

**Цены на изделия с приемкой «5» и «7», выпускаемые ОАО «Восход» - КРЛЗ,
г. Калуга (без НДС) вводимые с 30.08.2010г.**

Условные обозначения: "С1", "З", "Т1" - корпус с золотым покрытием; "С", "Н", "Т" - никелированный корпус; Н1, Н11- бескорпусное исполнение; "ОСМ" - микросхема повышенной надежности с приемкой «7». Для микросхем серии ОСМ140 применять коэффициент 1,2 к цене изделий в корпусе с золотым покрытием.

наименование изделия	уп. шт.	цена, руб.	наименование изделия	уп. шт.	цена, руб.	наименование изделия	уп. шт.	цена, руб.	
МИКРОСХЕМЫ									
			140УД26В С	40	47.89				
			140УД31А Т1	64	1310.15				
			140УД31А Т	64	852.79				
			140УД31Б Т1	64	457.73	ОСМ	164ТВ1 (З)	64	123.12
			140УД31Б Т	64	281.98		164ТВ1(Н)	64	59.19
			153УД6. 601 (З)	40	90.32		164ТВ1 (З)	64	147.74
			153УД6. 601 (Н)	40	65.94		164ТМ2 (З)	170	72.86
			ОСМ 153УД6. 601 (З)	40	108.38		164ТМ2 (Н)	170	41.76
			159НТ1А,Б,В,Г,Д,Е С1	40	204.89	ОСМ	164ТМ2 (З)	170	87.43
			159НТ1А,Б,В,Г,Д,Е С	40	139.77		198НТ1А Т1	170	251.75
			159НТ101А,Б,В,Г,Д,Е С1	40	186.34		198НТ1А Т	170	219.52
			159НТ101А,Б,В,Г,Д,Е С	40	137.92	ОСМ	198НТ1А Т1	170	302.10
			164ИД1 (З)	64	123.12		198НТ1Б Т1	170	206.41
			164ИД1 (Н)	64	59.19		198НТ1Б Т	170	179.39
			ОСМ 164ИД1 (З)	64	147.74	ОСМ	198НТ1Б Т1	170	247.69
			164ИЕ1 (З)	170	72.86		198НТ1В Т1	170	273.67
			164ИЕ1 (Н)	170	41.76		198НТ1В Т	170	243.12
			ОСМ 164ИЕ1 (З)	64	87.43	ОСМ	198НТ1В Т1	170	328.40
			164ИЕ2 (Н)	64	59.19		198НТ2А Т1	170	234.20
			164ИМ1 (З)	64	123.12		198НТ2А Т	170	224.90
			164ИМ1 (Н)	64	59.19	ОСМ	198НТ2А Т1	170	281.04
			ОСМ 164ИМ1 (З)	64	147.74		198НТ2Б Т1	170	206.65
			164ИР2 (З)	64	123.12		198НТ2Б Т	170	179.61
			164ИР2 (Н)	64	59.19	ОСМ	198НТ2Б Т1	170	247.98
			ОСМ 164ИР2 (З)	64	147.74		198НТ3 Т1	170	197.38
			164ИР3 (З)	64	72.86		198НТ3 Т	170	170.14
			164ИР3 (Н)	64	41.76	ОСМ	198НТ3 Т1	170	236.86
			164ИР10 (З)	170	72.86		198Т5А Т1	170	251.04
