

"УТВЕРЖДАЮ"

Главный инженер з-да "Электроника"

  
В. Н. Парев

" 4 " 1987 г.

НОРМАТИВНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ  
ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ГАРАНТИЙНОГО РЕМОНТА  
ЭЛЕКТРОННЫХ ЧАСОВ "ЭЛЕКТРОНИКА - 5"

Главный конструктор з-да "Э"

  
Н. И. Кочурко

" 12 " 1987 г.

Начальник Центра технического  
го обслуживания ЭЧ

  
А. И. Парахневич

" " 1987 г.

г. Минск  
1987 г.

1. Титульный лист
2. Электроника 5 - Б6 - 202, Б6 - 202К
3. Электроника 5 - Б6 - 203
4. Электроника 5 - Б6 - 203А
- 5-6. Электроника 5 - И835ИБ
7. Электроника 5 - Б6 - 204
8. Электроника 5 - Б6 - 204А (металл. корпус) Д-31
9. Электроника 5 - 2939I (Д-3I) (пластм. корпус)
- 10-11. Электроника - 2939I (пластм. корпус)
12. Электроника 5 - 2935ИБ
13. Электроника 5 - 206
14. Электроника 5 - Б6 - 204А, 5 - 206А
15. Электроника 5 - 206А (мультиплексный режим)
16. Электроника 5 - 207 (Д-85)
17. Электроника 5 - 207
18. Электроника 5 - 209
19. Электроника - И835I.I (металлический корпус)
20. Электроника 5 - И839I (часы-кулон)
21. Электроника - И839I.I (кулон детский мультиплекс.)
22. Электроника - И8394.I (пластм. женские)
- 23-24. Электроника 5 - 394 (мультиплекс) и Электроника 5 - И8394  
подвижной символикой
25. Электроника 5 - 29300
26. Электроника 5 - 29364
27. Электроника 5 - 29366
28. Электроника 5 - 29367
29. 2936.I со сборкой при помощи замкового соединения
30. Электроника 5 - 29368
31. Электроника 5 - 2035I
32. Электроника - 5I (юношеские)
33. Электроника - 5I (Д-3I женские)
34. Электроника - 52
35. Электроника - 53
36. Электроника - 54
37. Электроника - 55
38. Электроника - 56 (Д-II)
39. Электроника - 58
40. Электроника - 6I (карманные)
41. Электроника - 5 - 5237I (М-3I)
42. Микрокардиоанализатор - часы

№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей на исполнении	Норма на 1000 изд.
1.	5.660.014	Плата	1	100
2.	4.212.015	Обойма	1	10
3.	7.722.001	Сегмент	2	20
4.	7.755.010	Проводник	2	20
5.	7.683.028	Контакт	4	20
6.	7.840.031	Прокладка	1	10
7.	57.059.009	Прижим	1	10
8.	57.683.033	Контакт	1	10
9.	57.725.009	Пластыва	1	10
10.	58.054.005-01	Крышка	1	5
11.	58.683.124-01	Прокладка	1	10
12.	58.934.001	Гайка	1	10
13.	58.900.003	Винт М1-6х3	4	20
14.	58.903.000	Винт М1-6х2,3	1	10
15.	58.903.003	Винт М1-6х7,6	4	20
16.	ГОСТ 13649-79	Ушко 2-20	2	10
17.	ОДО.338.012 ТУ	Резонатор РК-296-1-524 или	1	50
	ОДО.338.020 ТУ	Резонатор РК-72-1А-8АХ-32,766КА-В	1	
18.	ОДО.339.008 ТУ	Индикатор жидкокристаллический ЦИЭ9 (ЗМК-3)	1	50
19.	ТУ16.529.970-77	Элемент РЦ-31С или	2	2000
20.	ИЭМО.080.010 У	Элемент СЦ-32	2	2000
21.	ОМО.467.080. ТУ	Резистор КИМ-005 150 Ом	1	10
22.	ОМО.467.105 ТУ	Резистор СЗ-13-22МОм+10%	1	10
23.	ОМО.460.128 ТУ	Конденсатор КТЧ-24-5/25пФ	1	50
24.	ОМО.460.172 ТУ	Конденсатор К10-17-1в-П33-22пФ+10%	2	20
25.	ОМО.460.172 ТУ	Конденсатор К10-17-2в-П33-47пФ	1	10
26.	ОМО.460.172 ТУ	Конденсатор К10-17-1в-Н90-0; 1мкФ	1	10
27.	3.604.005	Кнопка оперативная или	1	10
28.	3.604.907	Кнопка оперативная		
29.	3.604.004	Кнопка или	3	15
30.	53.604.000	Кнопка		
31.	4.106.016-01 03	Корпус	1	10
32.	57.059.25-02	Маска	1	10
33.	8.640.060	Стекло	1	10
34.	54.106.114	Корпус	1	10
35.	58.059.025-01	Маска	1	10
36.	4.106.016-05	Корпус	1	10
37.	8.640.060-03	Стекло	1	10
38.	58.840.011	Стекло	1	10
39.	54.106.114-02	Корпус	1	10
40.	8.640.053-01	Стекло	1	10
41.	У46.115.013-10	Корпус	1	10
42.	4.106.087	Корпус	1	10
43.	8.054.040	Крышка	1	10
44.	8.640.029	Стекло	1	10
45.	8.683.003	Кольцо	1	10
46.	8.683.090	Прокладка	1	10
47.	4.106.030-04	Корпус	1	10

№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей на исполнении	Норма на 1000 изд.
1.	53.660.022	Плата	1	100
2.	3.001.012	Индикатор или	1	50
3.	0ДО.339.214ТУ	Индикатор жидкокристаллический ИЖК12-4/3	1	50
4.	57.05 9.021	Прижим	1	10
5.	57.683.041	Контакт	1	10
6.	57.683.042	Контакт	1	10
7.	57.683.042-01	Контакт	1	10
8.	57.683.050	Контакт	1	10
9.	57.683.048	Контакт	1	10
10.	58.212.004-01	Обойма	1	10
11.	4.214.007.	Вкладыш	1	10
12.	7.755.007	Проводник	2	20
13.	58.683.122	Прокладка	1	10
14.	58.683.146	Прокладка	1	10
15.	7.732.023	Контакт	1	10
16.	0ДО.333.006ТУ	Резонатор РК110А-15ВУ-32,7642К	1	30
17.	0ЖО.460.128ТУ	Конденсатор КТ4-24-5/25пФ	1	50
18.	0ЖО.460.172ТУ	Конденсатор К10-17-2в-М17-47пФ±10%-1	1	10
19.	18МО.080.010ТУ	Элемент СЦ-21	2	2000
20.	3.604.005	Кнопка	1	10
21.	3.604.004	Кнопка	1	10
22.	3.934.003	Гайка	1	10
23.	10СТ 13649-79	Ушко 2-14	2	20
24.	8.054.009	Крышка или	1	5
25.	8.054.009-01	Крышка	1	5
26.	8.683.045	Прокладка	1	20
27.	8.683.063	Прокладка	1	10
28.	8.640.066	Стекло	1	10
29.	4.106.023	Корпус или	1	10
30.	4.106.065	Корпус или	1	10
31.	4.106.065-06	Корпус	1	10
32.	8.683.141	Прокладка	1	10
33.	8.240.004	Кольцо	1	10

Примечание: допускается различные исполнения корпусов и деталей в зависимости от внешнего оформления.



№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во де-талей на ис-полнение	Норма на 1000 изд.
1.	3.660.020	Плата	1	100
2.	8.214.008	Вкладыш	1	10
3.	8.212.027	Обойма	1	10
4.	7.230.012	Отражатель	1	10
5.	7.730.047	Пружина контактная	2	20
6.	7.730.047-01	Пружина контактная	1	10
7.	7.059.033	Рамка крепления индикатора	1	10
8.	7.755.009	Проводник	2	20
9.	7.683.035	Контакт	1	10
10.	7.730.008	Пружина контактная	1	10
11.	7.730.009	Пружина контактная	1	10
12.	3.001.015	Индикатор	1	50
13.	Импортная	Лампа <i>5VA-263C</i>	1	10
14.	ОД0.338.006ТУ	Резонатор <i>CF5-206</i>	1	10
15.	ОЖ0.460.128ТУ	Конденсатор <i>KT4-24-5/25пФ</i>	1	50
16.	ОЖ0.460.172ТУ	Конденсатор <i>K10-17-2В-Н90-0,022мкФ</i>	2	5
17.	ОЖ0.460.172ТУ	Конденсатор <i>K10-17-2В-П33-47пФ±10%-1</i>	1	10
18.	ГОСТ 13649-79	Ушко 2-14	2	20
19.	4.106.055-02	Корпус или	1	15
20.	4.106.065-04	Корпус	1	15
21.	8.640.055	Стекло или	1	20
22.	8.640.055-03	Стекло	1	20
23.	ОЖ0.460.172ТУ	Конденсатор <i>K10-17-1В-П33-22пФ±10%-1</i>	1	5
24.	8.054.019	Коншка	1	10
25.	8.934.005	Гайка	1	10
26.	8.683.070-04	Прокладка	1	10
29.	3.604.008	Кнопка	1	10
30.	3.604.007	Кнопка оперативная	2	36
31.	18М0.080.010ТУ	Элемент <i>СЦ-30 или 389</i>	1	1000
32.	8.683.117	Прокладка	1	10

№. Обозначение ИП.	Наименование	Кол-во деталей, на исполнения	Норма на 1000 изделий
1. 3.660.037	Плата	1	100
2. ОДО.359.214ТУ	Индикатор жидкокрист- таллический ИЖЦ <sup>м</sup> 4-4/7	1	50
3. 7.059.044	Скоба	2	10
4. 7.230.015	Отражатель	1	10
5. 7.730.012	Пружина контактная	1	5
6. 7.755.013	Проводник	2	20
7. 8.212.036	Обойма	1	10
8. 8.214.013	Вкладыш	1	10
9. 8.223.013	Втулка	2	10
10. 8.903.002	Винт	2	10
11. 8.900.009-01	Винт	1	5
12. 7.730.013	Пружина контактная	1	5
13. 7.730.014	Пружина контактная	1	5
14. 8.683.088	Прокладка	1	10
15. Я57.683.042	Контакт	2	10
16. Я57.683.042-01	Контакт	1	5
17. 18М0.080.010ТУ	Элемент СЦ-21 или 392	1	1000
18. ОЖО.460.172ТУ	Конденсатор К10-17-2в- Н90-0,022мкФ	1	10
19. ОДО.338.006ТУ	Резонатор РК233-ЗАХ-32, 7606К или РК233-ЗАХ-32, 7620К	1	50
20. ОЖО.460.128ТУ	Конденсатор КТ4-2-5/25пФ		50
21. ТУ16.675.025-84	Лампа или СМН1,5-12		
22. Импортная	Лампа S MA-2630	1	10
23. 8.683.117-02	Прокладка	1	10
24.			

