Наименование	Единица измерения	ц	ена
Конденсаторы		новые	Б/у
КМ зелёные(Н90;F и ост.)	кг		131 835,14
КМ зеленые (V)	кг		160 263,72
КМ зеленые (Н30) любого размера	КГ		152 615,13
КМ зеленые (H30) 68n	КГ		183 138,16
КМ зеленые (D) любого размера	кг		146 896,52
КМ зеленые (D) 68n	кг		152 810,51
КМ рыжие(Н90;F и ост.)	кг		112 947,09
КМ рыжие (V;M1500) любого размера	кг		146 908,41
КМ рыжие (H30;D;E) любого размера	кг		91 569,08
КМ рыжие (Н50) любого размера	кг		122 092,10
КМ рыжие (H50) m15	КГ		125 144,41
КМ рыжие (Н90) м68; 1МО(с годом и без года)	КГ		161 788,68
КМ рыжие (H90) 1M5; 2M2 с годом	КГ		186 974,34
КМ бескорпусные (отечественного производства)			
немагнитные	кг		131 835,14
КМ болгария	кг		80 131,86
к10-17;23;43 пласт.корпус	кг		48 079,12
К10-17;23 керам.корпус	кг		34 723,81
к10-23 (H30;D)	кг		85 850,47
K10-26	КГ		83 944,27
к 10-28 H30 1MOB;1м5;2м2			
крупный габарит (1,5*1,2 см)			
	ШТ		293,02
к10-47 H30 25B;50B 1мо;1м5;2м2			
крупный габарит (1,5*1,2 см)	ШТ		293,02
к 10-47 Н30 25В;50В 0,33;0,47;0,68мкф.			
крупный габарит (1,5*1,2 см)	ШТ		146,51
47 JD 1мо;1м5;2м2 до 93г.			
крупный габарит (1,5*1,2 см)	ШТ		219,77
47 JD 0.33;0,47;0,68мкф до 93г.			
крупный габарит (1,5*1,2 см)	ШТ		97,67
К10-47 Н90 25В;50В 1мо;1м5;2м2до 6.8			
крупный габарит (1,5*1,2 см)	ШТ		219,77
К10-47 Н90 25В;50В 0,33;0,47;0,68мкф			
крупный габарит (1,5*1,2 см)	ШТ		109,88
47 JF 1мо;1м5;2м2до 6.8мкф до 93г.			
крупный габарит (1,5*1,2 см)	ШТ		163,60
47 JF 0,33;0.47;0,68 мкф до 93г.			
крупный габарит (1,5*1,2 см)	ШТ		83,02
к10-28;47 H30;D;H50;H90 и т.д			
мелкий, средний, большой габарит	кг		68 680,38
к10-48 H30	кг		45 328,48
Б18-11	КГ		48 079,12
К52-1 любой габарит	КГ		39 445,17
К52-1БМ; М любой габарит	кг		199 507,44
"ТЕСЛА" (аналог 52-1)	кг		35 699,34

			(6
К52-2 Маленькая	ШТ		54,20
"ТЕСЛА" (аналог 52-2)	ШТ		41,94
К52-2С Маленькая с чёрной крышкой	ШТ		252,51
К52-2 Большая	шт		235,24
К5(2)-2 Большие с чёрной крышкой	ШТ		77,12
К52-(2) Большая салатового цвета	ШТ		77,12
К52-2С;5С Большая с чёрной крышкой	ШТ		985,28
к52-7	ШТ		854,90
к52-7 Высота: 1-7 см	ШТ		154,24
K52-8	ШТ		93,65
K52-9	кг		5 640,78
Линия задержки МЛЗ	ШТ		26,71
ЭТ; ЭТН любой габарит	кг		3 525,48
ЭТО маленькая	ШТ		58,95
ЭТО большая	ШТ		269,17
"ТЕСЛА" аналог ЭТО	ШТ		213,50
К53-1 кроме 4;6;14;9;21 крупный размер	кг		2 820,39
К53-1 кроме 4;6;14;9;21 маленький размер	кг		1 233,92
Лампы		Новые	Б/у
ГИ-18БМ	шт		73 749,84
ГИ-19Б	шт		1 475,00
ги-36	шт		3 641,40
ГМИ-2Б	шт		8 573,42
ГМИ-4Б	шт		6 084,36
гми-5	шт		3 917,96
гми-7	шт		10 048,42
ГМИ-7-1	шт		10 509,35
ГМИ-10	шт		1 336,72
ГМИ-11	шт		3 964,05
ГМИ-14Б	шт		12 260,91
ГМИ-20	шт		3 318,74
ГМИ-21-1	шт		1 336,72
ГМИ - 24Б	шт		8 481,23
ГМИ-26 УХВ Зв	шт		4 378,90
ГМИ-29	шт		29 315,56
ГМИ-32Б	шт		10 693,73
ГМИ-38	шт		4 471,08
ГМИ-42Б	шт		6 360,92
ГМИ-46Б	шт		17 515,59
гми-83В	шт		2 996,09
гми-89	шт		1 751,56
гми-90	ШТ		3 549,21
ГС-23Б	шт		4 563,27
ГС-36Б	шт		737,50
ГУ-34Б-1	ШТ		3 503,12
ГУ-43А	ШТ		3 180,46
гу-43Б	ШТ		3 641,40
гу-70Б	<u> </u>		737,50
ГУ-71Б	ШТ		7 421,08
ГУ-72			1 290,62
гу-73Б	ШТ		7 282,80
гу-73П			7 282,80
ГУ-74Б	ШТ		2 258,59
гу-78Б	ШТ		
I Y-/OD	ШТ		6 176,55
K-351	ШТ		1 382,81
K-352	ШТ		829,69

Вакуумные лампы		<u> </u>	(6
любые не битые (кроме герлянд,фонариков и			
бытовых)	кг		20,00
·	111		20,00
Микросхемы *С 1990 года выпуска минус 10% от стоим	0.00011		
*С 1990 года выпуска минус 10% от стоим: *С 2000 года выпуска минус 20% от стоим:		Новые	Б/у
*C 2000 года выпуска минус 20% от стоим:			
130,133 и подобные 14 ног 0 подложек	шт	68,22	46,09
130,133 и подобные 14 ног 1 подложка	ШТ	98,64	73,75
130,133 и подобные 14 ног 2 подложки	ШТ	230,47	184,37
130,133 и подобные 16 ног 0 подложек	ШТ	129,06	110,62
130,133 и подобные 16 ног 1 подложка (выпуклая)	ШТ	119,84	92,19
К572РУ2 и подобные 16 ног 1 подложка (выпуклая)		,	,
полная	ШТ	172,39	143,81
130,133 и подобные 16 ног 1 подложка(плоская)	ШТ	193,59	165,94
130,133 и подобные 18 ног 0 подложка	ШТ	138,28	119,84
435 УВ1;XП1 и подобные	ШТ	46,09	41,48
564 и подобные14 ног(торец)	ШТ	129,06	110,62
564 и подобные14 ног(торец) с 1990 года	ШТ	73,75	66,37
133 ИДЗ; 556 РТ7-1 и подобные 24 ноги 1 подложка			
	ШТ	368,75	322,66
140 и подобные.8 ног	ШТ	202,81	110,62
140 и подобные.12 ног	ШТ	239,69	110,62
565 РУ 1,2 керам.корпус	ШТ	276,56	184,37
565 РУ 3 керам.корпус	ШТ	202,81	165,94
565 РУ 5 с желтой крышкой	ШТ	295,00	258,12
АОТы,АОДы	ШТ	147,50	110,62
КД 908,917 и подобные 0 подложек	ШТ	82,97	64,53
КД 908,917 и подобные 1 подложка	ШТ	147,50	129,06
КД 908,917 и подобные 2 подложки	ШТ	248,91	212,03
218 и подобные залитая подложка	ШТ	221,25	193,59
КТС 613 желтое дно	ШТ	368,75	322,66
579 и подобные 16 ног	ШТ	184,37	147,50
580 и подобные 20 ног	ШТ	230,47	184,37
580 и подобные 24 ноги	ШТ	258,12	202,81
580 и подобные 28 ног	ШТ	322,66	230,47
580 и подобные 32 ноги	ШТ	350,31	276,56
580 и подобные 40 ног	ШТ	442,50	350,31
580 и подобные 48 ног	ШТ	534,69	414,84
580 и подобные 50 ног	ШТ	553,12	442,50
580 и подобные 60 ноги 580 и подобные 62 ноги	ШТ	663,75	507,03
580 и подобные 62 ноги 580 и подобные 64 ноги	ШТ	682,19	534,69
142 ЕН 1,2 НД1-5	ШТ	737,50 138,28	590,00 110,62
142 EH 3,5,8,9	ШТ	221,25	184,37
1801 и подобные 48 ног	ШТ	368,75	322,66
1801 и подобные 68 ног	шт	460,94	368,75
217 HT	шт	101,41	101,41
К 573 РФ 5 и подобные (коричневый корпус)	ШТ	46,09	46,09
К1ЖГ	ШТ	322,66	184,37
556 РТ 5 и подобные 24 ноги 0 подложек	ШТ	175,16	129,06
вдм	ШТ	110,62	110,62
286 EN3	ШТ	129,06	110,62
K 1107 ΠB1	ШТ	543,91	433,28
К 155 ,170,172 и подобные пластмасс.корпус	кг	2 12,3 =	12445,29
К 565 РУ 2,5,6пластмасс.корпус	кг		20281,21
К 501 Д1П и подобные пластиковый корпус	ШТ		50,70
К 252 ПА 1 и подобные	ШТ	110,62	92,19