			164ИР10 (Н)	170	41.76		198Т5А Т	170	219.04
			164ЛА7 (З)	170	72.86	ОСМ	198Т5А Т1	170	301.25
			164ЛА7 (Н)	170	41.76		198Т5Б Т1	170	205.85
			ОСМ 164ЛА7 (З)	170	87.43		198Т5Б Т	170	178.95
			164ЛА8 (З)	170	72.86	ОСМ	198Т5Б Т1	170	247.02
			164ЛА8 (Н)	170	41.76		198Т6А Т1	170	233.55
			ОСМ 164ЛА8 (З)	170	87.43		198Т6А Т	170	203.20
			164ЛА9 (З)	170	72.86	ОСМ	198Т6А Т1	170	280.26
			164ЛА9 (Н)	170	41.76		198Т6Б Т1	170	206.08
			ОСМ 164ЛА9 (З)	170	87.43		198Т6Б Т	170	179.09
			164ЛЕ5 (З)	170	72.86	ОСМ	198Т6Б Т1	170	247.30
			164ЛЕ5 (Н)	170	41.76		198Т7А Т1	170	233.61
			ОСМ 164ЛЕ5 (З)	170	87.43		198Т7А Т	170	203.22
			164ЛЕ6 (З)	170	72.86	ОСМ	198Т7А Т1	170	280.33
			164ЛЕ6 (Н)	170	41.76		198Т7Б Т1	170	203.67
			ОСМ 164ЛЕ6 (З)	170	87.43		198Т7Б Т	170	176.76
			164ЛЕ10 (З)	170	72.86	ОСМ	198Т7Б Т1	170	244.40
			164ЛЕ10 (Н)	170	41.76		198Т8А Т1	170	232.04
			ОСМ 164ЛЕ10 (З)	170	87.43		198Т8А Т	170	203.18
			164ЛИ1 (З)	170	72.86	ОСМ	198Т8А Т1	170	278.45
			164ЛИ1 (Н)	170	41.76		198Т8Б Т1	170	201.60
			ОСМ 164ЛИ1 (З)	170	87.43		198Т8Б Т	170	174.91
			164ЛП1 (З)	170	72.86	ОСМ	198Т8Б Т1	170	241.92
			164ЛП1 (Н)	170	41.76		504НТ1А С1	40	127.98
			ОСМ 164ЛП1 (З)	170	87.43	ОСМ	504НТ1А С1	40	153.58
			164ЛП2 (З)	170	72.86		504НТ1Б С1	40	127.98
			164ЛП2 (Н)	170	41.76	ОСМ	504НТ1Б С1	40	163.39
			ОСМ 164ЛП2 (З)	170	87.43		504НТ1В С1	40	183.40
			164ЛП11 (З)	170	72.86	ОСМ	504НТ1В С1	40	220.08
			164ЛП11 (Н)	170	41.76		504НТ3А С1	40	127.98
			ОСМ 164ЛП11 (З)	170	87.43	ОСМ	504НТ3А С1	40	153.58
			164ЛП12 (З)	170	72.86		504НТ3Б С1	40	136.16
			164ЛП12 (Н)	170	41.76	ОСМ	504НТ3Б С1	40	163.39
			ОСМ 164ЛП12 (З)	170	87.43		504НТ3В С1	40	183.40
			164ЛС1 (З)	170	72.86	ОСМ	504НТ3В С1	40	220.08
			164ЛС1 (Н)	170	41.76		521СА3 (З)	40	154.44
			ОСМ 164ЛС1 (З)	170	87.43		521СА3 (Н)	40	96.39
							521СА301 (З)	40	140.49
							521СА301 (Н)	40	94.88
							521СА401 (Н)		200.00