## 4.106.075 Корпус

## Детали к корпусу 075

3.604.011	Кнопка	1	10
3.604.012	Кнопка	2	20
8.054.037	Крышка	1	10
8.318.011	Ось-винт	2	10
8.640.082	Стекло	1	20
8.667.029	Скоба	2	10
8.683.067	Кольцо	1	10
ГОСТ 13649-79	Ушко-1-10	2	10

## 4.106.124 Корпус

## Детали к корпусу 124

3.604.005	Кнопка	2	20
3.604.004-04	Кнопка	1	10
8.054.037-01	Крышка	1	10
8.640.082-01	Стекло	1	20
8.683.113	Прокладка	1	10

## 3.106.072 Корпус

## Детали к корпусу 072

3.604.004-04	Кнопка	1	10
3.604.005	Кнопка	2	20
8.683.045	Прокладка	1	10
8.934.003	Гайка	1	10
ГОСТ 13649-79	Ушко 2-14	2	20
4.127.033	Крышка	1	10
8.640.079.-04	Стекло	1	10
8.683.070-05	Прокладка	1	10
8.048.004	Крышка	1	10

Приложение: Допуск. различн. исполн. корпусов и корпусных деталей.

№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей на исполнение	Порядок в ТОСД
1.	3.660.001	Плата	1	100
2.	4.212.010	Обойма	1	10
3.	7.230.001	Отражатель	1	10
4.	7.633.000	Контакт	2	10
5.	7.633.001	Контакт	2	10
6.	7.633.002	Контакт	1	10
7.	7.632.004	Контакт	1	10
8.	7.683.005	Контакт	1	10
9.	7.840.039	Прокладка	1	10
10.	7.725.005	Пластина	1	10
11.	7.755.011	Прогородник	2	20
12.	ОДО.339.214ТУ	Индикатор жидкокристаллический ИЖК12-4/5	1	50
13.	ОДО.338.012ТУ	Резонатор РК-296-1-524	1	30
14.	ОЖО.460.128ТУ	Конденсатор КГ4-24-5/25пФ	1	50
15.	ОЖО.460.172ТУ	Конденсатор К10-17-2в-П33-47пФ±10%-1	1	10
16.	18МЮ.080.010ТУ	Элемент СЦ-21	2	2000
17.	Импортная	Лампа MF 4 - 1107 или	1	20
18.	Импортная	Лампа SN-2420	1	10
19.	8.054.005	Крышка	1	5
20.	8.683.039	Прокладка	1	10
21.	8.934.001	Гайка	1	10
22.	58.900.003	Винт	5	40
23.	ГОСТ 13649-79	Ушко 2-18	2	20
24.	3.604.005	Кнопка оперативная	2	20
25.	3.604.004	Кнопка	1	20
26.	4.106.026	Корпус	1	20
27.	8.640.041	Стекло	1	15
28.	УЧО.005.020-77ТУ	Корпус УЧ6.115.015-01 или	1	10
29.	УЧО.005.020-77ТУ	Корпус УЧ6.115.015-09	1	10

Примечание: допускаются различные исполнения корпусов и корпусных деталей, в зависимости от внешнего оформления.

№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей	Норма на ис-п. 1000 изд.
1.	3.660.056	Плата	1	100
2.	8.223.017	Втулка	4	20
3.	7.230.014-01	Отражатель	1	10
4.	7.730.017	Пружина контактная	1	10
5.	7.730.018	Пружина контактная	1	10
6.	7.755.019	Проводник	2	20
7.	8.212.048	Обойма	1	10
8.	8.636.063	Рамка	1	10
9.	8.683.110	Прокладка	1	10
10.	58.903.000	Винт	4	40
11.	МДС 338.021 ТУ	Резонатор РК110А-15БУ-32,7642К1		50
12.	Импортная	Лампа 5W A-2630	1	10
13.	ОЖО.460.128. ТУ	Конденсатор КТ4-24-5/25пФ	1	50
14.	ОЖО.460.172 ТУ	Конденсатор К10-17-2В-Н90-0,002мкФ-2	2	60
15.	ОДО.339.478 ТУ	Индикатор жидкокристаллический ИЖЦ9-4/7	1	50
16.	18М0.080.010 ТУ	Элемент СЦ-21	1	1000
17.	4.106.093-03	Корпус	1	10
18.	4.106.063-6+19	Корпус	1	10
19.	8.640.070	Стекл	1	10
20.	8.683.073-06,05,08	Прокладка	1	10
21.	8.683.049	Кольцо	3	30
22.	8.054.058,01	Крышка	1	20
23.	8.054.015-01	Крышка (лок)	1	20
24.	ГОСТ 13649-79	Ушко 2-18	2	20
25.	8.337.038-08,09	Кнопка	2	20
26.	8.337.038-04	Кнопка	1	10
27.	8.337.039-04,05	Кнопка	1	10
28.	4.106.082,08,09	Корпус	1	10
29.	4.127.033	Крышка	1	10
30.	8.640.077-05,06	Стекло	1	10
31.	8.683.089-01	Прокладка	1	10
32.	8.934.001	Гайка	1	10

№ п/п	Обозначени	Наименование	Кол-во деталей полностью	Норма на 1000 изд.
1.	3.660.074	Плата	1	100
2.	8.223.017	Втулка	4	20
3.	7.730.014-01	Отражатель	1	10
4.	7.730.016	Пружина контактная	1	10
5.	7.730.017	Пружина контактная	1	10
6.	7.730.018	Пружина контактная	1	10
7.	7.755.019	Проводник	2	20
8.	8.212.048	Обойма	1	10
9.	8.636.063	Рамка	1	10
10.	8.683.110	Прокладка	1	10
11.	8.900.009-01	Винт	1	10
12.	8.903.000	Винт	4	40
13.	ОДО.338.021ТУ	Резонатор РК110А-8АХ-32,764К или <i>CFS</i> -206	1	10
14.		Лампа СМН1,5-12	1	10
15.	ОЖО.172 ТУ	Конденсатор К10-17-2В-Н90- -0,022мкФ или Конденсатор К10-17-1В-П33- 22пФ±10%-1	2	60
16.	ОДО.339.478ТУ	Индикатор жидкокристаллический ИИЦ9-4/7	1	50
17.	18МО.080.010ТУ	Элемент СЦ-21	1	1000
18.	4.146024-09+10	Корпус	1	10
19.	8.640.116-01	Стекло	1	10
20.	8.683.107	Прокладка	1	20
21.	8.054.053	Крышка	1	20
22.	ГОСТ 13649-79	Ушко 2-18	2	20
23.	8.337.038-08	Кнопка	1	10
24.	8.337.039-04	Кнопка	2	20
25.	8.900.010	Винт	4	40
26.	8.683.049	Кольцо	3	30
27.	4.146.018,02,10+14	Корпус	1	10
28.	8.640.105	Стекло	1	10



№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во де-талей на исполнении!	Норма на 1000 изд.
1.	4.883.035	Плата	1	100
2.	7.039.051	Прижим	1	10
3.	7.230.014	Отражатель	1	10
4.	7.683.000	Контакт или	1	10
5.	7.683.000-01	Контакт	1	10
6.	7.725.016	Пластина	1	10
7.	7.755.012-02	Проводник	2	20
8.	8.212.031	Обойма	1	10
9.	7.683.031	Контакт или	1	10
10.	7.683.031-02	Контакт	1	10
11.	8.683.031-03	Контакт или	3	10
12.	8.683.031-04	Контакт	3	10
13.	8.323.013	Втулка	4	16
14.	8.683.104	Прокладка	1	10
15.	8.900.000	Винт	4	40
16.	ОДР.339.307 ТУ	Индикатор жидкокристаллический ИЖК12-4/7	1	50
17.	18MO.080.010ТУ	Элемент СЦ-2I	1	1000
18.	ОЖО.460.172ТУ	Конденсатор К10-17-1В-П33-22мкФ-10%-I	1	50
19.	ОЖО.460.172ТУ	Конденсатор К10-17-2В-Н90-0,022мкФ-2	1	10
20.	Импортная	Лампа SN-2420	1	10
		или		
	Импортная	Лампа SNA-2630	1	10
21.	ОДР.338.012ТУ	Резонатор РК-29С-17БУ-529-III-В	1	30
22.	4.146.016	Корпус	1	20
23.	7.852.013	Крышка	1	5
24.	8.337.022	Кнопка	2	10
25.	8.337.023	Кнопка	1	10
26.	8.640.034	Стекло	1	20
27.	8.633.049	Кольцо	3	20
28.	8.683.087	Прокладка	1	10
29.	ГОСТ 13848-79	Ушко 2-13	2	10
30.	4.146.018-01	Корпус	1	20