			(6
Контакты калькуляторов диаметр 12 мм	контакт	39,64	39,64
Контакты калькуляторов диаметр 8 мм	контакт	11,98	11,98
KA 1808 BB3	ШТ	258,12	230,47
Переключатели *С 1990 года выпуска минус 10% от стоил	Новые	Б/у	
ПГ2, ПГ7 до 1990 года	кольцо		1 596,04
П2Г3	секция		25,52
ПГ43	секция		322,66
ВДМ секция = 8 ног	секция		138,28
ПР 2-2 до 1990 года	шт		10 546,57
ПР 2-5 до 1990 года	ШТ		12 467,64
ПР 2-10 до 1990 года	ШТ		9 382,32
П1Т3-1ВТ до 1990 года	шт		1 180,00
П1Т4 ВТ	ШТ		1 180,00
ПК1С-1В	шт		1 152,34
ПК11-9 жёлтые выводы	шт		170,55
ПК23-2В	шт		553,12
ПКН-150-1	шт		9,22
ПКн желтые контакты	секция		179,77
ПКн2/4;ПТ8до 1982 года	секция		460,94
ТВ 1-2 любой год	шт		68,36
ПР4-М	шт		191,41
П2КнТ жёлтая кнопка	шт		460,94
МПН-1	шт		16,41
МП7 до 09.1977 года контакты белого цвета			
МП12 контакты белого цвета	шт		32,86
ПТЗ	шт		165,94
	ШТ		154,95
ШИВ 25 с контактами Пли10	ШТ		1 049,32
ШИВ 50 с контактами Пли10	ШТ		1 270,22
KCII	ШТ		4 929,54
Галетный переключатель (см фото)	круг		193,32
Лигатура с ПД4-1 (переключатель движковый)	КГ		1 549,53
Лигатура с ПГК и подобных (без клепки)	КГ		3 099,07
Лигатура с П2К	КГ		1 276,09
ПД27-1	ШТ		184,37
ПТ33	ШТ		68,22
ПП8	секция		138,28
ППКжёлтые контакты	пара		92,19
ПКн103-1В; 18	ШТ		921,87
ПТ19-1B	ШТ		1 382,81
ПТ25-1B	ШТ		3 687,49
ПП6-11B ПТ57	ШТ		1 014,06
B322	контакт		36,87
	ШТ		276,56
П1M9-1B П1M10-1B	ШТ		691,40
ПКн8	ШТ		2 028,12
11NH0	кнопка		22,79
Разъемы			
*C 1990 года выпуска минус 10% от стои		Новые	Б/у
*С 2000 года выпуска минус 20% от стоил *С 2010 года выпуска минус 40% от стоил			• •
СНП 14-72 розетка		2 857,81	2 028,12
СНП 14-72 розетка СНП 14-112 розетка	ШТ		3 162,02
·	ШТ	4 517,18	
СНП 17-48 розетка	ШТ	3 687,49	2 581,24
СНП 17-52 розетка	ШТ	3 871,87	2 710,31
СНП 34-30 розетка	ШТ	1 751,56	1 198,43
СНП 34 -30 вилка	ШТ	737,50	553,12
СНП 34-30 вилка локальная	ШТ	276,56	276,56

СНП 34 -46 вилка		1 971 40	059.7E
СНП 34-46 розетка	ШТ	1 871,40 2 701,09	958,75 1 889,84
СНП 34-69 розетка	шт	4 056,24	2 839,37
СНП 34-69 вилка	шт	2 765,62	1 935,93
СНП 34-69 вилка локальная	шт	553,12	553,12
СНП 34-90 розетка	шт	5 254,68	3 687,49
СНП 34-90 вилка	шт	1 935,93	1 355,15
СНП 34-113 розетка	шт	6 637,49	4 646,24
СНП 34-113 вилка	шт	4 609,37	2 304,68
СНП 34-113 вилка локальная	ШТ	645,31	645,31
СНП 34-135 розетка	ШТ	7 928,11	5 992,17
СНП 34-135 вилка	ШТ	5 531,24	2 765,62
СНП 34-135 вилка локальная	ШТ	921,87	921,87
СНП 37-24 розетка	ШТ	967,97	672,97
СНП 41-120 розетка	ШТ	8 573,42	8 296,86
СНП 58-32 вилка	ШТ	645,31	451,72
СНП 58-32 вилка локальная	ШТ	236,00	236,00
СНП 58-48 вилка	ШТ	967,97	672,97
СНП 58-48 розетка	ШТ	2 120,31	1 484,22
СНП 58-64 вилка локальная	ШТ	472,00	472,00
СНП 58-64 розетка	ШТ	2 765,62	2 000,46
СНП 59-32 розетка	ШТ	1 382,81	921,87
СНП 59-32 вилка	ШТ	645,31	460,94
СНП 59-48 розетка	ШТ	2 120,31	1 475,00
СНП 59-48 вилка	ШТ	829,69	553,12
СНП 59-64 розетка	ШТ	2 857,81	2 000,46
СНП 59-64 вилка	ШТ	1 382,81	921,87
СНП 59-96 вилка	ШТ	2 028,12	1 419,68
СНП 59-96 розетка	ШТ	4 332,80	2 765,62
СНП 59-135 розетка	ШТ	8 757,79	6 130,46
СНП 59-135 вилка	ШТ	4 332,80	3 420,15
СНП вилка лигатура	КГ		184 374,61
СНП розетка лигатура	кг		304 218,11
СНО 54 -60 розетка	ШТ	3 890,30	2 719,53
СНО 54 -60 вилка	ШТ	2 166,40	1 511,87
СНО 58-90 вилка	ШТ	3 226,56	2 258,59
СНО 58-135 розетка	ШТ	8 757,79	6 130,46
СНО 58-135 вилка	ШТ	4 885,93	3 420,15
СНО 59-90 вилка	ШТ	2 396,87	1 843,75
СНО 59-135 вилка	ШТ	4 885,93	3 420,15
СНО 59-135 розетка	ШТ	8 757,79	6 130,46
СНО 60-54 розетка	ШТ	1 493,43	1 041,72
СНО 60 розетка лигатура	КГ		359 530,49
СНО 64-16 розетка	шт	691,40	460,94
СНО 64-32 розетка	шт	1 382,81	921,87
СНО 64-48 розетка	ШТ	2 120,31	1 475,00
СНО 64-64 розетка	ШТ	2 857,81	2 000,46
СНО 64-96 розетка	ШТ	4 332,80	2 765,62
СНО 64-96 вилка	ШТ	2 028,12	1 419,68
СНО 68-18;36;64;72 вилка	контакт	23,97	19,36
СНО 68-18;36;64;72 розетка	контакт	42,41	37,80
ОНП 256 розетка	ШТ	14 749,97	10 454,04
ОНП 256 вилка	ШТ	1 935,93	1 355,15
ОНП-ВГ-34-140 вилка	ШТ	5 171,71	3 613,74
ОНП-ВС-39-180 вилка	ШТ	1 548,75	1 087,81
ОНП-ВС-39-180 розетка	ШТ	10 518,57	7 356,55

OHE BC 52 106 purps	l .	6 932,49	(б 4 840 об
ОНП-ВС-53-106 вилка ОНП-ВС-54-212 вилка	ШТ	13 828,10	4 849,05 9 707,32
ОНП-ВС-54-212 вилка ОНП-ВС-56-106 розетка	ШТ	10 232,79	7 162,95
ОНП-НС-1-94	ШТ	5 531,24	3 871,87
ОНП-НС-1-108			4 259,05
	ШТ	6 084,36	
ОНП-НС-2-62 розетка	ШТ	4 424,99	3 410,93
PΠΚΜ 4-67 Γ1	ШТ	11 200,76	7 835,92
PΠΠM 10-144	ШТ	10 970,29	9 218,73
РППМ 16-288 розетка	ШТ	13 828,10	12 906,22
РППМ 17-48-3 розетка	ШТ	1 843,75	1 475,00
СНП 284-48			
розетка (аналог РППМ 17-48)	ШТ	322,66	304,22
РППМ 17-52-3 розетка	ШТ	2 028,12	1 567,18
РППМ 27-90 вилка	ШТ	4 148,43	2 765,62
РППГ 2-48 розетка			
стального цвета , длиные ноги	ШТ	238,10	162,34
РППГ 2-48 розетка			
стального цвета, короткие ноги			
	ШТ		108,23
РППГ 2-48 розетка			
желтого цвета	ШТ	4 056,24	2 765,62
ГРППМ 7-90ША1 вилка	ШТ	737,50	460,94
ГРППМ 7-90Г1 розетка	ШТ	2 304,68	1 613,28
ГРППМ 7-90 розетка лигатура	КГ		138 280,96
РППМ 16-72 розетка	ШТ	3 964,05	2 765,62
РПС 1-37 полный	ШТ	645,31	322,66
РПС 1-37 локальный	ШТ	276,56	276,56
ОНп-ВГ-37-140 розетка	ШТ	4 978,11	3 779,68
ОНП-ВС-224 розетка	ШТ	13 090,60	9 034,36
ОНП-ВС-224 вилка	ШТ	1 843,75	1 290,62
ОНП-КГ;КР;НГ вилка	контакт	9,22	9,22
PC колодка(Tesla)	контакт	2,30	1,84
РС колодка	контакт	9,22	7,37
РС колодка лигатура	кг		276 561,92
Украина розетка	ШТ	36,87	18,44
РПМ-32	ШТ	1 198,43	921,87
ШР РС вилка (конт.желтого цвета)	контакт		18,44
ШР РС вилка лигатура	кг		92 187,31
ШР РС розетка (конт.желтого цвета)	контакт		46,09
ШР РС розетка лигатура	кг		184 374,61
ШР МР вилка (конт.желтого цвета)	контакт		14,75
ШР МР вилка лигатура	кг		73 749,84
ШР МР розетка (конт.желтого цвета)	контакт		33,19
ШР МР розетка лигатура	кг		147 499,69
Ламель желтая импортная	кг		27 656,19
Ламель желтая импортная(матер.плат и т.д)	кг		921,87
Ламель желтая отечественная	кг		55 312,38
Ламель белая, палладированная (стального цвета)			33 312,33
от отечественной электроники	кг		3 679,80
Импортные разъемы желтого цвета лигатура	КГ		27 656,19
РППМ лигатура	КГ		212 030,80
Eltra		4,61	
Разъем РР розетка локальный	контакт	5,53	4,61 5.53
Разъем РР розетка локальный Разъем РР вилка локальный	контакт		5,53
	контакт	3,69	3,69
Разъем РР розет.,вилка лигатура	KL	16.50	30 421,81
РПМ 23 розетка	контакт	16,59	13,83
РПН 23 вилка	контакт	19,36	16,59
РПН 23 розетка	контакт	32,27	27,66

