

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный
директор АО «Оптрон»



Мельников А.В.

**Прайс-лист на продукцию
производственно-технического назначения**

Срок действия цены: с 01.01.2020 г. – 31.03.2020 г.

Вид цены: твердо-фиксированная

№ п/п	Наименование прибора	Цена единицы изделия без НДС (руб.)
1.	Диоды ОН	
	<i>ВЧ регулируемые</i>	
1.1	2Д413А	584,14
1.2	2Д413А ОСМ	700,98
1.3	2Д413Б	584,14
	<i>Коммутационные</i>	
1.4	2Д420А	682,65
	<i>Стабилитроны</i>	
1.5	2С108А	571,48
1.6	2С108А ОСМ	685,76
1.7	2С108Б	1 137,48
1.8	2С108Б ОСМ	1 371,12
1.9	2С108В	2 231,81
1.10	2С108В ОСМ	2 712,68
1.11	2С108Г	685,10
1.12	2С108Г ОСМ	822,94
1.13	2С108Д	1 371,47
1.14	2С108Д ОСМ	1 644,20
1.15	2С108Е	2 701,49
1.16	2С108Е ОСМ	3 244,08
1.17	2С108Ж	1 370,99
1.18	2С108Ж ОСМ	1 652,53
1.19	2С108И	2 701,49
1.20	2С108И ОСМ	3 244,08
1.21	2С108К	4 907,64
1.22	2С108К ОСМ	5 911,00

№ п/п	Наименование прибора	Цена единицы изделия без НДС (руб.)
1.23	2С108Л	5 975,00
1.24	2С108Л ОСМ	7 201,71
1.25	2С108М	5 975,00
1.26	2С108М ОСМ	7 201,71
1.27	2С108Н	4 907,64
1.28	2С108Н ОСМ	5 895,23
1.29	2С108П	5 975,00
1.30	2С108П ОСМ	7 201,71
1.31	2С108Р	13 918,48
1.32	2С108Р ОСМ	16 754,92
1.33	2С108С	16 988,54
1.34	2С108С ОСМ	20 455,34
1.35	2С117А	1 388,99
1.36	2С117А ОСМ	1 666,31
1.37	2С117Б	2 800,28
1.38	2С117Б ОСМ	3 360,26
1.39	2С117В	5 616,88
1.40	2С117В ОСМ	6 715,90
1.41	2С117Г	1 667,88
1.42	2С117Г ОСМ	1 997,58
1.43	2С117Д	3 333,55
1.44	2С117Д ОСМ	3 984,06
1.45	2С117Е	6 669,21
1.46	2С117Е ОСМ	8 003,05
1.47	2С117Ж	3 333,55
1.48	2С117Ж ОСМ	3 984,06
1.49	2С117И	6 674,21
1.50	2С117И ОСМ	8 003,66
1.51	2С117К	13 342,77
1.52	2С117К ОСМ	16 027,07
1.53	2С117Л	7 323,41
1.54	2С117Л ОСМ	8 793,12
1.55	2С117М	14 296,69
1.56	2С117М ОСМ	17 108,20
1.57	2С117Н	15 379,46
1.58	2С117Н ОСМ	18 462,38
1.59	2С117П	14 321,97
1.60	2С117П ОСМ	17 137,35
	<i>Универсальные</i>	
1.61	2Д419А	280,68
1.62	2Д419Б	554,49
1.63	2Д419В	927,15

№ п/п	Наименование прибора	Цена единицы изделия без НДС (руб.)
2.	Диоды СВЧ	
	<i>Коммутационные</i>	
2.1	2A901A9	746,25
2.2	2A901B9	746,25
	<i>Ограничительные</i>	
2.3	2A522A-2	880,20
2.4	2A522A-5	239,69
2.5	2A532A-5	398,40
2.6	2A534A	1 361,08
2.7	2A534B	1 361,08
2.8	2A550A-5	2 096,40
2.9	2A557A	2 354,23
2.10	2A560A-5	2 322,59
	<i>Переключательные</i>	
2.11	2A301AH5	430,30
2.12	2A301AH6	879,47
2.13	2A507A	567,21
2.14	2A507A OCM	692,45
2.15	2A507B	567,21
2.16	2A507B OCM	692,45
2.17	2A509A	782,36
2.18	2A509A OCM	948,38
2.19	2A509B	782,36
2.20	2A509B OCM	948,38
2.21	2A515A	846,28
2.22	2A515B	874,26
2.23	2A520A	988,22
2.24	2A536A-5	349,37
2.25	2A536A-6	744,12
2.26	2A537A	3 189,34
2.28	2A541A-6	874,32
2.29	2A541B-6	874,32
2.30	2A542A1	2 728,08
2.31	2A542B2	3 098,44
2.32	2A543A-5	536,84
2.33	2A543A-6	851,65
2.34	2A543B-6	823,26
2.35	2A546A-5	509,64
2.36	2A546A-6	743,11
2.37	2A546B-5	581,60
	<i>Смесительные</i>	
2.38	2A120A	488,89

№ п/п	Наименование прибора	Цена единицы изделия без НДС (руб.)
2.39	2A120AG	2 070,34
2.40	2A120AP	1 049,86
3.	Индикаторы	
	<i>Матричные</i>	
3.1	ЗЛС340А1	2 472,22
3.2	ЗЛС347А	4 963,78
	<i>Управляемые</i>	
3.3	490ИП1	2 488,26
3.4	490ИП2	2 719,76
	<i>Цифровые 1 разрядные</i>	
3.5	ЗЛС338А2	457,94
3.6	ЗЛС338Б2	476,26
3.7	ЗЛС339А	1 342,19
4.	Интегральные схемы	
	<i>Гибридные</i>	
4.1	520КТ1Б	1 635,73
4.2	520КТ1В	1 635,73
4.3	520КТ1Г	1 635,73
5.	Оптопары	
	<i>Транзисторные</i>	
5.1	3ОТ122А	1 294,25
5.2	3ОТ122А ОСМ	1 567,14
5.3	3ОТ122Б	1 252,99
5.4	3ОТ122Б ОСМ	1 495,05
5.5	3ОТ122В	1 188,63
5.6	3ОТ122В ОСМ	1 418,26
5.7	3ОТ122Г	1 182,06
5.8	3ОТ122Г ОСМ	1 418,36
5.9	3ОТ126А	947,08
5.10	3ОТ126А ОСМ	1 133,65
5.11	3ОТ126Б	844,43
5.12	3ОТ126Б ОСМ	1 013,36
5.13	3ОТ126В	1 159,82
5.14	3ОТ126В ОСМ	1 429,79
5.15	3ОТ131А	1 399,86
5.16	3ОТ144А	2 489,23

Советник
по финансам и экономике



А.В. Еськин