31. 8.337.026	Кнопка	2	10
32. 8.337.026-02	Кнопка	1	10
33. 8.640.105	Стекло	1	20
34. 8.683.096	Кольцо	3	20
35. 8.683.107	Прокладка	1	10
36. 8.900.010	Винт	4	10
37. 8.054.053	Крышка	1	5
38. 8.640.094	Стекло	1	20
39. 4.146.017	Корпус	1	20

№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей на исполнение	Норма на 1000 изд.
1.	ТУ16.675.025-84 <i>Импортная</i>	СМН I, 5-14 Лампа или SNA-2630	1	20
2.	3.604.004	Кнопка	1	20
3.	3.604.006-03	Кнопка оперативная	2	20
4.	4.106.069	Корпус	1	30
5.	4.880.030	Крышка	1	10
6.	7.059.042	Скоба	1	10
7.	7.059.043	Скоба	1	10
8.	7.230.014-01	Отражатель	1	20
9.	8.683.110	Прокладка	1	10
10.	7.755.012-03	Проводник	2	10
11.	8.212.035	Обойма	1	10
12.	8.640.076	Стекло	1	10
13.	4.127.031	Крышка	1	10
14.	8.683.039	Прокладка	1	5
15.	8.683.070-05	Прокладка	1	10
16.	8.934.001	Гайка	1	5
17.	ГОСТ 13649-79	Ушко 2-18	2	18
18.	18.10.060.010 ТУ	Элемент СЦ-21	1	1000
19.	Импортный	Резонатор РК110-7АУ-32,764	1	30
20.	ОЖО.460.128 ТУ	Конденсатор КТ4-24-5/25пФ	1	50
21.	ОЖО.460.172 ТУ	Конденсатор К10-17-2в-Н90- -0,022мкФ -2	1	10
22.	ОЛО.339.307 ТУ	Индикатор кварцокристал- лический ИЖ12-4/7	1	110
23.	3.516.048	Блок арматуры	1	100

№ ! п/п!	Обозначение	Наименование	Кол-во де- талей на ис- полнение	Норма на 1000 изд.
1.	3.660.013	Плата	1	100
2.	4.212.016	Обойма	1	10
3.	7.683.030	Контакт	1	30
4.	7.683.077	Контакт	3	30
5.	7.725.016	Пластина	1	10
6.	7.755.005	Проводник	2	20
7.	58.900.003	Винт	4	15
8.	ОДО.339.307 ТУ	Индикатор жидкокристал- лический ИЖЦИ-6/5 или	1	20
9.	3.001.013	Индикатор	1	20
10.	Импортная	Лампа MF 4-1109 или	1	20
11.	Импортная	Лампа SN -2420	1	20
12.	ОДО.338.012 ТУ	Резонатор РК-296-Г7БУ- -529 III-B или	1	10
13.	ОМО.460.128 ТУ	Конденсатор КТ4-24-5/25пФ	1	50
14.	ОДО.460.172 ТУ	Конденсатор К10-Г7-2в-Н90- -0,022мкФ -2	1	10
15.	ОМО.460.172 ТУ	Конденсатор К10-Г7-2в-П33- -47пФ, 10%-I	1	8
16.	18МО.080.010 ТУ	Элемент СЦ-2I или 392	1	1000
17.	ГОСТ 13649-79	Ушко 2-18	2	20
18.	8.640.049	Стекло	1	10
19.	8.640.040	Стекло	1	10
20.	8.640.042	Стекло	1	10
21.	УЧО.005.020-77 ТУ	Корпус УЧ6.115.021	1	30
22.	7.230.007	Отражатель	1	20

## Электроника 5 Б6 - 204А, 5 - 206А

№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей полнение	Норма на 1000 изд.
1.	4.883.000	Плата	1	100
2.	4.883.002	Плата	1	100
3.	4.106.063	Корпус	1	30
4.	4.06.064-02+01, 05, 6, 7, 8	Корпус	1	30
5.	7.059.036	Прижим	1	20
6.	7.230.014	Отражатель	1	20
7.	7.683.000	Контакт	1	10
8.	7.725.016	Пластина	1	10
9.	7.755.012-03	Проводник	2	20
10.	8.212.031	Обойма	1	10
11.	8.903.003	Винт	4	40
12.	ОДО.339.307 ТУ	Индикатор жидкокристаллический ИЖКЦ-4/7 или ИЖКЦ-6/5 - 206А	1	100
13.	18МО.080.010 ТУ	Элемент СЦ-21	1	1000
14.	Импортная Импортная	Лампа 2420 или Лампа SN A-2630	1	20
15.	ОЮ.460.128 ТУ	Конденсатор КТ4-24-5/25пФ	1	50
16.	7.683.031	Контакт	1	10
17.	8.223.013	Втулка	4	15
18.	ОДО.338.012 ТУ	Резонатор РК-296-17БУ-529-III-B	1	50
19.	ОЮ.460.172 ТУ	Конденсатор К10-17-2В-Н90- -0,022мкФ-2	1	10
20.	3.604.004	Кнопка	1	10
21.	3.604.005	Кнопка оперативная	2	36
22.	4.127.033	Крышка	1	10
23.	8.640.070	Стекло	1	20
24.	8.640.049	Стекло	1	20
25.	8.054.015	Крышка	1	10
26.	8.683.070-06	Прокладка	1	10
27.	8.683.070-05	Прокладка	1	10
28.	8.934.001	Гайка	1	10
29.	ГОСТ 13649-79	Ушко 2-18	2	15
30.	ОДО.339.307 ТУ	Индикатор жидкокрист. ИЖКЦ-6/5	1	110
31.	7.683.053	Контакт	3	10

№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей на исполнении	Норма на 1000 изд.
1.	3.660.065	Плата	1	100
2.	7.230.014-01	Отражатель	1	10
3.	7.730.016	Пружина контактная	1	10
4.	7.730.017	Пружина контактная	1	10
5.	7.730.018	Пружина контактная	1	10
6.	7.755.019	Проводник	2	20
7.	8.212.048	Обойма	1	10
8.	8.636.063	Рамка	1	10
9.	8.683.110	Прокладка	1	10
10.	8.900.009-01	Винт	1	10
11.	8.903.000	Винт	4	40
12.	8.223.017	Втулка	4	40
13.	ОД0.338.021 ТУ	Резонатор РК110-7АУ-32,764К	1	20
14.	ОЖ0.460.172 ТУ	Конденсатор К10-17-2в-Н90-0,022мкФ-2 или	2	10
15.	ОЖ0.460.192 ТУ	Конденсатор К10-50в-Н90-0,1мкФ-2	2	10
16.	ОЖ0.460.128 ТУ	Конденсатор КТ4-24-5/25пФ	1	20
17.	ТУ16.675.025-84	Лампа СМН 1,5-12	1	10
18.	ОД0.339.478 ТУ	Индикатор ИИЦ1-6/7	1	20
19.	18М0.080.010	Элемент СЦ-21	1	1000
20.	4.106.119,02,04,06	Корпус	1	20
21.	8.640.125	Стекло	1	10
22.	4.127.033	Крышка	1	10
23.	7.840.070	Прокладка	1	10
24.	8.934.001	Гайка	1	10
25.	ГОСТ 13649-79	Ушко 2-18	2	20
26.	8.337.021-04	Кнопка или	2	20
27.	8.337.021-10	Кнопка	2	20
28.	8.337.021-06	Кнопка или	1	10
29.	8.337.021-11	Кнопка	1	10
30.	8.683.049	Кольцо	3	30



№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей	Норма на 1000 изд.
1.	3.660.073	Плата	1	100
2.	7.230.014-01	Отражатель	1	10
3.	7.730.017	Пружина контактная	1	10
4.	7.730.018	Пружина контактная	1	10
5.	7.755.019	Проводник	1	20
6.	8.212.048	Сбойма	1	10
7.	8.683.110	Прокладка	1	10
8.	8.903.000	Винт	4	40
9.	8.223.017	Втулка	4	40
10.	0.338.021ТУ	Резонатор РК110-7АУ-32,764К	1	50
11.	0.460.172ТУ	Конденсатор К10-17-2В-Н90- -0,022мкФ-2 или	1	20
12.	0.460.192ТУ	Конденсатор К10-50В-Н90-0,1мкФ-2	1	20
13.	0.460.128ТУ	Конденсатор КТЧ-24-5/25пФ	1	50
14.	0.460.172ТУ	Конденсатор К10-17-1В-М47- -22пФ±10%-1	1	10
15.		Лампа СМН 1,5-12	1	10
16.	0.339.443ТУ	Индикатор жидкокристал- лический ИСК17-6/7	1	50
17.	4.106.108-01	Корпус	1	10
18.	8.683.049	Кольцо	1	40
19.	8.640.101-01	Стекло	1	10
20.	8.683.089-02	Прокладка	1	10
21.	ГОСТ 13649-79	Ушко 2-18	2	20
22.	0.060.0101У	Элемент СЦ-21	1	1000
23.	7.732.000	Вкладыш	2	20
24.	8.054.058	Крышка	2	20
25.	8.737.038-06	Кнопка	4	36
26.	8.630.063	Рамка	1	20