Возможна поставка бескорпусных микросхем в пластинах по всем выпускаемым типономиналам соответствующих серий: 140Н4 (кроме 140УД31), 153Н4, Б164-4, 504Н4, 564Н4, 574Н4, Б1417-4.

**Цены на изделия с приемкой «5» и «7», выпускаемые ОАО «Восход» - КРЛЗ,
г. Калуга (без НДС) вводимые с 30.08.2010г.**

Условные обозначения: "С1", "З", "Т1" - корпус с золотым покрытием; "С", "Н", "Т" - никелированный корпус; Н1, Н11- бескорпусное исполнение; "ОСМ" - микросхема повышенной надежности с приемкой «7». Для микросхем серии ОСМ140 применять коэффициент 1,2 к цене изделий в корпусе с золотым покрытием.

наименование изделия	уп. шт.	цена, руб.	наименование изделия	уп. шт.	цена, руб.	наименование изделия	уп. шт.	цена, руб.
537РУ2А (Н)	64	20.00	564ЛЕ5 (З)	170	88.22	564ТМ3 (Н)	64	69.88
564ИД1 (З)	64	158.27	564ЛЕ5 (Н)	170	48.52	564ТМ3Н1	40	108.35
564ИД1 (Н)	64	69.88	564ЛЕ5Н1	40	97.00	ОСМ 564ТМ3 (З)	64	221.58
564ИД1Н1	40	108.35	ОСМ 564ЛЕ5 (З)	170	123.51	564ТР2 (З)	64	158.27
ОСМ 564ИД1 (З)	64	221.58	564ЛЕ6 (З)	170	88.22	564ТР2 (Н)	64	69.88
564ИЕ9 (З)	64	158.27	564ЛЕ6 (Н)	170	48.52	564ТР2Н1	40	108.35
564ИЕ9 (Н)	64	69.88	564ЛЕ6Н1	40	97.00	ОСМ 564ТР2 (З)	64	221.58
564ИЕ9Н1	40	108.35	ОСМ 564ЛЕ6 (З)	170	123.51	574УД1А С1	40	227.03
ОСМ 564ИЕ9 (З)	64	221.58	564ЛЕ10 (З)	170	88.22	574УД1А С	40	207.18
564ИЕ10 (З)	64	158.27	564ЛЕ10 (Н)	170	48.52	574УД1АН1	80	251.35
564ИЕ10 (Н)	64	69.88	564ЛЕ10Н1	40	97.00	574УД1АН11	80	234.31
564ИЕ10Н1	40	108.35	ОСМ 564ЛЕ10 (З)	170	123.51	ОСМ 574УД1А С1	40	272.44
ОСМ 564ИЕ10 (З)	64	221.58	564ЛН1 (З)	64	158.27	574УД1Б С1	40	364.10
564ИЕ11 (З)	64	158.27	564ЛН1 (Н)	64	69.88	574УД1Б С	40	326.10
564ИЕ11 (Н)	64	69.88	564ЛН1Н1	40	108.35	574УД1БН1	80	467.55
564ИЕ11Н1	40	108.35	ОСМ 564ЛН1 (З)	64	221.58	574УД1БН11	80	348.00
ОСМ 564ИЕ11 (З)	64	221.58	564ЛН2 (З)	170	88.22	ОСМ 574УД1Б С1	40	436.92
564ИМ1 (З)	64	158.27	564ЛН2 (Н)	170	48.52	574УД1В С1	40	712.07
564ИМ1 (Н)	64	69.88	564ЛН2Н1	40	97.00	574УД1В С	40	648.98
564ИМ1Н1	40	108.35	ОСМ 564ЛН2 (З)	170	123.51	ОСМ 574УД1В С1	40	854.48
ОСМ 564ИМ1 (З)	64	221.58	564ЛП2 (З)	170	88.22	574УД2А С1	40	539.84
564ИП2 (З)	64	158.27	564ЛП2 (Н)	170	48.52	574УД2А С	40	341.38
564ИП2 (Н)	64	69.88	564ЛП2Н1	40	97.00	ОСМ 574УД2А С1	40	647.81
564ИП2Н1	40	108.35	ОСМ 564ЛП2 (З)	170	123.51	574УД2Б С1	40	1633.42
ОСМ 564ИП2 (З)	64	221.58	564ЛП13 (З)	170	88.22	574УД2Б С	40	1007.71
564ИП5 (З)	64	158.27	564ЛП13 (Н)	170	48.52	ОСМ 574УД2Б С1	40	1960.10
564ИП5 (Н)	64	69.88	564ЛП13Н1	40	97.00	574УД2В С1	40	1324.09
564ИП5Н1	40	108.35	ОСМ 564ЛП13 (З)	170	123.51	574УД2В С	40	809.59