6Р-100 вилка (локальный) контакты желтого цвета	шт	1 843,75	(6 1 797,65
6Р-100А розетка контакты желтого цвета	шт	7 374,98	7 190,61
6Р-150 розетка контакты желтого цвета	ШТ	12 721,85	11 246,85
ск 64/140/9 контакты желтого цвета, локальный	ШТ	590,00	590,00
РГ 1Н розетка	ШТ	1 382,81	1 198,43
тАН-2 розетка	ШТ	829,69	645,31
тАН-2 вилка	ШТ	460,94	322,66
РПМ 7 вилка	контакт	30,42	27,66
РПМ 7 розетка	контакт	32,27	27,66
РПМ 12-32 вилка	контакт	30,42	27,66
РПМ 12-32 розетка	контакт	32,27	27,66
Вилки приборов (см фото в каталоге)	кг	460 936,53	414 842,88
Импортные соединители (см фото в каталоге)	КГ	,	8 757,79
Отечественный 54 контакта (см фото в каталоге)	ШТ	4 148,43	3 871,87
	ШТ	1 290,62	1 106,25
Импортный 23 контакта (см фото в каталоге)	ШТ	92,19	73,75
ГРПМ1-122ШУ1 вилка	ШТ	4 609,37	3 226,56
РШАГ розетка	контакт	35,03	31,34
РШАГ вилка	контакт	32,27	27,66
Лигатура с ГРПМ розетка (с желтыми		- ,	,
проволочками)	кг		13 024,00
Лигатура с РП-10 вилка белая	кг		1 302,40
лигатура с РП-10 розетка белая	кг		2 805,17
лигатура с СНП розетка белая	кг		2 304,25
лигатура с РП-3 розетка-двузубен белая	кг		3 506,46
Лигатура с РП-3 вилка белая	кг		1 302,40
лигатура с РШАГ белая	кг		2 304,25
лигатура с РП-14 вилка белая	кг		1 602,95
лигатура с РП-14 розетка белая	кг		3 306,09
PC1	контакт	18,44	14,75
Отечественный соединитель с вольтметра	ШТ	,	525,47
РХ соединитель (с внутренним стержнем) вилка	ШТ		82,97
РХ соединитель (внутренняя часть) розетка	кг		875 779,41
Импортный "Tesla"(карболитовый корпус)			
розетка	контакт	18,44	13,83
Импортный "Tesla"(карболитовый корпус) вилка	контакт	13,83	9,22
РППМ40 розетка	контакт	50,70	44,25
РРМ47розетка, контакты желтого цвета	контакт	45,17	39,64
СНПЗрозетка(жёлтая)	контакт	17,52	13,83
Отечественный соединитель с позолоченной		,	•
внутренней частью	кг		3 871,87
Отечественные соединители с позолоченными			•
контактами	контакт		36,87
Резисторы	•	новые	Б/у
СП 5-1,2 (кроме 28,30,50)	ШТ		19,33
СП 5-21 А:Б	ШТ		32,86
СП 5-14 на 10,15 Ом до 1990 года	ШТ		38,66
СП 5-14 на 22,23,47,68 Ом до 1990 года	ШТ		77,33
СП 5-1 прямоугольные	шт		23,20
СП5-21А; Б до 1990 года	шт		32,86
СП 5-35	шт		29,00
СПЗ -37; 44	шт		23,20
ОС ПП3-4047 любой год, меньше 1 кОм	шт		541,28
ППЗ-4047 с 67-82.08 год,с 82.08 -92.03год с			
военной приемкой (ромб)	шт		164,32
ППЗ-4047 остальные кроме МУ	шт		19,33
Потенциометры		новые	Б/у
			• • •

lages o agen o	1 1	(6
ППБЛ-В; ППБН-В R 5 ком		2 470 67
NTN-1	ШТ	3 479,67
R 0,13 KOM	шт	4 291,60
птп-1		4 231,00
R 0,16 кОм	шт	4 291,60
птп-1		1 = 0 = 7,000
R 0,2 кОм	шт	7 210,65
ПТП-1		,
R 0,25 кОм	шт	7 210,65
ПТП-1		
R 0,32 кОм	шт	2 745,07
ПТП-1		
R 0,36 кОм	ШТ	4 233,60
ΠΤΠ-1		
R 0,4 кОм	ШТ	1 855,83
ПТП-1		
R 0,45 кОм	ШТ	3 730,98
ПТП-1		
R 0,5 KOM	ШТ	3 344,35
NTN-1		
R 0,6 кОм	ШТ	2 609,75
ПТП-1		2.764.41
R 0,63 кОм ПТП-1	ШТ	2 764,41
R 0,66 кОм		2 764,41
ПТП-1	ШТ	2 /04,41
R 0,75 кОм	шт	2 764,41
лтп-1	ш	2 704,41
R 0,8 KOM	шт	2 764,41
ПТП-1		2701,11
R 1 ĸOm	шт	2 435,77
ПТП-1		,
R 1,25 кОм	шт	2 319,78
ПТП-1		
R 1,5 кОм	шт	2 126,47
ПТП-1		
R 1,6 кОм	ШТ	966,58
ПТП-1		
R 1,8 кОм	ШТ	2 010,48
ПТП-1		
R 2 кОм	ШТ	1 353,21
ΠΤΠ-1		
R 2,5 KOM	ШТ	1 198,55
ПТП-1		4 507 06
R 3 кОм ПТП-1	ШТ	1 507,86
		1 420 52
R 3,2 кОм ПТП-1	ШТ	1 430,53
R 3,75 кОм	шт	1 256,55
ПТП-1	ШТ	1 230,33
R 4 kOm	шт	657,27
ΠΤΠ-1	ш,	057,27
R 5 KOM	шт	966,58
ПТП-1		300,30
R 6,3 KOM	шт	831,26
ПТП-1		,,
R 7,7 кОм	шт	792,59

(бесплатные звонки)

		(6
NTN-1		
R 8 KOM	ШТ	792,59
ΠΤΠ-1 P.0.4 - O.		745.27
R 8,4 kOm	ШТ	715,27
NTN-1		544.00
R 10 KOM	ШТ	541,28
NTN-1		
R 12,5 KOM	ШТ	502,62
NTN-1		
R 16 KOM	ШТ	405,96
NTN-1		
R 18 KOM	ШТ	463,96
NTN-1		225.52
R 20 KOM	ШТ	386,63
ПТП-2; ПЛП-1		
R 0,13 kOm	ШТ	6 553,38
ПТП-2; ПЛП-1		
R 0,16 kOm	ШТ	6 553,38
ПТП-2; ПЛП-1		
R 0,2 kOm	ШТ	4 291,60
ПТП-2; ПЛП-1		
R 0,25 kOm	ШТ	7 539,29
ПТП-2; ПЛП-1		
R 0,32 KOM	ШТ	7 539,29
ПТП-2; ПЛП-1		
R 0,36 kOm	ШТ	7 539,29
ПТП-2; ПЛП-1		
R 0,4 kOM	ШТ	5 644,80
ПТП-2; ПЛП-1		
R 0,45 kOm	ШТ	6 785,36
ПТП-2; ПЛП-1		
R 0,5 kOM	ШТ	3 189,70
ПТП-2; ПЛП-1		
R 0,6 kOm	ШТ	5 780,12
ПТП-2; ПЛП-1		
R 0,63 kOm	ШТ	4 156,28
ПТП-2; ПЛП-1		
R 0,66 kOm	ШТ	5 412,82
ПТП-2; ПЛП-1		
R 0,75 kOm	ШТ	5 026,19
ПТП-2; ПЛП-1		
R 0,8 kOm	ШТ	4 639,56
ПТП-2; ПЛП-1		
R 1 кОм	ШТ	2 474,43
ПТП-2; ПЛП-1		
R 1,25 кОм	ШТ	4 252,93
ПТП-2; ПЛП-1		
R 1,5 кОм	ШТ	4 136,94
ПТП-2; ПЛП-1		
R 1,6 kOm	ШТ	3 653,66
ПТП-2; ПЛП-1		
R 1,8 кОм	ШТ	3 595,66
ПТП-2; ПЛП-1		
R 2 kOm	ШТ	2 416,44
ПТП-2; ПЛП-1		
R 2,5 кОм	ШТ	3 518,34
ПТП-2; ПЛП-1		
R 3 кОм	ШТ	2 880,40