№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей на исполнение	Норма на 1000 изд.
1.	3.660.019	Плата	1	100
2.	4.106.061-01,09	Корпус	1	20
3.	3.604.006-03	Кнопка оперативная	4	36
4.	4.880.027	Крышка	1	10
5.	7.059.032	Прижим	2	20
6.	7.230.010	Отражатель	1	20
7.	7.683.035	Контакт	1	10
8.	7.683.039	Контакт	4	20
9.	7.683.040	Контакт	1	10
10.	7.683.041	Контакт	1	5
11.	7.755.008	Проводник	2	10
12.	7.840.033	Прокладка	1	10
13.	8.054.005	Крышка	1	15
14.	8.212.026	Обойма	1	10
15.	8.640.068	Стекло	1	10
16.	8.683.039	Прокладка	1	5
17.	8.903.001	Винт М1-6х5,5	4	15
18.	8.934.001	Гайка	1	5
19.	ГОСТ 13649-79	Ушко 2-20	2	20
20.	ОД0.338.012 ТУ	Резонатор РК-296-Г7ЕУ-529-III-B или SQM-32	1	10
21.	ОД0.339.314 ТУ	Индикатор жидкокристаллический ИЖКЦ2-6/5	1	110
22.	ОЖ0.460.128 ТУ	Конденсатор КТ4-24-5/25пФ	1	50
23.	ОЖ0.460.172 ТУ	Конденсатор К10-Г7-2В-Н90- -0,022мкФ $\pm$ 80% $\pm$ 2 -20%	2	20
24.	8.636.042	Рамка	1	10
25.	ОЖ0.460.172 ТУ	Конденсатор К10-Г7-2В-П33- -47пФ $\pm$ 10%-I	1	10
26.	И8М0.080.010 ТУ	Элемент СЦ-30 или 389	1	1000
27.	Импортная	Лампа SNA-2630	1	20

п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей на по- полнение	Норма на 1000 изд.
1.	3.660.024	Плата	1	100
2.	3.844.000	Телефон электромагнит- ный	1	100
3.	3.604.005-03	Кнопка оперативная	4	36
.	3.604.005-010	Кнопка оперативная	4	36
5.	4.127.027	Крышка	1	10
6.	4.127.031-03	Крышка	1	15
7.	7.059.034	Прижим	2	20
9.	7.230.014	Стражатель	1	20
10.	7.683.031	Контакт	4	20
11.	8.227.021	Втулка	1	10
12.	7.725.013	Пластина	1	10
13.	7.732.025	Контакт	1	10
14.	7.732.026	Контакт	2	20
15.	8.683.070	Прокладка	1	10
16.	7.755.012	Проводник	2	10
17.	8.683.039	Прокладка	1	10
18.	8.054.017	Крышка	1	15
19.	8.054.017-01	Крышка	1	15
20.	8.212.030	Обойма	1	10
21.	8.903.002	Винт	1	10
22.	8.640.071	Стекло	1	10
23.	ОЖО.460.172ТУ	Конденсатор К10-17-1В-М47- -22пФ-I-I	1	10
24.	ОЖО.460.192ТУ	Конденсатор К10-50В-Н90- -0,1мкФ-2	1	10
25.	ОЖО.460.172ТУ	Конденсатор К10-17-2В-Н90- -0,022мкФ-2	1	10
26.	ОЖО.460.128ТУ.	Конденсатор КТ4-24-5/25пФ	1	50
27.		Конденсатор К10-17-2В-П33- -47пФ-10%-I	1	10
28.	ОДО.338.012ТУ	Резонатор РК296-17БУ-529- -1П-I-В	1	50
29.		Резонатор <i>SQM</i> - 32	1	50
30.	Импортная	лампа <i>SNA</i> - 2630	1	10
31.	853.369.000ТУ	Транзистор КТ 369 Г Б-2	1	10
32.	8.640.025	Прокладка	1	10
33.	3.001.016-02	Индикатор жидкокристал- лический ИЖЦ-6/7	1	50
34.	18М0.081.010ТУ	Элемент СЦ-30	1	1000
35.	3М0.336.007ТУ	Транзистор КТ 331В	1	10
36.	8.636.037	Рамка	1	10
37.	8.683.068	Кольцо	1	10

## Электроника - И8351.1 металлический корпус

№ п/п!	Обозначение	Наименование	!Кол-во де- !талей на ис- !полнение	!Норма на !1000 изд.
1.	3.660.070	Плата	I	100
2.	7.730.032	Пружина контактная	I	10
3.	7.730.033	Пружина контактная	I	10
4.	0.338.021ТУ	Резонатор РК110-7АУ-32,76400К или CFS-206 Япония	I	50
5.	0.460.128ТУ	Конденсатор КТ4-24-5/25пФ	I	50
6.	0.460.192ТУ	Конденсатор К10-50В-Н90- -0,1мкФ-2 или 0,022пкФ	I	30
7.	7.755.022	Проводник	I	20
8.	8.212.047	Обойма	I	10
9.	8.214.015	Вкладыш	I	10
10.	8.293.013	Втулка	I	20
11.	8.667.035	Скоба	I	10
12.	8.900.003	Винт	I	10
13.	0.339.478ТУ	Инд.жидкокрис. ИИД 13-4/7	I	50
14.	8.383.012	Пружина	I	10
15.	4.106.121	Корпус	I	10
16.	8.054.046	Крышка	I	10
17.	8.337.038-08,09	Кнопка	I	10
18.	8.337.039-10,11	Кнопка	I	10
19.	ГОСТ 13649-79	Ушко I-12	2	10
20.	8.683.049	Кольцо	I	10
21.	4.420.016	Ремешок	I	10
22.	8.683.113	Прокладка	I	10
23.	8.640.124,01	Стекло	I	10
24.	ИМО.080.010ТУ	Элемент СЦ-21,СЦ-57	I	1000
25.	4.106.095	Корпус	I	10
26.	4.106.120+04	Корпус	I	10
27.	8.640.099,06	Стекло	I	10
28.	8.640.123,01	Стекло	I	10
29.	8.054.046,01	Крышка	I	10
30.	8.683.046	Крышка	I	10
31.	8.337.038-02,03	Кнопка	I	10
32.	8.337.039-02,03	Кнопка	I	10
33.	8.337.038-06,07	Кнопка	I	10
34.	8.337.039-06,07	Кнопка	I	10
35.	8.683.049	Кольцо	I	10
36.	8.683.049-01	Кольцо	I	10
37.	8.683.113,01	Прокладка	I	10
38.	ГОСТ 13649-79	Ушко I-10	I	10

\* Для ЭИЧ И8351.1 без мультиплексного режима управления индикатором необходимо заказывать:

1) плата 3.660.041 вместо 3.660.070

2) индикатор ИИД 4-4/7 вместо ИИД 13-4/7.

№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей	Норма на 1000 изд.
1.	3.660.052	Плата	1	100
2.	4.134.013	Подвеска	1	10
3.	7.730.039	Пружина контактная	1	10
4.	7.730.040	Пружина контактная	1	10
5.	7.730.041	Пружина контактная	1	10
6.	7.730.042	Пружина контактная	1	10
7.	7.755.023	Проводник	1	10
9.	4.212.024	Обойма	1	10
10.	8.337.027	Кнопка	1	5
11.	8.337.027-01	Кнопка	1	5
12.	8.640.109	Стекло	1	10
15.	8.679.003	Пробка	1	10
16.	8.900.003	Винт	2	10
17.	3.001.022	Индикатор жидкокристаллический	1	50
18.	0Д0.338.021ТУ	Резонатор РК-110 -7АУ-32,764К1		15
19.	0Ж0.460.172ТУ	Конденсатор К10-17-2В-Н90-		
20.	В. 903.003	0,022мкФ-2 ВИНТ	2 2	20 20
21.	13М0.060.010ТУ	Элемент СЦ-21	1	1000
22.	8.698.000	Серьга	1	10
23.	4.106.114,01+03+03	Корпус	1	10
24.	0Ж0.460.172ТУ	Конденсатор К10-17-1В-П33- 22пФ±10%	1	10

Примечание:

Допускаются различные исполнения корпуса и корпусных деталей

№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей поштучно	Форма на 1000 изд.
1.	3.660.070-02	Плата	1	100
2.	7.730.032	Пружине контактная	1	10
3.	7.730.033	Пружина контактная	1	10
4.	0.338.021TV	Резонатор РК110-8AX-32,76 100K или CFS - 206	1	50
5.	0.460.172TV	Конденсатор К10-17-1В-ПЗ - -22пФ ±10%-1	1	50
6.	0.460.172TV	Конденсатор К10-17-2В-НЭ0 - -0,022мкФ-2	2	50
7.	7.755.022	Проводник	2	20
8.	8.212.047	Обойма	1	10
9.	8.214.015	Вкладыш	1	10
10.	8.667.035	Скоба	2	20
11.	8.900.003	Винт	2	20
12.	0.339.478TV	Индикатор жидкокристал- лический ИЖЦ13-4/7-1	1	50
13.	8.293.013	Втулка	2	20
14.	8.383.012	Пружина	1	10
15.	4.146.028	Корпус	1	10
16.	8.683.107-03	Прокладка	1	10
17.	8.640.138	Стекло	1	10
18.	8.057.057	Крышка	1	10
19.	8.057.058	Крышка	1	10
20.	8.683.049	Кольцо	1	10
21.	8.337.038-02	Кнопка	1	10
22.	8.337.039-02	Кнопка	1	10
23.		Шнур 0,8 м.	1	10
24.	8.220.007	Втулка	1	10
25.	8.300.022	Ось	1	10
26.	110.080.010TV	Элемент СЦ-21	1	1000



