

TUNING POINTS	
ADJUSTMENT	RESISTOR VALUE
1	50k
2	10k
3	1k
4	100Ω
5	10k
6	1k
7	100Ω
8	10k
9	1k
10	100Ω
11	10k
12	1k

CM 5800 01/0003-01  
 ST. LOUIS, MISSOURI  
 MICRON 80.1.3

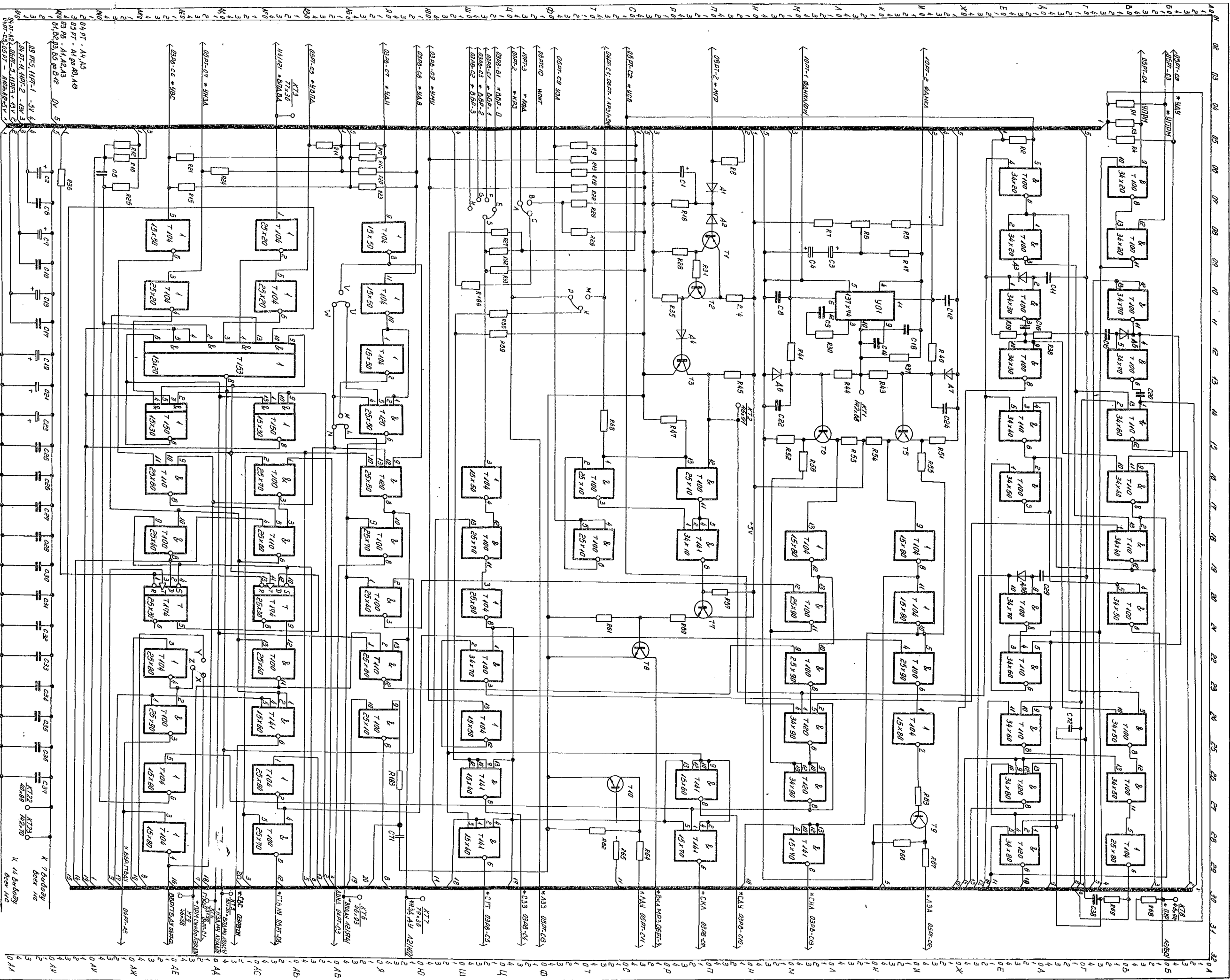
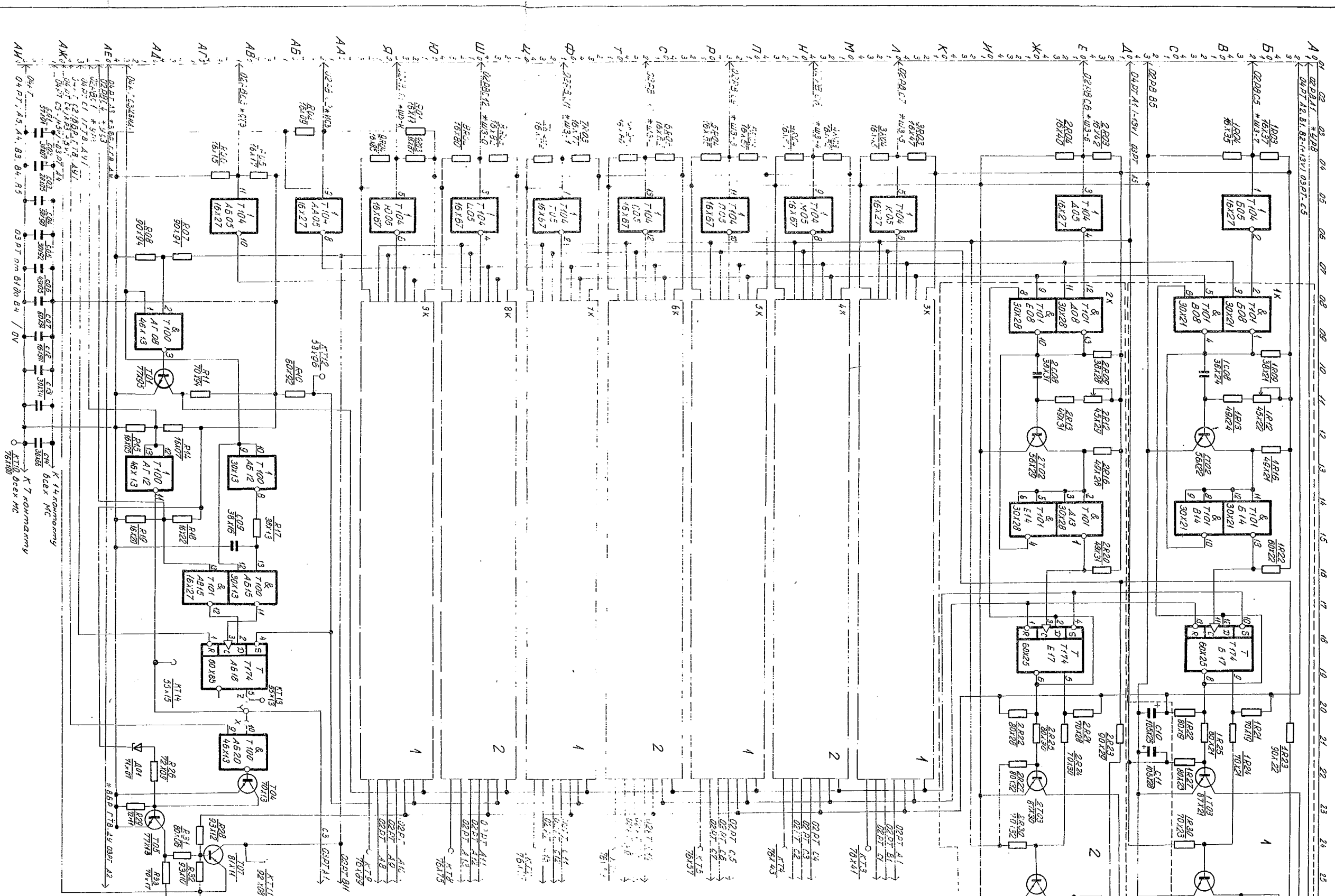