DTD 2, DDD 1	<u> </u>	(6
ПТП-2; ПЛП-1 R 3,2 кОм		2 990 40
ПТП-2; ПЛП-1	ШТ	2 880,40
R 3,75 кОм		2 512 10
ПТП-2; ПЛП-1	ШТ	2 513,10
R 4 KOM		1 022 15
ПТП-2; ПЛП-1	ШТ	1 933,15
R 5 кОм		1 024 57
ПТП-2; ПЛП-1	ШТ	1 024,57
R 6,3 KOM		1 662 51
ПТП-2; ПЛП-1	ШТ	1 662,51
R 7,7 KOM		1 071 01
ПТП-2; ПЛП-1	ШТ	1 971,81
R 8 KOM	шт	1 971,81
ПТП-2; ПЛП-1	ШТ	1 971,01
R 10 KOM		715 27
ПТП-2; ПЛП-1	ШТ	715,27
R 12,5 KOM		1 430,53
ПТП-2; ПЛП-1	ШТ	1 430,33
R 16 KOM		966,58
ПТП-2; ПЛП-1	ШТ	900,38
R 20 KOM		425,29
ПТП-2; ПЛП-1	ШТ	425,29
R 25 KOM		869,92
ПТП-2; ПЛП-1	ШТ	809,92
R 32 KOM	шт	695,93
ПТП-5; ПЛП-2	ш	093,93
R 0,5 kOM	шт	12 120,86
ПТП-5; ПЛП-2	ш	12 120,80
R 0,63 KOM	шт	11 308,94
птп-5; плп-2	ш	11 300,54
R 1 ĸOm	шт	6 766,03
ПТП-5; ПЛП-2	ш	0 700,03
R 1,25 KOM	шт	7 925,92
птп-5; плп-2		, 323,32
R 1,5 KOM	шт	7 751,94
птп-5; плп-2		7 7 3 2 3 3 1
R 1,6 кОм	шт	7 384,64
ПТП-5; ПЛП-2		1 55 1/5 1
R 1,8 ĸOm	шт	7 152,66
лтп-5; плп-2		1 =5=755
R 2 ĸOm	шт	5 084,19
ПТП-5; ПЛП-2		0 00 1/20
R 2,5 кОм	шт	6 785,36
лтп-5; плп-2		
R 3 ĸOm	шт	6 128,09
ПТП-5; ПЛП-2		,
R 3,2 кОм	шт	6 050,76
ПТП-5; ПЛП-2		
R 3,75 kOm	шт	5 799,45
ПТП-5; ПЛП-2		
R 4 ĸOm	шт	4 562,24
ПТП-5; ПЛП-2		,
R 5 KOM	шт	3 750,31
ПТП-5; ПЛП-2		
R 6,3 kOm	шт	3 479,67
ПТП-5; ПЛП-2		, , , ,
R 7,7 кОм	шт	4 310,93
		,

			(6
ПТП-5; ПЛП-2			2 022 40
R 8 KOM	ШТ		2 822,40
ПТП-5; ПЛП-2 R 8,4 кОм			4 126 04
ПТП-5; ПЛП-2	ШТ		4 136,94
R 10 KOM	ШТ		3 247,69
ПТП-5; ПЛП-2	ш,		3 247,03
R 12,5 KOM	шт		3 614,99
ПТП-5; ПЛП-2			5 5 2 1,75 5
R 16 KOM	шт		2 087,80
ПТП-5; ПЛП-2			
R 18 ĸOm	шт		1 739,84
ПТП-5; ПЛП-2			
R 20 kOm	ШТ		2 706,41
ПТП-5; ПЛП-2			
R 25 kOm	ШТ		2 319,78
ПТП-5; ПЛП-2			
R 32 kOm	ШТ		2 145,80
ПТП-5; ПЛП-2			
R 40 KOM	ШТ		773,26
ПТП-5; ПЛП-2			
R 50 KOM	ШТ		1 604,52
ППМЛ-И; ППМЛ-ИМ; ППМЛ-М R 1 кОм			2 455 10
ппмл-и; ппмл-им; ппмл-м	ШТ		2 455,10
R 2 KOM	шт		2 010,48
ППМЛ-И; ППМЛ-ИМ; ППМЛ-М	ШТ		2 010,48
R 5 kOm	ШТ		734,60
ППМЛ-И; ППМЛ-ИМ; ППМЛ-М	ш,		734,00
R 10 KOM	шт		1 159,89
ППМЛ-И; ППМЛ-ИМ; ППМЛ-М			
R 40 ĸOm			
N TO NOW	ШТ		889,25
Реле	шт	Новые	889,25 Б/у
	ШТ	Новые	
Реле		Новые	Б/у
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052		Новые	Б/у
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года	ШТ	Новые	Б/у 2 385,53
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052	ШТ	Новые	Б/у 2 385,53
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052 РЭС 9 до 82 года	ШТ	Новые	Б/у 2 385,53 2 226,49
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052 РЭС 9 до 82 года 201,202,207,208	ШТ	Новые	Б/у 2 385,53 2 226,49
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052 РЭС 9 до 82 года 201,202,207,208 РЭС 9 до 82 года	шт	Новые	5/y 2 385,53 2 226,49 1 781,19 508,91
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052 РЭС 9 до 82 года 201,202,207,208 РЭС 9 до 82 года 213,215-218	шт	Новые	5/y 2 385,53 2 226,49 1 781,19
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052 РЭС 9 до 82 года 201,202,207,208 РЭС 9 до 82 года 213,215-218 РЭС 9 с 82 по 85.07 год	ШТ ШТ ШТ	Новые	5/y 2 385,53 2 226,49 1 781,19 508,91 1 198,43
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052 РЭС 9 до 82 года 201,202,207,208 РЭС 9 до 82 года 213,215-218 РЭС 9 с 82 по 85.07 год 01,02,06	шт шт шт	Новые	5/y 2 385,53 2 226,49 1 781,19 508,91
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052 РЭС 9 до 82 года 201,202,207,208 РЭС 9 до 82 года 213,215-218 РЭС 9 с 82 по 85.07 год 01,02,06 РЭС 9 с 82 до 90 года	ШТ ШТ ШТ ШТ	Новые	5/y 2 385,53 2 226,49 1 781,19 508,91 1 198,43 477,11
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052 РЭС 9 до 82 года 201,202,207,208 РЭС 9 до 82 года 213,215-218 РЭС 9 с 82 по 85.07 год 01,02,06 РЭС 9 с 82 до 90 года 09, 11-14	ШТ ШТ ШТ	Новые	5/y 2 385,53 2 226,49 1 781,19 508,91 1 198,43
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052 РЭС 9 до 82 года 201,202,207,208 РЭС 9 до 82 года 213,215-218 РЭС 9 с 82 по 85.07 год 01,02,06 РЭС 9 с 82 до 90 года 09, 11-14 РЭС 10 до 82 года половинка	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	Новые	5/y 2 385,53 2 226,49 1 781,19 508,91 1 198,43 477,11 1 198,43
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052 РЭС 9 до 82 года 201,202,207,208 РЭС 9 до 82 года 213,215-218 РЭС 9 с 82 по 85.07 год 01,02,06 РЭС 9 с 82 до 90 года 09, 11-14 РЭС 10 до 82 года половинка 300,305,308	ШТ ШТ ШТ ШТ	Новые	5/y 2 385,53 2 226,49 1 781,19 508,91 1 198,43 477,11
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052 РЭС 9 до 82 года 201,202,207,208 РЭС 9 до 82 года 213,215-218 РЭС 9 с 82 по 85.07 год 01,02,06 РЭС 9 с 82 до 90 года 09, 11-14 РЭС 10 до 82 года половинка 300,305,308 РЭС 10 до 82 года половинка	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	Новые	5/y 2 385,53 2 226,49 1 781,19 508,91 1 198,43 477,11 1 198,43 117,69
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052 РЭС 9 до 82 года 201,202,207,208 РЭС 9 до 82 года 213,215-218 РЭС 9 с 82 по 85.07 год 01,02,06 РЭС 9 с 82 до 90 года 09, 11-14 РЭС 10 до 82 года половинка 300,305,308 РЭС 10 до 82 года половинка 311,316	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	Новые	5/y 2 385,53 2 226,49 1 781,19 508,91 1 198,43 477,11 1 198,43
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052 РЭС 9 до 82 года 201,202,207,208 РЭС 9 до 82 года 213,215-218 РЭС 9 с 82 по 85.07 год 01,02,06 РЭС 9 с 82 до 90 года 09, 11-14 РЭС 10 до 82 года половинка 300,305,308 РЭС 10 до 82 года половинка 311,316 РЭС 10 с 82 до 83.11 года половинка	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	Новые	5/y 2 385,53 2 226,49 1 781,19 508,91 1 198,43 477,11 1 198,43 117,69 304,22
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052 РЭС 9 до 82 года 201,202,207,208 РЭС 9 до 82 года 213,215-218 РЭС 9 с 82 по 85.07 год 01,02,06 РЭС 9 с 82 до 90 года 09, 11-14 РЭС 10 до 82 года половинка 300,305,308 РЭС 10 до 82 года половинка 311,316 РЭС 10 с 82 до 83.11 года половинка 01,06,07,031-01,06,07	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	Новые	5/y 2 385,53 2 226,49 1 781,19 508,91 1 198,43 477,11 1 198,43 117,69
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052 РЭС 9 до 82 года 201,202,207,208 РЭС 9 до 82 года 213,215-218 РЭС 9 с 82 по 85.07 год 01,02,06 РЭС 9 с 82 до 90 года 09, 11-14 РЭС 10 до 82 года половинка 300,305,308 РЭС 10 до 82 года половинка 311,316 РЭС 10 с 82 до 83.11 года половинка	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	Новые	5/y 2 385,53 2 226,49 1 781,19 508,91 1 198,43 477,11 1 198,43 117,69 304,22 117,69
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052 РЭС 9 до 82 года 201,202,207,208 РЭС 9 до 82 года 213,215-218 РЭС 9 с 82 по 85.07 год 01,02,06 РЭС 9 с 82 до 90 года 09, 11-14 РЭС 10 до 82 года половинка 300,305,308 РЭС 10 до 82 года половинка 311,316 РЭС 10 с 82 до 83.11 года половинка 01,06,07,031-01,06,07 РЭС 10 с 82 до 90 года половинка	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	Новые	5/y 2 385,53 2 226,49 1 781,19 508,91 1 198,43 477,11 1 198,43 117,69 304,22
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052 РЭС 9 до 82 года 201,202,207,208 РЭС 9 до 82 года 213,215-218 РЭС 9 с 82 по 85.07 год 01,02,06 РЭС 9 с 82 до 90 года 09, 11-14 РЭС 10 до 82 года половинка 300,305,308 РЭС 10 до 82 года половинка 311,316 РЭС 10 с 82 до 90 года половинка 01,06,07,031-01,06,07 РЭС 10 с 82 до 90 года половинка 031-08,13	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	Новые	5/y 2 385,53 2 226,49 1 781,19 508,91 1 198,43 477,11 1 198,43 117,69 304,22 117,69
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052 РЭС 9 до 82 года 201,202,207,208 РЭС 9 до 82 года 213,215-218 РЭС 9 с 82 по 85.07 год 01,02,06 РЭС 9 с 82 до 90 года 09, 11-14 РЭС 10 до 82 года половинка 300,305,308 РЭС 10 до 82 года половинка 311,316 РЭС 10 с 82 до 83.11 года половинка 01,06,07,031-01,06,07 РЭС 10 с 82 до 90 года половинка 031-08,13 РЭС 10 до 82 года целая	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	Новые	5/y 2 385,53 2 226,49 1 781,19 508,91 1 198,43 477,11 1 198,43 117,69 304,22 117,69 304,22
Реле РЭС 7 год любой, паспорт любой РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052 РЭС 9 до 82 года 201,202,207,208 РЭС 9 до 82 года 213,215-218 РЭС 9 с 82 по 85.07 год 01,02,06 РЭС 9 с 82 до 90 года 09, 11-14 РЭС 10 до 82 года половинка 300,305,308 РЭС 10 до 82 года половинка 311,316 РЭС 10 с 82 до 83.11 года половинка 01,06,07,031-01,06,07 РЭС 10 с 82 до 90 года половинка 031-08,13 РЭС 10 до 82 года целая 301,302,303,304	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ	Новые	5/y 2 385,53 2 226,49 1 781,19 508,91 1 198,43 477,11 1 198,43 117,69 304,22 117,69 304,22