№ п/п	Обозначение	Наименование	!Кол-во де- !талей на ис- !полнение	!Норма на !1000 изд. !
1.	3.660.070-02	Плата	1	100
2.	7.730.032	Пружина контактная	1	10
3.	7.730.033	Пружина контактная	1	10
4.	7.750.022	Проводник	1	20
5.	8.212.047	Обойма	1	10
6.	8.214.015	Вкладыш	1	10
7.	8.667.035	Скоба	1	10
8.	8.900.003	Винт	1	20
9.	0.339.478ТУ	Индикатор жидкокристал- лический ИЖЦЗ-4/7-1	1	60
10.	8.293.013	Втулка	1	20
11.	0.338.021ТУ	Резонатор РК110-8АХ-32,76400К или СFS -206 Япония	1	50
12.	0.460.172ТУ	Конденсатор К10-17-1В-П33- -22пФ±10%-1	1	50
13.	0.460.172ТУ	Конденсатор К10-17-2В-Н90- 0,022мкФ-2	1	50
14.	0.80.010ТУ	Элемент СЦ-21	1	1000
15.	8.381.012	Пружина	1	10
16.	4.146.025	Кнопка	1	10
17.	8.337.038-08	Кнопка	1	10
18.	8.337.039-08	Кнопка	1	10
19.	8.051.099-02	Крышка	1	10
20.	8.683.107-05	Прокладка	1	10
21.	8.901.010	Винт	4	40
22.	8.683.049	Кольцо	1	10
23.	4.420.014	Ремешок	1	10
24.	ГОСТ 13649-79	Ушко 1-10	1	10
25.	8.640.115-05,14,15	Стекло	1	10

На ЭИЧ 18394.1 без мультиплексного режима управления индикатором заказывать:

1) плату 3.660.041-01 вместо 3.660.070-02

2) индик. жидкокрист. ИЖЦ 4 - 4/7 вместо ИЖЦ 13 - 4/7 - 1

Электроника-5-18394 ( мультиплекс )  
и Электроника 5-18394 с подвижной символикой

№	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей на изделие	Цена на 1000 руб.
I.	3.660.070-02	Плата	1	100
2.	7.730.032	Пружина контактная	1	10
3.	7.730.033	Пружина контактная	1	10
4.	0.338.021У	Резонатор РК110-8АХ-32, 76400К	1	50
5.	0.460.172У	Конденсатор К10-17-1В- -П33-22пФ±10%-1	1	50
6.	0.460.172У.	Конденсатор К10-17-2В- -Н90-0,022мкФ-2	2	30
7.	7.755.022	Проводник	2	20
8.	212.047	Обойма	1	10
9.	8.667.035	Скоба	2	20
10.	8.900.003	Винт	2	20
11.	0.339.478	Индикатор жидкокристал- лический ИИЦ 13- $\frac{1}{4}$ -1	1	50
12.	8.293.013	Втулка	2	20
13.	1110.080.010У	Элемент СЦ-21	1	1000
14.	8.383.012	Пружина	1	10
15.	4.146.023,05	Корпус	1	10
16.	4.146.023-011	Корпус для ЭИЧ с подвиж- ной символикой	1	10
17.	8.683.049	Кольцо	1	10
18.	8.900.010	Винт	4	40
19.	8.383.107-05	Прокладка	2	20
20.	ГОСТ13649-79	Ушко 1-10,1-8	2	20
21.	8.337.038-08	Кнопка	1	10
22.	4.420.011-00,01	Резистор белый	1	10
23.	4.420.011-02,03	Резистор красный	1	10

#	Обозначение	Наименование	Кол-во дета- лей на испол- нение	Норма на 1000 изделий
24.	4.420.011-04,05	Ремешок синий	1	10
25.	8.640.115-01	Стекло	1	10

\* Для ЭНЧ 18394 без мультиплексного режима управления заказывать:

1. Плата 3.660.041-01 вместо 3.660.070-02
2. Индикатор жидкокристаллический ИЖКЦ 4-~~1~~-I вместо ИЖКЦ 13-~~1~~-I

\* Для ЭНЧ 18394 с подвижной символикой заказывать:

- 1). Индикатор жидкокристаллический ИЖКЦ 13-~~1~~-I с подвижной символикой вместо ИЖКЦ 13-~~1~~-I
- 2). Корпус 4.106.029 с подвижной символикой
- 3). Стекло 8.640.115 с подвижной символикой.

№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей на исполнении	Норма на 1000 изд.
1.	4.106.077	Корпус	1	10
2.	4.663.010	Плата	1	100
3.	7.059.036	Прижим	1	10
4.	7.230.014	Отражатель	1	10
5.	7.730.011	Пружина контактная	1	10
6.	7.755.012-03	Проводник	1	20
7.	8.212.040	Обойма	1	10
8.	8.900.009	Винт	1	20
9.	8.903.003	Винт	4	40
10.	ОДО.339.307 ТУ	Индикатор жидкокристалл. ИЖЦИ-6/5	1	50
11.	ГОМО.082.058 ТУ	Элемент ДИЛ-120 или	1	1000
12.	Импортный	Элемент ВР-2325		
13.	ОДО.460.128 ТУ	Конденсатор КТЧ-24-5/25пФ	1	50
14.	7.683.031-03	Контакт	1	20
15.	7.730.010	Пружина контактная	1	10
16.	7.840.043	Прокладка	1	10
17.	8.223.013	Втулка	4	40
18.	ОЖО.460.172 ТУ	Конденсатор К10-17-2В-П33- 47пФ±10%-1	1	10
19.	ОЖО.460.192 ТУ	Конденсатор К10-50В-2-Н90- -0,1мкФ-2 или	1	20
20.	ОЖО.460.172 ТУ	Конденсатор К10-17-2В-Н90- -0,022мкФ -2	1	20
21.	8.054.036-01	Крышка	1	10
22.	ОДО.338.012 ТУ	Резонатор РК-296-17БВ-529- -111-В или SOM-32	1	50
23.	3.604.004	Кнопка	1	10
24.	3.604.005	Кнопка	1	10
25.	8.640.084	Стекло	1	10
26.	8.683.070-06	Прокладка	1	10
27.	8.931.001	Гайка	1	10
28.	ГОСТ 13643-73	Ушко 2-18	2	20

№ в/п	Обозначение	Наименование	Кол-во де- талей на ис- полнение	Норма на 1000 изд.
1.	4.833.018	Плата	1	100
2.	7.230.014-01	Отражатель	1	10
3.	7.730.016	Пружина контактная	1	10
4.	7.730.018	Пружина контактная	1	10
5.	7.730.017	Пружина контактная	1	10
6.	7.730.043	Пружина контактная	1	10
7.	7.730.027	Пружина контактная	2	20
8.	7.755.019	Проводник	2	20
9.	8.212.048	Обойма	1	10
10.	8.223.017	Втулка	4	40
11.	8.636.043	Рамка	1	10
12.	8.900.009	Винт	3	15
13.	8.903.000	Винт	4	20
14.	8.903.004	Винт	4	15
15.	4.106.086	Корпус	1	20
16.	8.054.044-04	Крышка	1	5
17.	8.337.038	Кнопка	3	10
18.	8.337.039	Кнопка	1	10
19.	8.640.090	Стекло	1	20
20.	8.683.110	Прокладка	1	10
21.	8.683.049	Кольцо	1	10
22.	ГОСТ 13649-79	Ушко 2-18	2	10
24.	ОДО.339.443	Индикатор жидкокристал- лический ИИДБ-6/7	1	50
25.	1840.080.010ТУ	Элемент СЦ-21 или 392 или SR41W	1	1000
26.	ОЖО.460.123ТУ	Конденсатор КТЧ-24-5/25пФ	1	50
27.	О.338.021ТУ	Резонатор РК110-7АУ-32,764К	1	50
28.	ОЖО.460.192ТУ	Конденсатор К10-50В-Н90- 0,1мкФ-2 или Конденсатор К10-17-2В-Н90- -0,022мкФ-2	2	10
29.	Импортная или ТУ 16.675.025-84	Лампа SNA-2630 или Лампа SMH 1,5-12	1	20
30.	ОНО.338.448ТУ	Транзистор КТ 3130Б	1	10
32.	12МО.081.105ТУ	Звонок пьезокерамический ЗП-4	1	10
33.	ЖсО.475 002.ТУ	Катушка индуктивности КИ (35+10)мГн или НПС031МНОЗ	1	10
34.	8.683 039	Прокладка	1	10

№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей	Норма на 1000 изд.
1.	4.106.096	Корпус	1	10
2.	3.660.042	Плата	1	100
3.	7.230.014	Отражатель	1	10
4.	7.730.036	Пружина контактная	1	10
5.	7.730.037	Пружина контактная	1	10
6.	7.755.012-03	Проводник	2	20
7.	8.054.047	Крышка	1	10
8.	8.212.048	Обойма	1	10
9.	8.640.100-02	Стекло	1	10
10.	8.223.017	Втулка	4	20
11.	8.337.038-06	Кнопка	2	20
12.	8.337.039	Кнопка	1	10
			1	10
14.	8.638.063	Рамка	1	10
15.	8.683.089	Прокладка	1	20
16.	8.683.049	Кольцо	3	30
17.	8.900.009	Винт	4	20
18.	8.903.000	Винт	4	20
19.	ГОСТ 13649-79	Ушко 2-18	2	20
20.	ОДО.339.478ТУ	Индикатор жидкокристаллический ИБЦ 5-8/2	1	50
21.	ЮМО.082.073ТУ	Элемент ЭТ-2016	1	1000
22.	ОЖО.460.192ТУ	Конденсатор К10-50В-Н90-0,1мкФ-2	2	20
		или		
23.	ОЖО.460.172ТУ	Конденсатор К10-17-2В-Н90-0,022мкФ-2	-	-
24.	ОДО.338.021ТУ	Резонатор РК10-74У-32,764К	1	50
		или		
	Импортный	CFS - 206		