Таблица справочная

Символ	Наименование	Обозначение	Символ	Наименование	Обозначение	Символ	Наименование	Обозначение	Символ	Наименование	Обозначение
BT	Выпр. трансформатор	Т1	6X4	Диодный пентод	6X4	6X5	Детекторный диод	6X5	6AV6	Аудиолампа	6AV6
R1-R100	Сопротивление	R1-R100	C1-C100	Емкость	C1-C100	Y01	Устройство	Y01	A1-A10	Вакуумный элемент	A1-A10
KT7	Лампа	KT7	KT8	Лампа	KT8	KT9	Лампа	KT9	KT10	Лампа	KT10

ЧМ 5300.01 10003-01 023.099.097.093  
 Уфа Радио  
 К. Т. Рабоды  
 К. 14. Бабадоя  
 04.11



Код	Наименование	Значение
А0	02.02.01	1000
А0	02.02.02	1000
А0	02.02.03	1000
А0	02.02.04	1000
А0	02.02.05	1000
А0	02.02.06	1000
А0	02.02.07	1000
А0	02.02.08	1000
А0	02.02.09	1000
А0	02.02.10	1000
А0	02.02.11	1000
А0	02.02.12	1000
А0	02.02.13	1000
А0	02.02.14	1000
А0	02.02.15	1000
А0	02.02.16	1000
А0	02.02.17	1000
А0	02.02.18	1000
А0	02.02.19	1000
А0	02.02.20	1000
А0	02.02.21	1000
А0	02.02.22	1000
А0	02.02.23	1000
А0	02.02.24	1000
А0	02.02.25	1000
А0	02.02.26	1000
А0	02.02.27	1000
А0	02.02.28	1000
А0	02.02.29	1000
А0	02.02.30	1000
А0	02.02.31	1000
А0	02.02.32	1000
А0	02.02.33	1000
А0	02.02.34	1000
А0	02.02.35	1000
А0	02.02.36	1000
А0	02.02.37	1000
А0	02.02.38	1000
А0	02.02.39	1000
А0	02.02.40	1000
А0	02.02.41	1000
А0	02.02.42	1000
А0	02.02.43	1000
А0	02.02.44	1000
А0	02.02.45	1000
А0	02.02.46	1000
А0	02.02.47	1000
А0	02.02.48	1000
А0	02.02.49	1000
А0	02.02.50	1000
А0	02.02.51	1000
А0	02.02.52	1000
А0	02.02.53	1000
А0	02.02.54	1000
А0	02.02.55	1000
А0	02.02.56	1000
А0	02.02.57	1000
А0	02.02.58	1000
А0	02.02.59	1000
А0	02.02.60	1000
А0	02.02.61	1000
А0	02.02.62	1000
А0	02.02.63	1000
А0	02.02.64	1000
А0	02.02.65	1000
А0	02.02.66	1000
А0	02.02.67	1000
А0	02.02.68	1000
А0	02.02.69	1000
А0	02.02.70	1000
А0	02.02.71	1000
А0	02.02.72	1000
А0	02.02.73	1000
А0	02.02.74	1000
А0	02.02.75	1000
А0	02.02.76	1000
А0	02.02.77	1000
А0	02.02.78	1000
А0	02.02.79	1000
А0	02.02.80	1000
А0	02.02.81	1000
А0	02.02.82	1000
А0	02.02.83	1000
А0	02.02.84	1000
А0	02.02.85	1000
А0	02.02.86	1000
А0	02.02.87	1000
А0	02.02.88	1000
А0	02.02.89	1000
А0	02.02.90	1000
А0	02.02.91	1000
А0	02.02.92	1000
А0	02.02.93	1000
А0	02.02.94	1000
А0	02.02.95	1000
А0	02.02.96	1000
А0	02.02.97	1000
А0	02.02.98	1000
А0	02.02.99	1000
А0	02.02.100	1000

