

**Таблица
оценки взаимозаменяемости селекторов каналов
от 17.09.2001**

Селектор каналов с аналоговым управлением

тип селектора	тип корпуса	диапазон МГц	особенности	U питания	тип коммутатора
СК-В-101С	А	48-863	без 300-470 МГц	12В	ЭКР1568КН1
КС-К-91-0	А	48-863	без 300-470 МГц	12В	ЭКР1568КН1
КС-Н-91-0	А	48-863		12В	ЭКР1568КН1
КС-К-93-0	А	48-863	без 300-470 МГц	12В	ЭКР1568КН1
КС-Н-93-0	А	48-863		12В	ЭКР1568КН1
СК-В-301	А	48-863	без 300-470 МГц	12В	ЭКР1568КН1
СК-В-401	В	48-863	без 300-470 МГц	5В	ILA9005N
СК-В-411	В	48-863		5В	ILA9005N
КС-Н-131-0	В	48-863		5В	ILA9005N
КС-К-131-0	В	48-863	без 300-470 МГц	5В	ILA9005N
UV915	А	48-863		12В	ЭКР1568КН1
UV917	А	48-863	без 300-470 МГц	12В	ЭКР1568КН1
СК-В-215С	В	48-863	без 300-470 МГц	5В	ILA9005N
СК-В-217С	В	48-863		5В	ILA9005N
TECC2949 VG28B	В	48-863		5В	ILA9005N
UV1315	В	48-863		5В	ILA9005N
UV1317	В	48-863	без 300-470 МГц	5В	ILA9005N

Селектор каналов с цифровым управлением

тип селектора	тип корпуса	диапазон МГц	особенности диапазона	код диапазона	U питания
КС-Н-92-0	А	45-863			12В, 5В
UV916/PPL	А	45-863			12В, 5В
КС-Н-132-0	В	45-170, 170-470, 470-863		A2, 94, 31	5В
КС-Н-134-0	В	45-160, 160-440, 440-863		A1, 92, 34	5В
СК-В-116	А	45-170, 170-470, 470-863		A2, 94, 31	5В
СК-В-216-С	А	45-160, 160-460, 460-863		A1, 92, 34	5В
СК-В-218-С	А	45-140, 140-405, 405-863		A1, 92, 34	5В
СК-В-218-А	А	45-140, 140-405, 405-863		A1, 92, 38	5В
СК-В-410	В	45-170, 170-470, 470-863		A1, 92, 34	5В
UV1316	В	45-170, 170-470, 470-863		A2, 94, 31	5В
UV1316/MK2	В	45-160, 160-440, 440-863		A1, 92, 34	5В
UV1336	В	55-139, 145-391, 397-801		A1, 92, 34	5В
EL2477/84С (Siel Ital)	В	45-170, 170-470, 470-863		A2, 94, 31	5В
EL2787/104AL (Siel Ital)	В	45-160, 160-440, 440-863		A1, 92, 34	5В
TECC2949 (PG28D,B),	В	45-170, 170-470, 470-863		A1, 92, 34	5В
5012PY5 -3x1104	В	45-170, 170-470, 470-863		A2, 94, 31	5В
SXT4002X	В	45-1350	для спутникового ТВ		5В
SXT4006,(верт. исп)	В				5В
SF1218В	В				5В

Примечание. Габаритные размеры селекторов каналов по группам

Тип корпуса	длина	ширина	расстояние между крайними выводами
А	64мм	20мм	54мм
В	52мм	13мм	42мм

Таблицу бюл. №76 считать недействительной. В дальнейшем руководствоваться таблицей взаимозаменяемости селекторов каналов от 17.09.2001.

Начальник технического отдела ТТЦ

Лашенков В.М.