№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей на исполнение	Порядк на 1000 изд.
1.	3.700.0.09	Плата	1	100
2.	4.106.0.05	Корпус	1	15
3.	7.230.0.14-01	Отражатель	1	10
4.	7.730.0.6	Пружина контактная	1	10
5.	7.730.0.7	Пружина контактная	1	10
6.	7.730.0.8	Пружина контактная	1	10
7.	7.730.0.3	Пружина контактная	1	10
8.	7.755.0.9	Проводник	2	20
9.	8.212.0.8	Обойма	1	10
10.	8.223.0.7	Втулка	4	20
11.	8.636.0.03	Рамка	1	10
12.	8.683.1.0	Прокладка	1	10
13.	8.900.0.09	Винт	3	15
14.	58.903.0.00	Винт	4	20
15.	7.372.0.00	Вкладыш	2	10
16.	ГОСТ 13349-79	Ушко 2-18	2	20
17.	12MO.081.105TY	Звонок пьезокерамический ЗП-4	1	10
18.	18MO.080.010TY	Элемент СЦ-21	1	1000
19.	0ЖО.46С.128TY	Конденсатор КТЧ-24-5/25 пФ	1	50
20.	0ЖО.46С.172TY	Конденсатор К10-17-2В-Н90- -С, 022 мкФ-2 или	2	20
21.	0ЖО.46С.192TY	Конденсатор К10-5СВ-Н90-0,1 мкФ-2	1	10
22.	аАО.33С.448TY	Транзистор КТ3130С	1	10
23.	ОДО.339.443TY	Индикатор жидкокристаллический, ИМ1 7-6/7		50
24.	ТУ16.675.025-21	Лампа СМН1, 5-12		10
25.		Катушка индуктивности КИ(35±10)мГн	1	10
26.	ОДО.333.021TY	Резонатор РЧ1 0-7АУ-32,764К или СФС-206	1	50
27.	8.337.038-06	Кнопка	4	10
28.	8.640.1.2	Стекло	1	20
29.	8.683.3.19	Кольцо	1	10
30.	8.683.3.09	Прокладка	1	10
31.	8.054.041-01	Крышка	1	20
32.	0ЖО.46С.172TY	Конденсатор К10-17-1В-М47-22 пФ ± ±10%-1	1	20

Примечание: допуск. разнч. исполнения корпуса и корпусных деталей.

29367М со сборкой при помощи замкового  
соединения

№ п/п	Обозначение	Наименование	Кло-во де- талей на яс- полнение	Норма на 1000 изд.
2.	3.660.076	Плата	1	100
3.	7.230.014	Отражатель	1	10
4.	7.730.067	Пружина контактная	1	20
5.	7.755.012	Проводник	2	20
6.	4.212.061	Обойма	1	10
7.	8.636.064	Рамка	1	10
8.	8.636.065	Рамка	1	10
9.	7.840.075	Прокладка	1	10
10.	ОДО.338.021ТУ	Резонатор РК110А-15БУ-32,764К	1	50
11.	ОЖО.460.128ТУ	Конденсатор КТЧ-24-5/25пФ	1	50
12.	ОЖО.460.172ТУ	Конденсатор К-10-17-1в-М47- 22пФ±10%-1	1	15
13.	ОЖО.460.192ТУ	Конденсатор К10-50В-Н90-0,1мкФ -2	1	15
14.	СДО.339.443ТУ	Индикатор жидкокристалли- ческий ИЖКУ-6/7		50
15.	НМО.081.010ТУ	Элемент СД-21	1	1000
16.	ОАО.336.448ТУ	Транзистор КТ3130Б	1	10
17.	ЖЕО.475.002ТУ	Катушка индуктивности КИ ( 35±10 ) Гц	1	10

№ п/п	С обозначень	Наименование	Кол-во деталей по позиции	Цена в 1000 руб.
1.	3.500.051	Плата	1	100
2.	4.100.129	Корпус	1	10
3.	7.200.014	Страгатель	1	15
4.	7.700.036	Пружина контактная	1	10
5.	7.700.037	Пружина контактная	1	10
6.	7.700.019	Проводник	1	20
7.	8.200.048	Обойма	1	10
8.	8.200.049	Кольцо	3	10
9.	8.200.063	Резьба	1	10
10.	8.200.009	Винт	3	15
11.	8.200.003	Винт	4	20
12.	8.004.13045-79	Ушко 2-18	2	20
13.	8.004.044	Крышка		10
14.	12.0.081.105TU	Звонок пневмомеханический ЗП-4	1	10
15.	3.600.101-02	Стекло	1	20
16.	1000.082.073TU	Элемент ЭИ-2016	1	1000
17.	010.460.100TU	Конденсатор К10-50в-Н0С- -0,1мкФ-2	2	20
18.	А0.336.403TU аА0.336.403TU	Транзистор КТ3130Б или КТ 3153А2		10
19.	010.339.178TU	Индикатор микрокристал- лический ИИЦ 5-8/7	1	50
20.	160.475.002TU	Катушка индуктивности К1 (35 ГСМГн)	1	10
21.	010.338.021TU	Резонатор РК110-7АУ-32,7650К	1	50
22.	8.207.038-06	Кнопка	3	10
23.	8.207.039-06	Кнопка	1	10
24.	8.203.089	Прокладка	1	10
25.	7.270.000	Стойка	1	10
26.	8.203.017	Втулка	1	10
27.	8.203.012	Пружина	1	10
28.	ТУ15.075.025-84	Демпфер ДМ, 5-12 или ДМ-1001	1	10
29.	7.810.043	Прокладка	1	10

№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей на исполнение	Норма на 1000 нед.
2.	3.660.060	Плата	1	100
3.	7.230.023	Отражатель	1	10
4.	7.730.051	Пружина контактная	1	10
5.	7.730.052	Пружина контактная	1	10
6.	7.756.027	Проводник	2	20
7.	4.212.025	Обойма	1	10
8.	8.683.049	Кольцо	1	10
9.	8.683.070-09	Прокладка	1	10
10.	7.840.066	Прокладка	1	10
11.	8.900.003.	Винт	4	40
12.	ОД0.338.021ТУ	Резонатор РК110 7АУ-32,764К	1	50
13.	ТУ16.675.025-84	Лампа СМН1,Б+1,2	1	10
14.	<i>импортный</i>	Конденсатор ТСФ-2-120	1	10
15.	ОЖ0.460.192ТУ	Конденсатор К10-50В- Н90-0,1 мкФ-2	2	16
16.		Индикатор жиднокристал- лический ИЭЦ 11-А/7	1	50
17.	11МО.081.010ТУ	Элемент СЦ-59	1	1000
18.	4.106.115	Корпус	1	10
19.	8.640.118	Стекло	1	10
20.	8.054.056	Крышка	1	10
21.	ГОСТ 13649-79	Ушко 1-10	2	20
22.	8.337.025-06	Кнопка	1	10
23.	8.337.025-07	Кнопка	2	20
24.		Конденсатор ТСФ-2-120 - " - К10-50В-Н90- -0,1 мкФ-2	2	20
	7.059.052	Пружина	1	10

№ пп.	Обозначение	Наименование	Количество на одно изделие	Норма на 1000 изд.
1.	3.660.061	Плата	1	100
2.	4.7.230.023	Отражатель	1	10
3.	7.730.061	Пружина контактная	1	10
4.	7.730.052	Пружина контактная	1	10
5.	7.755.027	Проводник	2	20
6.	4.212.025	Обойма	1	10
7.	8.683.049	Кольцо	1	10
8.	7.089.052	Прижим	1	10
9.	7.840.077	Прокладка	1	10
10.	8.900.003	Винт	4	40
11.	8.223.022	Втулка	1	10
12.	Фирма <i>Citizen</i>	Резонатор CFS-I45	1	50
13.	ТУ16.655.025-84	Лампа СМН1,5-I,2	1	10
14.	ОД0.460.192ТУ	Конденсатор К-10-50В -Н90-0,1мкФ-2	2	20
15.	ОД0.339.478 ТУ	Индикатор жидкокристал- лический ИМЦ1-6/7	1	50
16.	18М0.080.010.ТУ	Элемент СЦ-59	1	1000
17.	4.146.030	Корпус /пластмасса/	1	10
18.	8.057.062	Крышка	1	10
19.	8.337.038-10	Кнопка	3	30
20.	8.640.139	Стекло	1	10
21.	8.683.049	Кольцо	1	10
22.	8.683.107-04	Прокладка	1	10
ГОСТ 13649-79	Ушко 2-14	1	10	
24.	8.636.059	Рамка	1	10
25.	8.903.002	Винт	1	10
26.	8.630.005-01	Прокладка	1	10
27.	8.051.050	Крышка	1	10
28.	8.683.070-00	Прокладка	1	10