ОСМ 564ИП5 (З)	64	221.58	564ЛС2 (З)	64	158.27	ОСМ 574УД2В С1	40	1588.91
564ИР2 (З)	64	158.27	564ЛС2 (Н)	64	69.88	574УД2Г С1	40	719.98
564ИР2 (Н)	64	69.88	564ЛС2Н1	40	108.35	574УД2Г С	40	449.94
564ИР2Н1	40	108.35	ОСМ 564ЛС2 (З)	64	221.58	ОСМ 574УД2Г С1	40	863.98
ОСМ 564ИР2 (З)	64	221.58	564ПУ4 (З)	64	158.27	1417УД6А (З)	40	421.98
564ИР6 (З)	40	324.28	564ПУ4 (Н)	64	69.88	ОСМ 1417УД6А (З)	40	506.38
564ИР6 (Н)	40	131.26	564ПУ4Н1	40	108.35	1417УД6Б (З)	40	393.32
564ИР6Н1	40	223.05	ОСМ 564ПУ4 (З)	64	221.58	ОСМ 1417УД6Б (З)	40	471.98
ОСМ 564ИР6 (З)	40	453.99	564ПУ7 (З)	170	88.22	1417УД601А (З)	40	398.26
564КП1 (З)	64	158.27	564ПУ7 (Н)	170	48.52	ОСМ 1417УД601А (З)	40	477.91
564КП1 (Н)	64	69.88	564ПУ7Н1	40	97.00	1417УД601Б (З)	40	371.13
564КП1Н1	40	108.35	ОСМ 564ПУ7 (З)	170	123.51	ОСМ 1417УД601Б (З)	40	445.36
ОСМ 564КП1 (З)	64	221.58	564ПУ8 (З)	170	88.22	М 1417УД20 (З)	40	602.62
564КП2 (З)	64	158.27	564ПУ8 (Н)	170	48.52	ОСМ М 1417УД20 (З)	96	723.14
564КП2 (Н)	64	69.88	564ПУ8Н1	40	97.00	1417УД29А (З)	40	506.27
564КП2Н1	40	108.35	ОСМ 564ПУ8 (З)	170	123.51	ОСМ 1417УД29А (З)	40	607.52
ОСМ 564КП2 (З)	64	221.58	564РУ2А (З)	64	200.07	1417УД29Б (З)	40	563.15
564КТ3 (З)	170	88.22	564РУ2А (Н)	64	83.35	ОСМ 1417УД29Б (З)	40	675.78
564КТ3 (Н)	170	48.52	564РУ2АН1	40	Договорн.	1417УД29В (З)	40	812.84
564КТ3Н1	40	97.00	ОСМ 564РУ2А (З)	64	280.10	ОСМ 1417УД29В (З)	40	975.41
ОСМ 564КТ3 (З)	170	123.51	564СА1 (З)	64	158.27	1417УД29Г (З)	40	588.45
564ЛА7 (З)	170	88.22	564СА1 (Н)	64	69.88	ОСМ 1417УД29Г (З)	40	706.14
564ЛА7 (Н)	170	48.52	564СА1Н1	40	108.35	1417УД2901А (З)	40	477.42
564ЛА7Н1	40	97.00	ОСМ 564СА1 (З)	64	221.58	ОСМ 1417УД2901А (З)	40	572.90
ОСМ 564ЛА7 (З)	170	123.51	564ТВ1 (З)	64	158.27	1417УД2901Б (З)	40	530.29
564ЛА8 (З)	170	88.22	564ТВ1 (Н)	64	69.88	ОСМ 1417УД2901Б (З)	40	636.35
564ЛА8 (Н)	170	48.52	564ТВ1Н1	40	108.35	1417УД2901В (З)	40	765.30
564ЛА8Н1	40	97.00	ОСМ 564ТВ1 (З)	64	221.58	ОСМ 1417УД2901В (З)	40	918.36
ОСМ 564ЛА8 (З)	170	123.51	564ТЛ1 (З)	170	110.70	1417УД2901Г (З)	40	554.53
564ЛА9 (З)	170	88.22	564ТЛ1 (Н)	170	62.94	ОСМ 1417УД2901Г (З)	40	665.44
564ЛА9 (Н)	170	48.52	564ТЛ1Н1	40	97.00	1564ЛЕ1 (З)	170	209.70
564ЛА9Н1	40	97.00	ОСМ 564ТЛ1 (З)	170	154.98	1564ЛЕ1 (Н)	170	179.51
ОСМ 564ЛА9 (З)	170	123.51	564ТМ2 (З)	170	88.22	ОСМ 1564ЛЕ1 (З)	170	242.42
564ЛА10 (З)	170	88.22	564ТМ2(Н)	170	48.52	1564ЛИ1 (З)	170	216.67
564ЛА10 (Н)	170	48.52	564ТМ2Н1	40	97.00	1564ЛИ1 (Н)	170	185.24
564ЛА10Н1	40	97.00	ОСМ 564ТМ2 (З)	170	123.51	ОСМ 1564ЛИ1 (З)	170	250.49
ОСМ 564ЛА10 (З)	170	123.51	564ТМ3 (З)	64	158.27	1564ЛИ3 (З)	170	205.73

