10000мкФ		ОЖО.464.137ТУ		ДГШ 5.087.018	1			1.	
8	К50-24-16В-2200мкФ		ОЖО.464.137ТУ		ДГШ 5.087.018	1			1	
9	К50-24-25В-4700мкФ		ОЖО.464.137ТУ		ДГШ 5.087.018	2			2	
10										
11	К53-1А-6,3-100мкФ $\pm 20\%$		ОЖО.464.174ТУ		ДГШ 5.087.018	1			1	
12	К53-1А-16-47мкФ $\pm 20\%$		ОЖО.464.174ТУ		ДГШ 5.087.018	1			1	
13										
14										
15	Микросхемы									
16	КР 580 ВД86		БК0.348.745-15ТУ		ДГШ 5.282.009	1			1	
17	КР 1404Д608		БК0.348.095-03ТУ		ДГШ 5.087.018	1			1	
18	КР 142ЕН5В		БК0.348.634-02ТУ		ДГШ 5.087.018	1			1	
19	КР 580ВА87		БК0.348.745-15ТУ		ДГШ 5.106.103	1			1	
20					ДГШ 5.282.009	21			12	
21									32	
22	К155РЕ3		БК0.348.006ТУ 18		ДГШ 5.106.103 ¹¹³	1			1	
23	К555АП3		БК0.348.289-50ТУ		ДГШ 5.106.103	2			2	
24	К573РФ2		БК0.348.422-02ТУ		ДГШ 5.106.103 ¹⁰⁵	21			21	Допускается КС 573РФ2

ДУБЛИКАТ

6	Зам.	СИЗ6788	5.5.89	ДГШ 3.031.011ВП
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Разраб.	Смирнова	02.02.89	02.02.89	Интеллектуальный терминал
Провер.	Погребняк	02.02.89	02.02.89	для систем реального времени
Н. контр.	Рыжиков	02.02.89	02.02.89	(ИТСРВ) Е 5104

Лист	Лист	Листов
01	1	7

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

№ строки	Наименование	Код ОКП	Обозначение документа на поставку	Поставщик	Куда входит (обозначение)	Количество				Примечание
						на из- деле	и комп- лекты	на ре- гуляр.	всего	
1	Микросхема К573РФ2		БК0.348.422-02 ТУ		ДГШ 5.106.107	1			1	
2					ДГШ 5.106.108	1			1	
3					ДГШ 5.106.109	1			1	
4	Резисторы								4	
5										
6	МЛТ-0,125-180 Ом ±5%-А-А1		ОЖО.467.180 ТУ		ДГШ 5.087.018 ДГШ 3.065.008	1			1	
7	МЛТ-0,125-220 Ом ±5%-А-А1		ОЖО.467.180 ТУ		ДГШ 5.106.103	2			2	
8	МЛТ-0,125-270 Ом ±5%-А-А1		ОЖО.467.180 ТУ		ДГШ 5.282.009	5			5	
9	МЛТ-0,125-430 Ом ±5%-А-А1		ОЖО.467.180 ТУ		ДГШ 5.087.018 ДГШ 5.106.103	12			12	
10					ДГШ 5.087.018	1			1	
11									2	
12	⁴⁷⁰ МЛТ-0,125-560 Ом ±5%-А-А1		ОЖО.467.180 ТУ		ДГШ 5.106.103	1			1	
13	МЛТ-0,125-680 Ом ±5%-А-А1		ОЖО.467.180 ТУ		ДГШ 5.282.009	5			5	
14	МЛТ-0,125-1кОм ±5%-А-А1		ОЖО.467.180 ТУ		ДГШ 5.106.103	27			27	
15					ДГШ 5.087.018	1			1	
16									728	
17	МЛТ-0,125-2,4кОм ±5%-А-А1		ОЖО.467.180 ТУ		ДГШ 5.087.018	1			1	
18	МЛТ-0,125-6,8кОм ±5%-А-А1		ОЖО.467.180 ТУ		ДГШ 5.087.018	1			1	
19										
20										
21	СП5-2-18м-10кОм ±5%		ОЖО.468.559 ТУ		ДГШ 5.087.018	1			1	
22										
23	Полупроводниковые									
24	приборы									
25										
26	АЛ307БМ		АД.336.076 ТУ		ДГШ 3.065.008	1			1	
27	АД508А		АД.336.111 ТУ		ДГШ 5.106.103	1			1	
28	КА213А		АД.336.176 ТУ		ДГШ 5.087.018	8			8	
29	КА508А		АД.336.029 ТУ		ДГШ 5.106.103	1			1	