## Электроника-5I /Д-3I женские/

№. Обозначение.	Наименование	Количество деталей на на исполнение	Норма на 1000 изд.
3. 660.06I	Плата	1	100
7. 230.023	Отражатель	1	10
7. 730.05I	Пружина контактная	1	10
7. 730.052	Пружина контактная	1	10
7. 755.027	Проводник	2	20
4. 212.025	Обойма	1	10
9. 7.059.052	Прижим	1	10
10. 7. 640.077	Прокладка	1	10
11. 8.900.003	ЛНТ	4	40
13. 8. 223.022	Втулка	1	10
13. Фирма <i>Citizen</i>	Резонатор CFS -145	1	50
14. ТУ16.675.025-84	Лампа СМН1, 5-1 2	1	10
15. ОЖО. 460.192ТУ	Конденсатор К10-50В-1190- С, ИмкФ-2	2	20
16. ОДО. 339.473.ТУ	Индикатор жидкокристалли- ческий ИЖЦ4-6/7	1	50
17. IEMO.080.010ТУ	Элемент СЦ-59	1	1000
18. 4. 106. 116	Корпус или	1	10
19. 8. 054. 056	Крышка	1	10
20. 8.683.049	Кольцо	3	30
81. 8.683.070-09	Прокладка	1	10
22. 8. 337.025-06	Ушко	2	10
23. 8. 337.025-06	Кнопка	2	10
24. 8. 337.025-07	Кнопка	1	10
25. 8.640.119	Стекло /к корпусу 116/	1	20
26. 8.640.118-03	Стекло /к корпусу 115-03/	1	20

№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей	Норма на 1000 изданий
1.	3.660.053	Плата	1	100
2.	7.230.022	Отражатель	1	15
3.	7.730.048	Пружина контактная	1	10
4.	7.730.049	Пружина контактная	1	10
5.	7.755.024	Проводник	2	20
7.	8.212.052	Обойма	1	10
8.	8.223.025	Втулка	4	40
9.	8.383.018	Пружина	1	10
11.	8.636.057	Рамка	1	10
12.	8.903.000	Винт	4	40
13.	4.106.018	Корпус	1	15
14.	12MO.081.105TU	Звонок пьезокер.ЗП-7М	1	10
15.	8.337.025-06	Кнопка	3	30
16.	8.337.025-05	Кнопка	1	20
17.	8.337.025-13	Кнопка	1	20
19.	8.640.121	Стекло	1	20
20.	8.683.125	Прокладка	1	40
21.	8.683.126	Кольцо	4	80
22.	0Ж0.463.192TU	Конденсатор К10-50В-Н90- 0,1мкФ-2	2	20
23.	18MO.080.010TU	Элемент СЦ-57	1	1000
24.	аА0.336.448TU	Транзистор КТ 3130Б	1	10
25.	ОД0.338.021TU	Резонатор РК-110-7АУ-32,765к	1	50
26.	ТУ16.075.025.84	Лампа СМН-1,5-12	1	10
27.	ОД0.339.478TU	Индикатор жидкокристаллический ИМЦ8-8/7	1	50
28.	Же0.475.002TU	Катушка индуктивности КМ/35+10/мГн	1	10
29.	ГОСТ 13649-79	Ушко 2-18	2	20



№ п/п	Обозначение	Наименование	Количество деталей на исполнение	Норма на 1000 изделий
1.	3.660.053-01	Плата	1	100
2.	7.230.022	Отражатель	1	15
3.	7.730.043	Пружина контактная	1	10
4.	7.730.049	Пружина контактная	1	10
5.	7.755.024	Проводник	1	10
6.	3.212.052	Обойма	1	10
8.	8.223.025	Втулка	1	10
9.	8.636.057	Рамка	1	10
10.	8.903.000	Винт	4	40
11.	4.106.132	Корпус	1	15
12.	8.054.059-01	Крышка	1	10
13.	8.337.025-06	Кнопка	2	20
14.	8.337.025-07	Кнопка	1	20
15.	8.640.133	Стекло	1	20
16.	8.683.125	Прокладка	1	40
17.	8.683.126	Кольцо	1	30
18.	0ЖО.460.192ТУ	Конденсатор К10-50В-Н90-0,1мкФ-2	1	10
19.	1ВМ0.030.010ТУ	Элемент СЦ-21	1	1000
20.	ТУ16.675.025-84	Лампа СМН-1,5-12	1	10
21.	0ДО.338.021ТУ	Резонатор РК10-7АУ-32,7650К или СФС-145	1	50
22.	0ДО339.478ТУ	Индикатор жидкокристаллический ИЖК7-8/7	1	50
23.	ГОСТ 13649-79	Ушко 2-18	2	20

№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей на исполнение	Норма на 1000 шт.
1.	3.660.053-02	Плата	1	100
2.	7.230.022	Отражатель	1	15
3.	7.730.048	Пружина контактная	1	10
4.	7.730.049	Пружина контактная	1	10
5.	7.755.024	Проводник	2	20
7.	8.212.052	Обойма	1	10
8.	8.223.025	Втулка	4	40
9.	9.333.018	Пружина	1	10
11.	8.636.057	Рамка	1	10
12.	8.903.000	Винт	4	40
13.	4.106.134	Корпус	1	15
15.	ТУ12М0.081.1051	Замок пьезокарам. ЗП-7М	1	10
16.	8.337.025-06	Кнопка	4	40
17.	8.640.136	Стекло	1	20
18.	8.683.125	Прокладка	1	40
19.	8.683.126	Кольцо	1	30
20.	ОЖО.160.192ТУ	Конденсатор К10-50В-Н90- Э 1мкФ-2	1	10
21.	18М0.080.010ТУ	Элемент СЦ-57	1	1000
22.	ТУ16.675.025-84	Лампа СМН1.5-12	1	10
23.	ОДО.338.021ТУ	Резонатор РК-110-7АУ, 32,7629к	1	50
24.	ОДО.339.078ТУ	Индикатор жидкокристаллический ИМЦ9-8/7	1	50
25.	ГОСТ 136 49-79	Ушко 2-18	2	20
26.	АО.336.448ТУ	Транзистор КТ 3130 Б	1	10
27.	ЖсО.475.002 ТУ	Катушке индуктивности КИ ( 35 ± 10 ) мГн	1	10

№ п/п !	Обозначение !	Наименование !	! Кол-во де- ! талей на ис- ! полнение !	! Норма на ! 1000 изд. ! !
1.	3.660.053-03	Плата	1	100
2.	7.230.022	Отражатель	1	15
3.	7.730.048	Пружина <i>контактная</i>	1	10
4.	7.730.049	Пружина контактная	1	10
5.	7.755.02	Проводник	2	20
7.	8.212.052	Обойма	1	10
8.	8.223.025	Втулка	4	40
9.	8.383.018	Пружина	1	10
11.	8.636.057	Рамка	1	10
12.	8.903.000	Винт	4	40
13.	4.106.128	Корпус	1	15
14.	12M0.081.105TV	Звонок пьезокерамический ЗП-7М	1	10
15.	8.337.025	Кнопка	2	20
16.	8.337.025- II	Кнопка	2	20
17.	8.640.134	Стекло	1	20
18.	8.683.125	Прокладка	1	40
19.	8.683.126	Кольцо	1	30
20.	ОЖО.460.192TV	Конденсатор К10-50В-Н90- 0,1мкФ-2	1	10
21.	18M0.080.010TV	Элемент ЦЦ-57	1	1000
22.	TV16.675.025-84	Лампа СМЦ-1,5-12	1	10
23.	ОДО.338.021TV	Резонатор РК-110-7АУ-32,7629К I		50
24.	ОДО.339.478TV	Индикатор жидкокристалли- ческий /ИЖ19-8/7/	1	50
25.	ГОСТ 13649-79	Ушко 2-18	2	20
26.	аА0.336.448TV	Транзистор КТ3130Б	1	10
27.	Же.475.002TV	Катушка индуктивности КИ / 35±10 / мГн	1	10

№ п/п	Обозначение	Наименование	Код-во де-талей на ис-полнении	Норма на 1000 изд.
1.	8.900.010	Винт	1	40
2.	3.660.063	Плата	1	100
3.	3.660.064	Плата	1	100
4.	7.755.029	Проводник	2	20
5.	8.900.015	Винт	2	20
6.	8.667.031	Скоба	1	10
7.	8.900.033	Винт	8	40
8.	12МО.105ТУ	Звонок пьезокерамический ЗП-6	1	10
9.	ОДО.339.578ТУ	Индикатор жидкокристаллический ИИД22-6/7	1	50
10.	7.730.053	Пружина контактная	1	10
11.	8.387.019	Пружина	1	20
12.	8.383.017	Пружина	1	10
13.	8.383.017-01	Пружина	4	40
14.	8.383.017-02	Пружина	2	20
15.	ОЖО.460.128ТУ	Конденсатор КГ4-24-5-25ПФ	1	50
16.	ОЖО.460.172ТУ	Конденсатор К10-17-2в-М1500-0,01мкФ±5%-7	6	60
17.	ОЖО.460.172ТУ	Конденсатор К10-17-1в-Н90-0,1мкФ±6	4	40
18.	ОЖО.464.128ТУ	Конденсатор К53-21-6,3В-4,7мкФ±20%	1	20
19.	ЖЕО.475.002ТУ	Катушка индуктивности КИ /35±10/мГн	1	10
20.	8.214.018	Вкладыш	1	10
21.	8.214.019	Вкладыш	1	10
22.	ОДО.338.012ТУ	Резонатор РК110-7АУ-32,764-К	1	10
23.	АО.336.448ТУ	Транзистор КТ3-4130Б	1	10
24.	64.146.026	Корпус	1	10
25.	3.604.015	Кнопка	2	20
26.	3.604.015-01	Кнопка	1	10
27.	8.387.034	Кнопка	1	10
28.	3.362.29	Диод КД 522Б	1	10
29.	7.730.054	Пружина контактная	2	20
30.	7.730.055	Пружина контактная	3	30
31.	7.756.001	Штифт	1	10
32.	8.223.017	Втулка	4	40
33.	8.223.025	Втулка	4	40
34.	4.127.044	Крышка	1	10
35.	7.852.016	Крышка	1	10
36.	7.852.018	Крышка	1	10
37.	8.640.122	Стекло	1	20
38.	18.МО.080.010ТУ	Элемент питания СЦ-32	1	1000
39.	4.414.000	Шнур	1	10
40.	ОЖО.467.162ТУ	Резистор СЗ-14-0,125-3,3Мом или КИМ-0,125-3,3Мом±5%	1	10
41.		4,7Мом±5% или КИМ-0,125-4,7Мом±1	1	10
42.		10Мом±5% или КИМ-0,125-10Мом	1	10
43.		СЗМ14-22Мом±5% или КИМ-0,125-22Мом±5%	1	10
44.	ОЖО.467.162ТУ	СЗ-14-0,05 или КИМ-0,05 6Мом±10%	1	10
45.	8.610.038	Пластина	1	10
46.	8.610.038-01	Пластина	1	10
47.	8.610.039	Пластина	1	10
48.	АО.336.631ТУ	Диод КД 629АС	1	10
49.	7.852.017	Крышка	1	10
50.	8.661.009	Застежка	1	10
51.	8.683.030	Промладка	1	10