РЭС 10 до 82 года целая		· ·
312,313,314,315	ШТ	553,12
РЭС 10 с 82 до 90 года целая 031-09,10,11,12		EE2 12
PЭС 10 до 82 года целая	ШТ	553,12
320	шт	553,12
РЭС 10 c 82 до 90 года целая	ш'	333,12
050-02	шт	553,12
РЭС 10 до 82 года целая		333/11
319	шт	206,75
РЭС 10 с 82 до 82.12 года целая		,
050-01	шт	206,75
РЭС 15 до 73 года		
001-007	шт	159,04
РЭС 22 до 74 года		
200-299	ШТ	4 148,43
РЭС 22 до 82 года		
200-299	ШТ	3 226,56
РЭС 22 до 90 года		
09,10,11,12,13	ШТ	1 567,18
РЭС 32 до 82 года		
354,355	ШТ	1 145,05
РЭС 32 до 90 года		
06,07	ШТ	540,72
РЭС 48 до 92 года		
201-207	ШТ	104,96
РЭС 48 до 90.12 года		
213-218	ШТ	295,00
РЭС 78 до 90 года		
00-07	ШТ	127,23
РЭС 78 до 90 года		
08-13	ШТ	322,66
РП 4,5,7 до 66 года	ШТ	636,14
РП 4,5,7 до 68.02 года	ШТ	572,53
РПС 3,4,5,7,15 до 72 года	ШТ	636,14
РПС 3,4,5,7,15 до 90 года	ШТ	572,53
РПС 3,4,5,7,15 после 90 года		
08-14 (золото-никелевые контакты)	ШТ	322,66
РПС 11 до 68 года	ШТ	445,30
РПС 18 до 79 года	ШТ	445,30
РПС 18 до 90 года	ШТ	381,68
РПС 20 до 66.12 года	ШТ	381,68
РПС 20 год любой		024.07
756,760,761,762,763	ШТ	921,87
РПС 32 до 91 года		1 100 42
209-216	ШТ	1 198,43
РПС 32 до 92 года 201-208		412.40
	ШТ	413,49
РПС 34 до 91 года 231,232,233		054.21
РПС 34 до 79.12 года	ШТ	954,21
234,235,236		בדו בי
РПС 36 до 91 года	ШТ	572,53
251,252,253	шт	1 431,32
РПС 36 до 79.12 года	ш'	1 431,32
254,255,256,264	шт	3 226,56
РПВ 2/7 год любой	ш'	3 220,30
паспорт любой	шт	138,28
nachopi zhodozi	ш п	130,20

(бесплатные звонки)