Наименование	Габариты	Условные обозначения	Спецификация	Ссылки
Щ0	Щит	Щ0	Щит	
А0	02.02.01	1000	02.02.01	
А0	02.02.02	1000	02.02.02	
А0	02.02.03	1000	02.02.03	
А0	02.02.04	1000	02.02.04	
А0	02.02.05	1000	02.02.05	
А0	02.02.06	1000	02.02.06	
А0	02.02.07	1000	02.02.07	
А0	02.02.08	1000	02.02.08	
А0	02.02.09	1000	02.02.09	
А0	02.02.10	1000	02.02.10	
А0	02.02.11	1000	02.02.11	
А0	02.02.12	1000	02.02.12	
А0	02.02.13	1000	02.02.13	
А0	02.02.14	1000	02.02.14	
А0	02.02.15	1000	02.02.15	
А0	02.02.16	1000	02.02.16	
А0	02.02.17	1000	02.02.17	
А0	02.02.18	1000	02.02.18	
А0	02.02.19	1000	02.02.19	
А0	02.02.20	1000	02.02.20	
А0	02.02.21	1000	02.02.21	
А0	02.02.22	1000	02.02.22	
А0	02.02.23	1000	02.02.23	
А0	02.02.24	1000	02.02.24	
А0	02.02.25	1000	02.02.25	
А0	02.02.26	1000	02.02.26	
А0	02.02.27	1000	02.02.27	
А0	02.02.28	1000	02.02.28	
А0	02.02.29	1000	02.02.29	
А0	02.02.30	1000	02.02.30	
А0	02.02.31	1000	02.02.31	
А0	02.02.32	1000	02.02.32	
А0	02.02.33	1000	02.02.33	
А0	02.02.34	1000	02.02.34	
А0	02.02.35	1000	02.02.35	
А0	02.02.36	1000	02.02.36	
А0	02.02.37	1000	02.02.37	
А0	02.02.38	1000	02.02.38	
А0	02.02.39	1000	02.02.39	
А0	02.02.40	1000	02.02.40	
А0	02.02.41	1000	02.02.41	
А0	02.02.42	1000	02.02.42	
А0	02.02.43	1000	02.02.43	
А0	02.02.44	1000	02.02.44	
А0	02.02.45	1000	02.02.45	
А0	02.02.46	1000	02.02.46	
А0	02.02.47	1000	02.02.47	
А0	02.02.48	1000	02.02.48	
А0	02.02.49	1000	02.02.49	
А0	02.02.50	1000	02.02.50	
А0	02.02.51	1000	02.02.51	
А0	02.02.52	1000	02.02.52	
А0	02.02.53	1000	02.02.53	
А0	02.02.54	1000	02.02.54	
А0	02.02.55	1000	02.02.55	
А0	02.02.56	1000	02.02.56	
А0	02.02.57	1000	02.02.57	
А0	02.02.58	1000	02.02.58	
А0	02.02.59	1000	02.02.59	
А0	02.02.60	1000	02.02.60	
А0	02.02.61	1000	02.02.61	
А0	02.02.62	1000	02.02.62	
А0	02.02.63	1000	02.02.63	
А0	02.02.64	1000	02.02.64	
А0	02.02.65	1000	02.02.65	
А0	02.02.66	1000	02.02.66	
А0	02.02.67	1000	02.02.67	
А0	02.02.68	1000	02.02.68	
А0	02.02.69	1000	02.02.69	
А0	02.02.70	1000	02.02.70	
А0	02.02.71	1000	02.02.71	
А0	02.02.72	1000	02.02.72	
А0	02.02.73	1000	02.02.73	
А0	02.02.74	1000	02.02.74	
А0	02.02.75	1000	02.02.75	
А0	02.02.76	1000	02.02.76	
А0	02.02.77	1000	02.02.77	
А0	02.02.78	1000	02.02.78	
А0	02.02.79	1000	02.02.79	
А0	02.02.80	1000	02.02.80	
А0	02.02.81	1000	02.02.81	
А0	02.02.82	1000	02.02.82	
А0	02.02.83	1000	02.02.83	
А0	02.02.84	1000	02.02.84	
А0	02.02.85	1000	02.02.85	
А0	02.02.86	1000	02.02.86	
А0	02.02.87	1000	02.02.87	
А0	02.02.88	1000	02.02.88	
А0	02.02.89	1000	02.02.89	
А0	02.02.90	1000	02.02.90	
А0	02.02.91	1000	02.02.91	
А0	02.02.92	1000	02.02.92	
А0	02.02.93	1000	02.02.93	
А0	02.02.94	1000	02.02.94	
А0	02.02.95	1000	02.02.95	
А0	02.02.96	1000	02.02.96	
А0	02.02.97	1000	02.02.97	
А0	02.02.98	1000	02.02.98	
А0	02.02.99	1000	02.02.99	
А0	02.02.100	1000	02.02.100	

ЭЛЕМЕНТЫ СМ 3300.01/0002 ВЭЗ.089.036.33  
 Сводный перечень элементов и их значений