№ п/п !	Обозначение !	Наименование !	Кол-во де-талей на ис-полнения !	Норма на 1000 изд. !
1.	3.660.073	Плата	1	100
2.	7.230.026	Отражатель	1	10
3.	7.730.017	Пружина контактная	1	10
4.	7.730.018	Пружина контактная	1	10
5.	7.755.033	Проводник	2	20
6.	8.683.143	Прокладка	1	10
7.	8.900.010-02	Винт	4	40
8.	2.900.010-03	Винт	3	30
9.	ОД0.338.021ТУ	Резонатор РК110-7АУ-32,764К	1	50
10.	ТУ16.675.025-84	Лампа СМН1,5-12	1	10
11.	ОЖ0.460.128ТУ	Конденсатор КГЧ-24-5/25ПФ	1	50
12.	ОЖ0.460.192ТУ	Конденсатор К10-50В-Н90-0,1 мкФ-2	2	50
13.	ОД0.339.478ТУ	Индикатор жидкокристаллический ИЖЦ13-4/7	1	50
14.	11М0.080.010ТУ	Элемент СЦ-21	1	1000
15.	4.106.034,01-09	Корпус	1	10
16.	8.640.148,01-03	Стекло	1	10
17.	8.054.061	Крышка	1	10
18.	8.604.018	Кнопка	1	10
19.	8.337.043	Кнопка	2	20
20.	4.420.024	Ремешок	1	10
21.	7.730.069	Пружина контактная	1	10

## Электроника - 6I ( карманные )

№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей	Норма на 1000 изд.
1.	3.660.074	Плата	1	100
2.	8.223.017	Втулка	4	20
3.	7.730.014-01	Отражатель	1	10
4.	7.730.016	Пружина контактная	1	10
5.	7.730.017	Пружина контактная	1	10
6.	7.730.018	Пружина контактная	1	10
7.	7.755.019	Проводник	2	20
8.	8.212.048	Обойма	1	10
9.	8.636.063	Рамка	1	10
10.	8.683.110	Прокладка	1	10
11.	8.900.009-01	Винт	1	10
12.	8.903.000	Винт	4	40
13.	ОД0.338.021ТУ	Резонатор РК-110А-8АХ-32 764К или СFS - 206	1	10
14.		Лампа СМН1,5-12	1	10
15.	ОЖ0.460.172ТУ	Конденсатор К10-17-2В-Н90-0,022мкФ	2	60
16.	ОЖ0.460.172ТУ	Конденсатор К10-1В-П33-22пФ 10%-1	1	10
17.	ОД0.339.478ТУ	Индикатор жидкокристаллический ИЖЦ 9-4/7	1	60
18.	18М0.080.010ТУ	Элемент СЦ-21	1	1000
19.	4.146.031-01	Корпус	1	10
20.	4.146.031	Корпус	1	10
21.	8.640.130	Стекло	1	10
22.	8.057.055	Крышка	1	10
23.	8.337.038-02	Кнопка	1	10
24.	8.337.038-02	Кнопка	1	10
25.	8.683.049	Кольцо	1	10
26.	8.683.107-02	Прокладка	1	10



№№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во деталей	Норма на 1000 изд.
I.	7.683.035	Контакт	I	10
2.	8.900.010-01	Винт	I	10
3.	3.660.054	Плата	I	100
4.	7.230.019	Отражатель	I	10
5.	7.230.021	Отражатель	I	10
6.	7.755.012-03	Проводник	2	20
7.	7.755.021	Проводник	I	10
8.	8.212.041	Обойма	I	10
9.	8.212.053	Обойма	I	10
10.	8.613.008	Дно	I	10
11.	8.667.031	Скоба	I	10
12.	8.636.045	Рамка	I	10
13.	8.667.044	Скоба	I	10
14.	8.900.003	Винт	4	40
15.	18MO.081.105TY	Звонок пьезокер.ЗП-6	I	10
16.	0Д0.339.476TY	Индикатор жидкокристаллический ИЖЦО-6/7	I	50
17.	7.239.000	Отражатель	I	10
18.	7.730.062	Пружина контактная	2	20
19.	7.730.043	Пружина контактная	I	10
20.	7.730.044	Пружина контактная	I	10
21.	7.730.046	Пружина контактная	I	10
22.	8.223.019	Втулка	2	20
23.	8.223.013	Втулка	2	20
24.	8.955.003	Заклепка	2	20
25.	0Ж0.460.128TY	Конденсатор КТ4-24-5/25пФ	I	50
26.	0Ж0.460.192TY	Конденсатор К10-50В-Н90-0,1мкФ-2 или	I	20
27.	0Ж0.460.172TY	Конденсатор К10-17-2В-Н90-0,022мкФ-2	I	20
28.	0е0.475.002TY	Катушка индуктивности КИ/35±10/мГн	I	10
29.	ТУ16.675.025-84	Лампа СМБ 1,5-12 или	I	10
30.	Импортная	Лампа СМА-2630	I	10
31.	АГО.360.057 TY	Переключатель ПКН137-2	I	10
32.	0Д0.338.012TY	Резонатор РК296-15БУ-529-1-В1	I	50
33.	вА0.336.448TY	Транзистор КТЗ 130 А	I	10
34.	вА0.336.448TY	Транзистор КТЗ 130 Б	I	10
35.	4.146.020	Корпус	I	10
36.	8.337.028	Кнопка	3	30
37.	18MO.080.010TY	Элемент СЦ-32	I	1000
38.	3.337.029	Кнопка	I	10
39.	8.050.017	Крышка	I	10
40.	8.057.046	Крышка	I	10
41.	8.097.006	Кремний	I	10
42.	8.212.051	Обойма	I	10
43.	8.387.016	Пружина	I	10
44.	8.640.110	Стекло	I	10



Микрокардиоанализатор - часы

п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во де- талей на ис- полнение	Норма на 1000 изд.
2.	3.844.000	Сигнализатор звуковой электромагнитный	1	10
3.	4.106.127	Корпус	1	10
4.	6.683.068	Кольцо	1	5
5.	3.001.023	Индикатор жидкокрист.	1	20
6.	3.660.072	Плата	1	100
7.	4.127.032	Крышка	1	5
8.	7.059.034	Пружин	2	10
9.	7.230.014	Отражатель	1	10
10.	7.755.012	Проводник	2	10
11.	8.212.039	Обойма	1	10
12.	8.683.110	Прокладка	1	10
13.	8.903.002	Винт	4	23
14.	18MO.903.010TY	Элемент СМ-30	3	3000
15.	7.683.031	Контакт	4	40
16.	7.683.041	Контакт	1	10
17.	7.732.025	Контакт	1	10
18.	7.732.026	Контакт	2	20
19.	7.840.033	Прокладка	1	10
20.	57.683.012-01	Контакт	1	10
21.	0MO.460.128TY	Конденсатор КТ4-24-5/35пФ	1	30
22.	0MO.460.192TY	Конденсатор К1С-50в-Н90- -С, 1мкФ-2 или	2	10
23.	0MO.460.172	Конденсатор К10-17-2в-Н90- -0,022мкФ-2	2	10
24.	0ДО.338.012TY	Резонатор РК296-3АХ- -32,76285К-А-В	1	20
25.	1У16.675.025-84	Лампа СМН 1,5-12	1	10
26.	53.669.000TY	Транзистор КТ 369П1-2	2	10
27.	4.127.033-01	Крышка	1	5
28.	58.223.004-01	Втулка	4	20
29.	3.604.005-04	Кнопка	1	10
30.	3.604.005-03	Кнопка	3	30
31.	8.054.017	Крышка или	1	5
32.	8.054.017-01	Крышка	1	5
33.	8.227.021	Втулка	1	10
34.	8.640.129	Стекло	1	10
35.	8.642.009	Решетка	1	10
36.	8.683.039	Прокладка	1	10
37.	8.934.001	Гайка	1	5
38.	1УСТ 13649-79	Ушко 2-18	2	20
39.	6PC.364.062TY	Вилка СМЦ-РК-1	1	10
40.	4.420.017	Ремень	1	10
41.	2.933.000	Блок съема кардиосигнала	1	10
42.	8.057.053	Крышка	1	10
43.	8.683.134	Прокладка	1	10
44.	8.057.054	Крышка	1	10
45.	7.730.056	Пружина контактная	1	10