NO 42 00			(6
ДП 12 до 90 года 902,903,906			F F24 24
902,905,906 ТРМ РДО год любой	ШТ		5 531,24
028,525,003,II-579	шт		150.04
028,323,003,11-373	шт за грамм,		159,04
DI/A4 1 a E E E 4 10	указанный в		
РКМ-1 с ПЛи 10	*		2 190 70
ВПМ 2-02 преобразователь тока	реле		3 180,70
РЭН 33	ШТ		460,94 200,45
PM9-2	ШТ		
	ШТ		159,04
РВ-5А;Б РПС 24 по 90 год.	ШТ		202,81
916,919,926			1 650 27
	шт		1 659,37
РП 3 по 67 год	шт		286,26
РП 3 по 71 год	ШТ		190,84
РЭС 34 по 81 год			427.22
371-374,380	ШТ		127,23
РЭС 34 с 82 по 89 год			427.22
00-03,09,23-25,34	ШТ		127,23
РЭС 34 с 82 по 89 год			60.64
21,22,26-28	ШТ		63,61
PFK 15	ШТ		36,87
PЭK 11	ШТ		147,50
PM-4	ШТ		200,45
PHE 44	ШТ		167,04
8912;13	ШТ		147,00
Любые реле отечественного производства с			
co nonviguudos conofina			
содержанием серебра Транзисторы *C 1990 года выпуска минус 10% от стои	КГ		233,86
	мости мости.	Новые	233,86 Б/у
Транзисторы *C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои	мости мости.	Новые 84,81	
Транзисторы *C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои	мости мости. мости.		Б/у
Транзисторы *С 1990 года выпуска минус 10% от стои *С 2000 года выпуска минус 20% от стои *С 2010 года выпуска минус 40% от стои 1Т 311А и подобные	мости мости. мости. шт	84,81	Б/у 64,53
Транзисторы *C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои 1T 311A и подобные КП 312A;Б	мости мости. мости. шт шт	84,81 23,05	Б/у 64,53 18,44
Транзисторы *C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои 1Т 311A и подобные КП 312A;Б КТ 201, 203 и подобные белые	мости мости. мости. шт шт	84,81 23,05 36,87	Б/у 64,53 18,44 36,87
Транзисторы *C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои 1Т 311А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги	мости мости. мости. шт шт шт шт	84,81 23,05 36,87 73,75	6 4,53 18,44 36,87 46,09
Транзисторы *С 1990 года выпуска минус 10% от стои *С 2000 года выпуска минус 20% от стои *С 2010 года выпуска минус 40% от стои 1Т 311А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги	мости мости. мости. шт шт шт шт	84,81 23,05 36,87 73,75 64,53	64,53 18,44 36,87 46,09 46,09
Транзисторы *C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои 1Т 311А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги КТ 301,306,312,316 и подобные белые	мости мости. мости. шт шт шт шт шт	84,81 23,05 36,87 73,75 64,53 46,09	Б/у 64,53 18,44 36,87 46,09 46,09 73,75
Транзисторы *C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои 1Т 311А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги КТ 301,306,312,316 и подобные белые КТ 301,306,312,316 и подобные желтые	мости мости. мости. шт шт шт шт шт шт	84,81 23,05 36,87 73,75 64,53 46,09 110,62	64,53 18,44 36,87 46,09 46,09 73,75 23,05
Транзисторы *С 1990 года выпуска минус 10% от стои *С 2000 года выпуска минус 20% от стои *С 2010 года выпуска минус 40% от стои ТТ 311А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги КТ 301,306,312,316 и подобные белые КТ 301,306,312,316 и подобные желтые КТ 3101 А и подобные	мости мости. мости. шт шт шт шт шт шт	84,81 23,05 36,87 73,75 64,53 46,09 110,62 36,87	Б/у 64,53 18,44 36,87 46,09 46,09
Транзисторы *C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои 1Т 311А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги КТ 301,306,312,316 и подобные белые КТ 301,306,312,316 и подобные желтые КТ 3101 А и подобные КТ 382 А и подобные	мости мости. мости. шт шт шт шт шт шт	84,81 23,05 36,87 73,75 64,53 46,09 110,62 36,87 25,81	64,53 18,44 36,87 46,09 46,09 73,75 23,05 13,83
Транзисторы *C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои ТТ 311А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги КТ 301,306,312,316 и подобные белые КТ 301,306,312,316 и подобные желтые КТ 3101 А и подобные КТ 382 А и подобные КТ 601,603,605,608 и подобные белые	мости мости. мости. шт шт шт шт шт шт шт	84,81 23,05 36,87 73,75 64,53 46,09 110,62 36,87 25,81 110,62	64,53 18,44 36,87 46,09 46,09 73,75 23,05 13,83 73,75 138,28
Транзисторы *C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои ПТ 311А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги КТ 301,306,312,316 и подобные белые КТ 301,306,312,316 и подобные желтые КТ 3101 А и подобные КТ 382 А и подобные КТ 601,603,605,608 и подобные белые КТ 601,603,605,608 и подобные желтые	мости мости. мости. шт шт шт шт шт шт шт шт шт	84,81 23,05 36,87 73,75 64,53 46,09 110,62 36,87 25,81 110,62 212,03	64,53 18,44 36,87 46,09 46,09 73,75 23,05 13,83 73,75 138,28
Транзисторы *C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои ТТ 311А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги КТ 301,306,312,316 и подобные белые КТ 301,306,312,316 и подобные желтые КТ 3101 А и подобные КТ 382 А и подобные КТ 601,603,605,608 и подобные белые КТ 601,603,605,608 и подобные желтые КТ 601,603,605,608 и подобные желтые КТ 602,604 и подобные белые	мости мости. мости. шт шт шт шт шт шт шт шт	84,81 23,05 36,87 73,75 64,53 46,09 110,62 36,87 25,81 110,62 212,03 110,62	64,53 18,44 36,87 46,09 46,09 73,75 23,05 13,83 73,75 138,28 110,62
Транзисторы *C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои ПТ 311А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги КТ 301,306,312,316 и подобные белые КТ 301,306,312,316 и подобные желтые КТ 3101 А и подобные КТ 382 А и подобные КТ 601,603,605,608 и подобные белые КТ 601,603,605,608 и подобные желтые КТ 602,604 и подобные белые КТ 602,604 и подобные желтые	мости мости. мости. шт шт шт шт шт шт шт шт шт	84,81 23,05 36,87 73,75 64,53 46,09 110,62 36,87 25,81 110,62 212,03 110,62 331,87	64,53 18,44 36,87 46,09 46,09 73,75 23,05 13,83 73,75 138,28 110,62 184,37
Транзисторы *С 1990 года выпуска минус 10% от стои *С 2000 года выпуска минус 20% от стои *С 2010 года выпуска минус 40% от стои ТЗ11А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги КТ 301,306,312,316 и подобные белые КТ 301,306,312,316 и подобные желтые КТ 3101 А и подобные КТ 382 А и подобные КТ 601,603,605,608 и подобные белые КТ 601,603,605,608 и подобные желтые КТ 602,604 и подобные белые КТ 602,604 и подобные белые КТ 602,604 и подобные желтые	мости мости. мости. шт	84,81 23,05 36,87 73,75 64,53 46,09 110,62 36,87 25,81 110,62 212,03 110,62 331,87 20,28	64,53 18,44 36,87 46,09 46,09 73,75 23,05 13,83 73,75 138,28 110,62 184,37 16,59
Транзисторы *C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои ПТ 311А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги КТ 301,306,312,316 и подобные белые КТ 301,306,312,316 и подобные желтые КТ 3101 А и подобные КТ 382 А и подобные КТ 601,603,605,608 и подобные белые КТ 601,603,605,608 и подобные желтые КТ 602,604 и подобные белые КТ 602,604 и подобные желтые КТ 607А-4 КТ 630,830,831,505 и подобные	мости мости. мости. шт	84,81 23,05 36,87 73,75 64,53 46,09 110,62 36,87 25,81 110,62 212,03 110,62 331,87 20,28 129,06	64,53 18,44 36,87 46,09 46,09 73,75 23,05 13,83 73,75 138,28 110,62 184,37 16,59 110,62 9,22
Транзисторы *C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои ТЗ 311А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги КТ 301,306,312,316 и подобные белые КТ 301,306,312,316 и подобные желтые КТ 3101 А и подобные КТ 382 А и подобные КТ 601,603,605,608 и подобные белые КТ 601,603,605,608 и подобные желтые КТ 602,604 и подобные белые КТ 602,604 и подобные желтые КТ 607А-4 КТ 630,830,831,505 и подобные КТ 640А;Б;В-2	мости мости. мости. шт	84,81 23,05 36,87 73,75 64,53 46,09 110,62 36,87 25,81 110,62 212,03 110,62 331,87 20,28 129,06 11,06	64,53 18,44 36,87 46,09 46,09 73,75 23,05 13,83 73,75 138,28 110,62 184,37 16,59 110,62 9,22
*C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои ТЗ 311А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги КТ 301,306,312,316 и подобные белые КТ 301,306,312,316 и подобные желтые КТ 3101 А и подобные КТ 382 А и подобные КТ 601,603,605,608 и подобные белые КТ 601,603,605,608 и подобные желтые КТ 602,604 и подобные белые КТ 602,604 и подобные желтые КТ 607А-4 КТ 630,830,831,505 и подобные КТ 640А;Б;В-2 КТ 610,613 и подобные (малый вертолёт)	мости мости. мости. шт	84,81 23,05 36,87 73,75 64,53 46,09 110,62 36,87 25,81 110,62 212,03 110,62 331,87 20,28 129,06 11,06 322,66	64,53 18,44 36,87 46,09 46,09 73,75 23,05 13,83 73,75 138,28 110,62 184,37 16,59 110,62 9,22 230,47 230,47
Транзисторы *C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои ПТ 311А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги КТ 301,306,312,316 и подобные белые КТ 301,306,312,316 и подобные желтые КТ 3101 А и подобные КТ 601,603,605,608 и подобные белые КТ 601,603,605,608 и подобные желтые КТ 602,604 и подобные белые КТ 602,604 и подобные желтые КТ 607А-4 КТ 630,830,831,505 и подобные КТ 640А;Б;В-2 КТ 610,613 и подобные (малый вертолёт) КТ 909 и подобные	мости мости. мости. шт	84,81 23,05 36,87 73,75 64,53 46,09 110,62 36,87 25,81 110,62 212,03 110,62 331,87 20,28 129,06 11,06 322,66 322,66	64,53 18,44 36,87 46,09 46,09 46,09 73,75 23,05 13,83 73,75 138,28 110,62 184,37 16,59 110,62 9,22 230,47 230,47 276,56
Транзисторы *C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои ПТ 311А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги КТ 301,306,312,316 и подобные белые КТ 301,306,312,316 и подобные желтые КТ 3101 А и подобные КТ 382 А и подобные КТ 601,603,605,608 и подобные белые КТ 601,603,605,608 и подобные желтые КТ 602,604 и подобные белые КТ 602,604 и подобные желтые КТ 607А-4 КТ 630,830,831,505 и подобные КТ 640A;Б;В-2 КТ 610,613 и подобные (малый вертолёт) КТ 909 и подобные КТ 909 и подобные	мости мости. мости. шт	84,81 23,05 36,87 73,75 64,53 46,09 110,62 36,87 25,81 110,62 212,03 110,62 331,87 20,28 129,06 11,06 322,66 322,66 414,84	64,53 18,44 36,87 46,09 46,09 46,09 73,75 23,05 13,83 73,75 138,28 110,62 184,37 16,59 110,62 9,22 230,47 230,47 276,56 304,22
*C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои Т 311А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги КТ 301,306,312,316 и подобные белые КТ 301,306,312,316 и подобные желтые КТ 3101 А и подобные КТ 301 А и подобные КТ 601,603,605,608 и подобные белые КТ 601,603,605,608 и подобные желтые КТ 602,604 и подобные белые КТ 602,604 и подобные желтые КТ 607А-4 КТ 630,830,831,505 и подобные КТ 640A;Б;В-2 КТ 610,613 и подобные (малый вертолёт) КТ 909 и подобные КТ 911 и подобные КТ 920,922 и подобные (большой вертолёт)	мости мости. мости. шт	84,81 23,05 36,87 73,75 64,53 46,09 110,62 36,87 25,81 110,62 212,03 110,62 331,87 20,28 129,06 11,06 322,66 322,66 414,84 433,28	64,53 18,44 36,87 46,09 46,09 73,75 23,05 13,83 73,75 138,28 110,62 184,37 16,59 110,62 230,47 230,47 276,56 304,22 276,56
*C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои ТЗ 311А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги КТ 301,306,312,316 и подобные белые КТ 301,306,312,316 и подобные желтые КТ 3101 А и подобные КТ 601,603,605,608 и подобные белые КТ 601,603,605,608 и подобные желтые КТ 602,604 и подобные белые КТ 602,604 и подобные желтые КТ 607А-4 КТ 630,830,831,505 и подобные КТ 640A;Б;В-2 КТ 610,613 и подобные (малый вертолёт) КТ 909 и подобные КТ 920,922 и подобные (большой вертолёт) КТ 930,931,958 и подобные	мости мости. мости. шт	84,81 23,05 36,87 73,75 64,53 46,09 110,62 36,87 25,81 110,62 212,03 110,62 331,87 20,28 129,06 11,06 322,66 414,84 433,28 368,75	64,53 18,44 36,87 46,09 46,09 73,75 23,05 13,83 73,75 138,28 110,62 184,37 16,59 110,62 9,22 230,47 230,47 276,56 304,22 276,56
Транзисторы *C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои ТЗ 311А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги КТ 301,306,312,316 и подобные белые КТ 301,306,312,316 и подобные желтые КТ 3101 А и подобные КТ 382 А и подобные КТ 601,603,605,608 и подобные белые КТ 601,603,605,608 и подобные желтые КТ 602,604 и подобные желтые КТ 602,604 и подобные желтые КТ 607А-4 КТ 630,830,831,505 и подобные КТ 640A;Б;В-2 КТ 610,613 и подобные КТ 990 и подобные КТ 911 и подобные КТ 920,922 и подобные (большой вертолёт) КТ 930,931,958 и подобные КТ 904,907,914 и подобные (желтый болт) КПС 104 и подобные	MOCMU MOCMU. MOCMU. WT WT WT WT WT WT WT WT WT W	84,81 23,05 36,87 73,75 64,53 46,09 110,62 36,87 25,81 110,62 212,03 110,62 331,87 20,28 129,06 11,06 322,66 414,84 433,28 368,75 322,66 129,06	64,53 18,44 36,87 46,09 46,09 73,75 23,05 13,83 73,75 138,28 110,62 184,37 16,59 110,62 9,22 230,47
*C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои Т 311А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги КТ 301,306,312,316 и подобные белые КТ 301,306,312,316 и подобные желтые КТ 3101 А и подобные КТ 601,603,605,608 и подобные белые КТ 601,603,605,608 и подобные желтые КТ 602,604 и подобные белые КТ 602,604 и подобные желтые КТ 630,830,831,505 и подобные КТ 640A;Б;В-2 КТ 610,613 и подобные (малый вертолёт) КТ 909 и подобные КТ 920,922 и подобные (большой вертолёт) КТ 930,931,958 и подобные КТ 904,907,914 и подобные (желтый болт)	MOCMU. MOCMU. MOCMU. WIT WIT WIT WIT WIT WIT WIT WI	84,81 23,05 36,87 73,75 64,53 46,09 110,62 36,87 25,81 110,62 212,03 110,62 331,87 20,28 129,06 11,06 322,66 322,66 414,84 433,28 368,75 322,66	64,53 18,44 36,87 46,09 46,09 73,75 23,05 13,83 73,75 138,28 110,62 184,37 16,59 110,62 9,22 230,47 230,47 276,56 304,22 276,56 276,56 110,62
*C 1990 года выпуска минус 10% от стои *C 2000 года выпуска минус 20% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои *C 2010 года выпуска минус 40% от стои Т 311А и подобные КП 312А;Б КТ 201, 203 и подобные белые КТ 201, 203 и подобные желтые длиные ноги КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги КТ 301,306,312,316 и подобные белые КТ 301,306,312,316 и подобные желтые КТ 3101 А и подобные КТ 601,603,605,608 и подобные белые КТ 601,603,605,608 и подобные желтые КТ 602,604 и подобные желтые КТ 602,604 и подобные желтые КТ 607А-4 КТ 630,830,831,505 и подобные КТ 640A;Б;В-2 КТ 610,613 и подобные (малый вертолёт) КТ 909 и подобные КТ 911 и подобные КТ 920,922 и подобные (большой вертолёт) КТ 930,931,958 и подобные КТ 904,907,914 и подобные (желтый болт) КПС 104 и подобные	MOCMU. MOCMU. MOCMU. WIT WIT WIT WIT WIT WIT WIT WI	84,81 23,05 36,87 73,75 64,53 46,09 110,62 36,87 25,81 110,62 212,03 110,62 331,87 20,28 129,06 11,06 322,66 414,84 433,28 368,75 322,66 129,06	64,53 18,44 36,87 46,09 46,09 46,09 73,75 23,05 13,83 73,75 138,28 110,62 184,37 16,59 110,62 9,22 230,47 230,47 276,56 304,22 276,56 276,56 110,62

