

**Перечень  
классов и типов изделий, применительно к производству которых  
проведена проверка системы менеджмента качества ОАО «Завода «Реконд»**

№ п/п	Наименование классов и обозначение типов изделий	Код ОКП	Обозначение нормативного документа на поставку (ТУ)	Вид приемки
1	2	3	4	5
<b>1 Резисторы</b>				
<b>1.1 Терморезисторы (код ЕКПС 5905)</b>				
1.1.1	ТР-1	61 9112 1217	ОЖ0.468.224 ТУ	5
1.1.2	ТР-2	61 9112 1217	ОЖ0.468.224 ТУ	5
1.1.3	ТР-4	61 9112	ОЖ0.468.254 ТУ	5
<b>1.2 Потенциометры (код ЕКПС 5905)</b>				
1.2.1	СП4-8	61 1118 3517	ОЖ0.468.161 ТУ	5
<b>2 Конденсаторы</b>				
<b>2.1 Конденсаторы постоянной емкости керамические (код ЕКПС 5910)</b>				
2.1.1	К10-43а	62 1253 3817	ОЖ0.460.165 ТУ	5
2.1.2	К10-43в	62 1253 3817	ОЖ0.460.165 ТУ	5
2.1.3	К10-47а	62 1218 1010	ОЖ0.460.174 ТУ	5
2.1.4	К10-47в	62 1218 1010	ОЖ0.460.174 ТУ	5
2.1.5	К10-60а	62 1287 6917	ОЖ0.460.209 ТУ	5
2.1.6	К10-60в	62 1287 6917	ОЖ0.460.209 ТУ	5
2.1.7	К15-20б	62 1200 1815	ОЖ0.460.204 ТУ	5
2.1.8	К15-20в	62 1266 4317	ОЖ0.460.204 ТУ	5
2.1.9	К26-4	62 8210 0015	ОЖ0.464.240 ТУ	5
<b>2.2 Конденсаторы постоянной емкости объемнопористые (код ЕКПС 5910)</b>				
2.2.1	К52-7А1	62 7000	ОЖ0.464.176 ТУ	5

Заместитель руководителя  
Центрального Органа Системы  
«Военэлектронсерти...

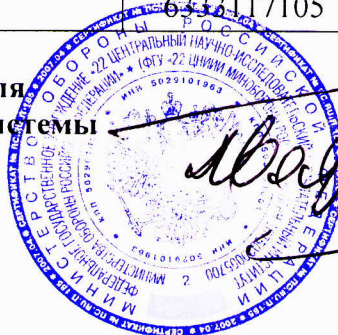


*А. А. Бедрековский*  
А. А. Бедрековский

*Лыч / Лычарова Л. И.*

№ п/п	Наименование классов и обозначение типов изделий	Код ОКП	Обозначение нормативного документа на поставку (ТУ)	Вид приемки
1	2	3	4	5
<b>2.3 Конденсаторы постоянной емкости оксидно-полупроводниковые (код ЕКПС 5910)</b>				
2.3.1	K53-25	62 7113 4815	ОЖ0.464.189 ТУ	5
2.3.2	K53-28	62 7114 0915	ОЖ0.464.216 ТУ	5
2.3.3	ОСМ K53-28	62 7114 0915	ОЖ0.464.216 ТУ ПО.070.052	7
2.3.4	K53-37	62 7116 5715	ОЖ0.464.260 ТУ	5
2.3.5	ОСМ K53-37	62 7116 5715	ОЖ0.464.260 ТУ ПО.070.052	7
2.3.6	K53-46	62 713104	АЖЯР.673546.000 ТУ	5
2.3.7	ОСМ K53-46	62 713104	АЖЯР.673546.000 ТУ ПО.070.052	7
<b>2.4 Конденсаторы постоянной емкости комбинированные (код ЕКПС 5910)</b>				
2.4.1	K75-44А	626000	ОЖ0.464.232 ТУ	5
2.4.2	K75-47	62 6151 8315	ОЖ0.464.192 ТУ	5
<b>2.5 Конденсаторы подстроечные керамические (код ЕКПС 5910)</b>				
2.5.1	КТ4-25	62 8610 6017	ОЖ0.460.135 ТУ	5
<b>3 Сборки на основе резисторов и конденсаторов</b>				
<b>3.1 Простые наборы резисторов (код ЕКПС 5905)</b>				
3.1.1	30ЗНР1	6333117	ОЖ0.344.001ТУ	5
<b>3.2 Декодирующие резисторные матрицы (код ЕКПС 5905)</b>				
3.2.1	317НФ1А	62 3358	БК0.347.332 ТУ	5
3.2.2	ОСМ 317НФ1А	62 3358	БК0.347.332 ТУ ПО.070.052	7
3.2.3	317НФ1Б	62 3358	БК0.347.332 ТУ	5
<b>4 Микросхемы интегральные (код ЕКПС 5962)</b>				
4.1	851 УН1	6333117195	БК0.347.284 ТУ	5
4.2	851 УН2	6333117195	БК0.347.284 ТУ	5
4.3	842 УЕ1	6333117105	БК0.347.001 ТУ	5

Заместитель руководителя  
Центрального Органа Системы  
«Военэлектронсерт»



М.А. Бедревский

Алексей [Signature]