Возможна поставка бескорпусных микросхем в пластинах по всем выпускаемым типономиналам соответствующих серий: 140Н4 (кроме 140УД31), 153Н4, Б164-4, 504Н4, 564Н4, 574Н4, Б1417-4.

**Цены на изделия с приемкой «5» и «7», выпускаемые ОАО «Восход» - КРЛЗ,
г. Калуга (без НДС) вводимые с 30.08.2010г.**

Условные обозначения: "С1", "З", "Т1" - корпус с золотым покрытием; "С", "Н", "Т" - никелированный корпус; Н1, Н11- бескорпусное исполнение; "ОСМ" - микросхема повышенной надежности с приемкой «7». Для микросхем серии ОСМ140 применять коэффициент 1,2 к цене изделий в корпусе с золотым покрытием.

наименование изделия	уп. шт.	цена, руб.
1564ЛИЗ (Н)	170	175.43
ОСМ 1564ЛИЗ (З)	170	237.84
1564ЛЕ4 (З)	170	253.63
1564ЛЕ4 (Н)	170	214.11
ОСМ 1564ЛЕ4 (З)	170	293.22
1564ТМ7 (З)	170	311.98
1564ТМ7 (Н)	170	224.77
1564ТМ8 (З)	170	307.21
1564ТМ8 (Н)	170	247.44

наименование изделия	уп. шт.	цена, руб.
Прием заявок по факсу: (4842) 73-58-70, 73-58-63, 55-12-50, или электронной почте: krlz@kaluga.ru. По техническим вопросам: (4842) 76-66-64 Боховкин Виктор Алексеевич, 76-66-07 Яковенко Оксана Николаевна		

ПОЛЕВЫЕ ТРАНЗИСТОРЫ

2П202Д-1		
2П202Е-1		13.25
2ПС104А		
2ПС104Б		10.65
2ПС104В		
2ПС104Г		
2ПС104Д		
2ПС104Е		
2ПС202А-1	16	13.25
2ПС202Б-1		12.35
2ПС202В-1		11.50
2ПС202Г-1		11.20

В ОСВОЕНИИ

Наименование изделия	Срок освоения
140УД5	2011г.
153УД2	09.2010г.
153УД201	09.2010г.
521СА3Н1	08.2010г.
521СА4	4 кв. 2010г.
521СА401	4 кв. 2010г.
564ИР1	2010г.
564ИР9	2010г.
564ИР11	08.2010г.
1564ЛА3	2011г.
1564ЛП11	2010г.
1564СП1	2010г.
1564ТМ2	2011г.

**ПРИЕМНО-УСИЛИТЕЛЬНЫЕ
ЛАМПЫ**

6Ж1П-ЕВ	200	111.21
6Ж1П-ЕВ ОС	200	91.52
6Н2П-ЕВ ОС	200	155.39
6Н2П-ЕВ	200	110.99
6Н2П-ЕР	200	276.38
Прием заявок по факсу: (4842) 73-58-70, 73-58-63, 55-12-50, или электронной почте: krlz@kaluga.ru По техническим вопросам: (4842) 55-71-57 Зайцев Юрий Александрович		

ПОЛУПРОВОДНИКОВЫЕ ЛАЗЕРЫ

ЛПИ-101	25	1759.00
ЛПИ-101-М	25	2405.23
ЛПИ-121	25	2323.05

Возможна поставка бескорпусных микросхем в пластинах по всем выпускаемым типономиналам соответствующих серий: 140Н4 (кроме 140УД31), 153Н4, Б164-4, 504Н4, 564Н4, 574Н4, Б1417-4.