(бесплатные звонки)

UT 002 002 000	T	T T	(6
КТ 802,803,808,809 разобранный (пятак желтого цвета)			110.04
Импортные транзисторы	ШТ	27 656,19	119,84 27 656,19
КТ 970А	KГ ШТ	331,87	27 030,13
КТ 814-817 пластмассовый корпус	КГ	331,87	10 601,54
КТ 814-817 пластмассовый корпус	ШТ		19,36
КТ 315 и подобные	КГ		2 304,68
КТ 209 и подобные	КГ		3 687,49
KT 926 A; 2T 935 A	ШТ		138,28
П308	шт	82,97	82,97
КТ 812А по 1986 г.	шт	165,94	165,94
Транзисторная сборка импорт	КГ	200,0 .	18 437,46
Импортные транзисторы (MOSFET-транзисторы)	кг		46 093,65
Импорт. Транз.(MOSFET-транзисторы на пластине)	шт		9 218,73
Диоды	ш.		3 210,73
*C 1990 года выпуска минус 10% от стоим	ости	1	
*C 2000 года выпуска минус 10% от стоим		Новые	Б/у
*С 2000 года выпуска минус 20% от стоим			
Светодиод	шт	4,61	4,61
АЛС мелкие 4 ноги	шт	18,44	9,22
АЛС мелкие 6 ног	шт	27,66	18,44
АЛС мелкие 8 ног	шт	46,09	36,87
АЛС крупные 14 ног	ШТ	129,06	73,75
КД 212,213 и подобные	КГ	123,00	100,00
КД 906 и подобные	ШТ	27,66	18,44
КДС 627А и подобные (красный корпус)	шт	87,58	46,09
КДС 628А и подобные (красный корпус)	шт	82,97	46,09
ги 401 А	шт	64,53	46,09
ГИ 404 А	шт	34,11	27,66
2 A 510	ШТ	23,97	13,83
2 A 602 A	ШТ	290,39	267,34
2 A 605	ШТ	32,27	18,44
Диод один позолоченный вывод	ШТ	20,28	11,98
Д 229 Б; 2Д 201 Б и подобные	кг		100,00
Д 224, КД 202 и подобные	КГ		100,00
Корпуса часов	•	новые	Б/у
Корпуса часов со знаком АU с механизмом	КГ		32 265,56
Корпуса часов и браслеты со знаком AU			
без механизма	кг		92 187,31
Серебро техническое	<u>.</u>	Новые	Б/у
СЕРЕБРО Чистое	КГ		92 591,53
СЕРЕБРО не магнитное	КГ		74 821,44
СЕРЕБРО Магнитное	КГ		56 116,08
СЕРЕБРО на меди	КГ		23 381,70
СЕРЕБРО Лигатура с разъемов	кг		935,27
СЕРЕБРО с МКС	кг		23 381,70
ПСр-72	кг		53 871,44
ПСр-71	кг		53 123,22
ПСр-70	кг		52 375,01
ПСр-65	КГ	1	48 633,94
ПСр-62	кг	1	46 389,29
ПСр-50	КГ	1	37 410,72
ПСр-45	кг		33 669,65
ПСр-40	кг		29 928,58
ПСр-37,5	КГ		26 281,03
ПСр-25	кг	<u> </u>	18 705,36