№ строки	Наименование	Код ОКП	Обозначение документа на поставку	Поставщик	Куда входит (обозначение)	Количество				Примечание
						на изделие	в комплекты	на регулир.	всего	
1	КС 156 А		СМЗ.362.812ТУ		ДГШ 5.087.018	2			2	
2	КТЗ16ДМ		СБД.336.030ТУ		ДГШ 5.106.103	21			21	⑦
3	КТЗ107Б		ААД.336.170ТУ		ДГШ 5.087.018	1			1	
4	КТВ18А		ААД.336.188ТУ		ДГШ 5.087.018	1			1	
5	ДЗ10		ЩЗ.362.000ТУ		ДГШ 5.106.103	1			1	⑦
6										
7										
8	Прочие изделия									
9										
10	Аккумулятор		ГОСТ 11258-79		ДГШ 5.106.103	2			2	⑦
11										
12	Держатель		НЕЗ 4.810.007ТУ		ДГШ 2.087.031	1			1	
13	предохранителя ДА-1Ц									
14										
15	Вилка СР50-74АВ		ВРД.364.008ТУ		ЕН2.087.005 ДГШ 4.853.035	1			1	⑨
16	Вилка РП15-23ШВКВ		ГЕО.364.160ТУ		ДГШ 4.853.042	2			2	
17	Вилка РШ2Н-1-5		БРД.364.013ТУ		ДГШ 6.644.015	1			1	
18	Вилка		КЕО.364.043ТУ		ДГШ 5.106.103	1			1	
19	СНП 50-96/94.11В-23-2-В									
20	Розетка		НЩО.364.032ТУ		ДГШ 5.282.009	1			1	
21	СНО51-30/59.9Р-2-В									⑫
22	Розетка РП15-23ГБФВ		ГЕО.364.160ТУ		ДГШ 6.644.014	1			1	
23	Розетка РГ1Н-1-1		БРД.364.013ТУ		ДГШ 5.087.018	1			1	
24										
25	Розетка соединительная		НЩО.364.004		ДГШ 5.106.103	4			4	
26	ОНП-НЦ-6-16/21,5-11-Р21									
27	Розетка соединительная		АГО.364.003ТУ		ДГШ 5.106.103	4			4	
28	РС-28-7									
29	Вилка РШ2Н-1-В3		БРД.364.013ТУ		ДГШ 3.031.011	1			1	

ДУБЛИКАТ

1 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

ДГШ 3.031.011ВП

Лист

3

№ строки	Наименование	Код ОКП	Обозначение документа на поставку	Поставщик	Куда входит (обозначение)	Количество				Примечание
						на из- деле	в ком- плект	на ре- гулир.	всего	
1	Переключатель сети ПКМ	ПКП41-1-2	ЮБ0.360.006ТУ		ДГШ3.065.008	1			1	
2	Линейка прямоугольная 10 черная									
3	Переключатель АДН-5		АГО.360.056ТУ		ДГШ5.106.103	4			4	7
4	Вставка плавкая ВПТБ-7В		0100.481.021ТУ		ДГШ2.087.031	1			1	20
5	Вставка плавкая ВП1-2-03А		АГО.481.303ТУ		ДГШ3.031.011		5		5	20
6	Предохранитель ПМ-1А	3ПТБ-7В	ИЦ0.481.017ТУ		ДГШ3.031.011		5		5	11
7	НМГМД ЕС5323.01		КС3.060.008ТУ (НРБ)		ДГШ3.065.008	2			2	
8	НМГМД СМ5640/К5600.20									
9										
10	Устройство печатающее				ДГШ3.031.011	1			1	
11	СМ6329.02/К6312М									
12										
13	Видеомонитор "Электроника"		БКО.305.072ТУ		ДГШ3.031.011	1			1	18
14	МС6105.09-01									дополнительно расшир. от 002-004-004 расшир. от с доп. блок модель 02-16 002-002007ТУ (с. 111-112)
15										
16	Гибкий магнитный				ДГШ3.031.011	10			10	
17	Блок ЕС5281									
18	Блок питания "Электроника" Д2-36-1"		ЫТ2.087.067ТУ		ЫТ2.087.005	1			1	18
19	Стандартные изделия									
20										
21	Индикатор САТ-III		ГОСТ9042-75		ДГШ4.853.035	1			1	16
22										
23	Винты									
24	ВМ2-6рх8.36.013		ГОСТ17475-80		ДГШ2.087.031	2			2	13
25	В.М2,5-6рх8.36.000		ГОСТ17473-80		ДГШ4.853.043	4			4	
26					ДГШ5.087.018	3			3	
27									7	
28	В2М2,5-6рх8.36.000		ГОСТ17475-80		ДГШ2.087.031	108			108	13
29										

№ строки	Наименование	Код ОКП	Обозначение документа на поставку	Поставщик	Куда входит (обозначение)	Количество				Примечание
						на изделие	в комплекты	на регулир.	всего	
1	Шпилька 25.01.10.016		ГОСТ 10450-78		ДГШ 5.106.103	42			42	⑦
2	Защелка 2*6.37		ГОСТ 10300-80		ДГШ 6.485.012	8			8	
3					ДГШ 6.430.034	8			8	
4									16	
5										
6	Гвозди		ГОСТ 4028-63							
7	2*25				ЕН 4.171.891-07	140			140	
8	2,5*50				ЕН 4.170.072	130			130	
9	2,5*70				ЕН 4.171.891-07	40			40	
10										
11										
12										
13										
14	Ведомости покупных изделий интеллектуального пульта оператора									
15	Е5101 ДГШ 3.031.007 и манипуляторного устройства управления курсором									
16	Е4701 ДГШ 3.049.040 (входящих в настоящий комплект)									
17	ДГШ 3.031.007ВП и ДГШ 3.049.040ВП соответственно									
18										
19										
20										
21										
22										
23										
24										
25										
26										
27										
28										
29										

625000-01 15590

[illegible]

Ф-2 ГОСТ 2503—74

ДУБЛІКАТ

Ведомости спецификаций интеллектуального пульта оператора Е5101 ДГШЗ.031.007 и манипуляторного устройства управления курсором Е4701 ДГШЗ.049.040 (входящих в настоящий комплекс)

1	ЕН/34570 1/5	23.2.89	ДГШЗ.031.011 ВС		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	
Разраб.	Стрижевская	809.88			
Проб.	Вахемья	8.7.89			
Интеллектуальный терминал для систем реального вре-					Лит.
					Лист
					Листов
					1