	_		(6
ПСр-12	кг		7 856,25
ПСр-10	КГ		6 079,24
ПСр-5	КГ		1 870,54
Экран с провода тонкий	КГ		8 417,41
Экран с провода толстый	КГ		6 546,88
Жила с провода тонкая (многожильная)	кг		6 546,88
Жила с провода толстая	КГ		1 122,32
Посеребренная лигатура (с разъемов,проволока)	КГ		1 028,79
Лом ювелирных изделий и зубных к	оронок	Новые	Б/у
Золото 375-я	Г		3457,02
Золото 500-я (импортное)	Г		4609,37
Золото 583-я	Г		5374,52
Золото 585-я	Г		5392,96
Золото 750-я	Г		6914,05
Золото 850-я (стоматологическое)	Γ		7835,92
Палладий 200-я (стоматологический)	Г		555,30
Золото 900-я (монеты Банка России)	Г		8296,86
Белое золото с переключателей(без олова)			
ПГ2; ПГ7; ПР; МП12 и т.д	г		7791,46
Золотые монеты (царские)	г		8757,79
Золото 999-я (монеты, мерные слитки и т.д.)	Г		9209,51
Серебро 875-я	г		81,84
Серебро 900-я (монеты Банка России)	Г		84,17
Серебряные монеты (царские)	г		88,85
Серебро 925-я (монеты Банка России)	г		86,51
Серебро 925-я	г		86,51
Серебро 999-я (монеты,мерные слитки и т.д.)	Г	1	93,43
Платина 950-я	Г	1	3 166,99
Платина 999-я (мерные слитки)	г	 	3 330,34
ПАЛЛАДИЙ 200 проба стоматологический	г	 	555,30
Металлы платиновой группы	<u> </u>	новые	Б/у
Лигатура разъёма РППГ2-48 стального цвета	кг	1	27 764,78
Лигатура с переключателя ШИВ 25 ; 50 стального	KI	 	27 704,70
цвета	кг		27 764,78
Палладий 7%	Ki	 	27 704,70
контакты на подложке с телеф.блоков МКС	r		194,35
Палладий 9% Напайка с ППЗ-40	Г	 	249,88
Палладий 3/3 Папайка с 1113 40	г	 	444,24
Палладий 18% струны с МКС	, ,		499,77
Палладий 18% струны с имс	, ,	 	555,30
Палладий 20% контакты с ттт5-40	, ,	 	555,30
Палладий 20% корпус с к32-1м, вм Палладий 20% чашка с К52-2С; 5С		 	555,30
Палладий 28% чашка с к52-2с, 5с Палладий 28% игла с СП5	Г	 	
· ·	Г	-	777,41
Палладий 28% струна с МКС	Г		777,41
Палладий 58% бегунок с СП5	Г		1 610,36
Палладий 60% проволка с СП5 в аллюм.корпусе	_		4 665 00
меньше 100 Ом	Г		1 665,89
Палладий 78%	Г	 	2 165,65
Палладий 80% проволка с реохорды	Г	 	2 221,18
Палладий 80% проволка с потенциометров типа			2 224 45
ПТП; ППМЛ	Г	├	2 221,18
Платина 90% контакты с реле (Пли10)	Г	 	3 000,31
Платина 90% проволка	Г	 	3 000,31
Платина 97% Проволока с термопары	Г	 	3 233,67
Платина 99% проволка ; хим.посуда и т.д	Г	 	3 300,34
Аккумуляторные батареи		Новые	Б/у
СЦ 1,5	ШТ	789,43	552,60

Fa	1		(6
СЦ 12	ШТ	3 710,32	2 226,19
СЦ 25	ШТ	6 749,62	4 049,77
СЦ 110К	ШТ	44 190,69	26 514,41
СЦ 250	ШТ	98 639,23	59 183,54
СЦ 300	ШТ	83 363,77	50 018,26
СЦБ 50	ШТ	23 050,55	13 830,33
СЦБ 70	ШТ	35 384,60	21 230,76
СЦД 3	ШТ	1 539,39	923,63
СЦД 5	ШТ	3 197,19	1 918,31
СЦДС 25	ШТ	11 723,03	7 033,82
СЦДС 40	ШТ	21 077,77	12 646,66
СЦДС 50	ШТ	24 314,43	14 588,66
СЦДС 70	ШТ	37 340,02	22 404,01
СЦК 70	ШТ	30 314,10	18 188,46
СЦС 1,5	ШТ	718,38	431,03
СЦС 3	ШТ	1 555,18	933,11
СЦС 5	ШТ	2 984,04	1 790,43
СЦС 12	ШТ	4 310,29	2 586,17
СЦС 15	ШТ	5 028,67	3 017,20
СЦС 15/0013	ШТ	5 557,58	3 334,55
СЦС 18	ШТ	5 912,83	3 547,70
СЦС 25	ШТ	9 938,92	5 963,35
СЦС 70	ШТ	26 832,71	16 099,63
СЦСС 3	ШТ	1 460,44	876,27
СЦСС 5	ШТ	3 212,98	1 927,79
СЦСС 12	ШТ	4 160,29	2 496,18
СЦСС 18	ШТ	5 352,33	3 211,40
сцсдс 3	ШТ	1 594,65	956,79
Тантал из конденсаторов		Новые	Б/у
К 52-1 внутренний циллиндр	кг		9 768,80
К 52-2; ЭТО внутренняя шайба с диском	кг		11 492,70
К 52-9 корпус	кг		9 768,80
К 52-9 внутренний циллиндр	кг		9 768,80
К-53-1 внутренний циллиндр очищенный	кг		9 194,16
ЭТН фольга	кг		11 492,70
Прочее			Б/у
Плёнка(экспонированная)			.,
Фотопленка, рентген пленка, кинопленка,			
аэрофотопленка.	кг		93,53
Прибор СВЧ к-100д	шт		2 350,78
Приобр съ 1 к 100Д	ш,		2 330,70
Двигатель ДПМ-25-Н3	ШТ		477,11
ИГПВ-256/256	ШТ		8 296,86
Осциллографы			Б/у
C1-64, C1-64a	ШТ		8 610,81
C1-65a	шт		3 177,39
C1-67	шт		3 358,21
C1-68	шт		1 377,73
C1-69	шт		3 607,93
			3 444,32
L1-7U	IIIT		J 777,JZ
C1-70 C1-72	ШТ		3 013 78
C1-72	ШТ		3 013,78 1 722 16
C1-72 C1-73	ШТ		1 722,16
C1-72 C1-73 C1-74	ШТ ШТ ШТ		1 722,16 3 444,32
C1-72 C1-73 C1-74 C1-75	ШТ ШТ ШТ		1 722,16 3 444,32 6 027,56
C1-72 C1-73 C1-74 C1-75 C1-77	ШТ ШТ ШТ ШТ		1 722,16 3 444,32 6 027,56 3 013,78
C1-72 C1-73 C1-74 C1-75 C1-77 C1-78	ШТ ШТ ШТ ШТ ШТ		1 722,16 3 444,32 6 027,56 3 013,78 12 916,21
C1-72 C1-73 C1-74 C1-75 C1-77	ШТ ШТ ШТ ШТ		1 722,16 3 444,32 6 027,56 3 013,78

C1-83		9,610,91
C1-85	ШТ	8 610,8Ì
C1-91/1,2,3	ШТ	10 332,97
C1-91/1,2,5 C1-92	ШТ	8 610,81 10 332,97
C1-92 C1-93	ШТ	
C1-93	ШТ	3 607,93
C1-98	ШТ	7 380,69
	ШТ	17 221,61
C1-102 C1-103	ШТ	8 610,81
C1-103 C1-108	ШТ	17 221,61
C1-108 C1-114	ШТ	17 221,61
C1-114 C1-117	ШТ	7 663,62 9 471,89
C1-117 C1-120	ШТ	30 137,82
C1-120	ШТ	8 610,81
C1-122a5, C1-122a6		30 137,82
C1-122a3, C1-122a0	ШТ	4 305,40
C8-13	ШТ	5 166,48
Генераторы час		Б/у
Γ2-57 Γ2-59	ШТ	12 916,21
ГЗ-109	шт	17 221,61
Г3-110	ШТ	4 920,46
ГЗ-112	ШТ	12 916,21
ГЗ-117	ШТ	2 583,24
Г3-117	ШТ	4 305,40
Г3-122	ШТ	2 583,24 17 221,61
ГЗ-123	ШТ	
Г4-107	ШТ	6 027,56 3 013,78
Г4-116	ШТ	4 305,40
Г4-151	ШТ	6 888,65
Г4-153	ШТ	8 610,81
Г4-154	шт	8 610,81
Г5-54	шт	2 583,24
Г5-56	шт	8 610,81
Г5-59	шт	4 305,40
Г5-60	шт	13 777,29
Г5-63	шт	2 497,13
Г5-67	шт	5 166,48
Г5-72	шт	6 458,10
Г5-75	шт	6 888,65
Г5-82	шт	8 610,81
Г6-8	шт	10 332,97
Г6-17	шт	2 583,24
Г6-27	шт	2 927,67
Г6-28	шт	2 927,67
Г6-31	шт	3 444,32
Г6-35	шт	8 610,81
Вольтметры		Б/у
B1-12	шт	4 305,40
B1-12 B1-13	шт	3 444,32
B1-16	ШТ	3 444,32
B1-29	ШТ	25 832,42
B2-27	ШТ	5 166,48
B2-34	ШТ	3 013,78
B3-48	шт	861,08
B3-49	ШТ	6 888,65
B3-63	ШТ	15 499,45
B7-16	ШТ	1 722,16
5, 10	I W I	1 / 22,10

		(6
B7-18	ШТ	17 221,61
B7-21	ШТ	3 444,32
B7-22	ШТ	1 722,16
B7-23	ШТ	5 166,48
B7-27	ШТ	5 166,48
B7-28	ШТ	5 166,48
B7-32	ШТ	3 444,32
B7-34	ШТ	8 610,81
B7-35	ШТ	2 583,24
B7-40	ШТ	5 166,48
B7-46	ШТ	8 610,81
Частотомерь	I	Б/у
41-50	шт	3 444,32
Ч3-20	шт	1 722,16
Ч3-24	шт	3 444,32
Ч3-33	шт	861,08
Ч3-34	шт	3 444,32
Ч3-35	ШТ	4 305,40
Ч3-36	ШТ	4 305,40
Ч3-38	ШТ	8 610,81
43-44	ШТ	3 444,32
43-47	ШТ	6 888,65
43-49	ШТ	6 027,56
Ч3-54	ШТ	6 888,65
43-63	ШТ	15 499,45
43-64	ШТ	25 832,42
43-65	шт	30 137,82
43-66	ШТ	20 665,94
43-68	ШТ	10 332,97
43-71	ШТ	13 777,29
Ч6-2	шт	9 471,89
46-31	шт	34 443,23
46-71	шт	15 499,45
47-12	шт	3 013,78