

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
АО «НПП «Завод Искра»

Р.Г. Тарасов

" " 2024 г.

ПРОТОКОЛ № 115
оптовой цены при экспортных поставках

Вид цены- фиксированные

Срок действия цены:
начало: 01.01.2024 г.
окончание: 31.03.2024 г..

№ п/п	Полное наименование изделия, шифр, код ОКП	Ед. изм.	Нормативно-техническая документация, орган и дата утверждения	Цена без НДС (руб.)
1	2	3	4	5
1	Транзистор 2П301А/ИУ, Б/ИУ, В/ИУ 6341310975; 6341310985; 6341310995	шт.	АЕЯР.432140.534ТУ Утверждено совместно с ГЗ 28.06.2010 г.	994-98
2	Транзистор 2П302А/ИУ, Б/ИУ, В/ИУ 6341311035; 6341311045; 6341311055	шт.	АЕЯР.432140.535ТУ Утверждено совместно с ГЗ 28.06.2010 г.	4043-88
3	Транзистор 2П305А/ИУ, Б/ИУ, В/ИУ, Г/ИУ 6341311095; 6341311105; 6341311115; 6341311125	шт.	АЕЯР.432140.536ТУ Утверждено совместно с ГЗ 28.06.2010 г.	1136-52
4	Транзистор 2П829А 6341308725	шт.	АЕЯР.432140.469 ТУ	11460-65
5	Транзистор 2П829А9 6341303505	шт.	АЕЯР.432140.469 ТУ	6115-64
6	Транзистор 2П829Б 6341308735	шт.	АЕЯР.432140.469 ТУ	11467-25
7	Транзистор 2П829Б9 6341303515	шт.	АЕЯР.432140.469 ТУ	6540-02
8	Транзистор 2П829В 6341308745	шт.	АЕЯР.432140.469 ТУ	11926-14

№ п/п	Полное наименование изделия, шифр, код ОКП	Ед. изм.	Нормативно-техническая документация, орган и дата утверждения	Цена без НДС (руб.)
1	2	3	4	5
9	Транзистор 2П829В9 6341303525	шт.	АЕЯР.432140.469 ТУ	7027-49
10	Транзистор 2П829Г 6341308755	шт.	АЕЯР.432140.469 ТУ	5008-56
11	Транзистор 2П829Г9 6341303535	шт.	АЕЯР.432140.469 ТУ	4376-92
12	Транзистор 2П829Д 6341308765	шт.	АЕЯР.432140.469 ТУ	5012-04
13	Транзистор 2П829Д9 6341303545	шт.	АЕЯР.432140.469 ТУ	4371-62
14	Транзистор 2П829Е 6341308775	шт.	АЕЯР.432140.469 ТУ	5159-18
15	Транзистор 2П829Е9 6341303555	шт.	АЕЯР.432140.469 ТУ	4518-76
16	Транзистор 2П829Ж 6341308785	шт.	АЕЯР.432140.469 ТУ	5149-81
17	Транзистор 2П829Ж9 6341303565	шт.	АЕЯР.432140.469 ТУ	4695-02
18	Транзистор 2П829И9 6341308795	шт.	АЕЯР.432140.469 ТУ	3043-09
19	Транзистор 2П7152А 6341287885	шт.	АЕЯР.432140.319ТУ Утверждено совместно с ГЗ 22.10.2009 г.	9176-04
20	Транзистор 2П7242А9 6341321885	шт.	АЕЯР.432140.607ТУ Утверждено совместно с ГЗ 10.07.2013 г.	8764-21
21	Транзистор 2П7242А-4 6341321935	шт.	АЕЯР.432140.608ТУ Утверждено совместно с ГЗ 10.07.2013 г.	5177-99

№ п/п	Полное наименование изделия, шифр, код ОКП	Ед. изм.	Нормативно-техническая документация, орган и дата утверждения	Цена без НДС (руб.)
1	2	3	4	5
22	Транзистор 2П7243А9 6341321895	шт.	АЕЯР.432140.607ТУ Утверждено совместно с ГЗ 10.07.2013 г.	4921-33
23	Транзистор 2П7243А91 6341333195	шт.	АЕЯР.432140.607ТУ Утверждено совместно с ГЗ 10.07.2013 г.	2768-59
24	Транзистор 2П7243А-4 6341321945	шт.	АЕЯР.432140.608ТУ Утверждено совместно с ГЗ 10.07.2013 г.	3967-25
25	Транзистор 2П7244А9 6341321905	шт.	АЕЯР.432140.607ТУ Утверждено совместно с ГЗ 10.07.2013 г.	4632-62
26	Транзистор 2П7244А91 6341334205	шт.	АЕЯР.432140.607ТУ Утверждено совместно с ГЗ 10.07.2013 г.	2543-22
27	Транзистор 2П7244А-4 6341321955	шт.	АЕЯР.432140.608ТУ Утверждено совместно с ГЗ 10.07.2013 г.	3744-75
28	Транзистор 2П7245А9 6341321915	шт.	АЕЯР.432140.607ТУ Утверждено совместно с ГЗ 10.07.2013 г.	4637-26
29	Транзистор 2П7245А91 6341334215	шт.	АЕЯР.432140.607ТУ Утверждено совместно с ГЗ 10.07.2013 г.	2547-63
30	Транзистор 2П7245А-4 6341321965	шт.	АЕЯР.432140.608ТУ Утверждено совместно с ГЗ 10.07.2013 г.	3762-10
31	Транзистор 2П7246А9 6341321925	шт.	АЕЯР.432140.607ТУ Утверждено совместно с ГЗ 10.07.2013 г.	4823-88
32	Транзистор 2П7246А91 6341334225	шт.	АЕЯР.432140.607ТУ Утверждено совместно с ГЗ 10.07.2013 г.	2668-71
33	Транзистор 2П7246А-4 6341321975	шт.	АЕЯР.432140.607ТУ Утверждено совместно с ГЗ 10.07.2013 г.	3844-90
34	Транзистор 2Т117А, Б 6341123695; 6341123705	шт.	ТТ 3.365.000ТУ Утверждено совместно с ГЗ 21.03.1979 г.	378-17
35	Транзистор 2Т117В 6341123715	шт.	ТТ 3.365.000ТУ Утверждено совместно с ГЗ 21.03.1979 г.	405-01
36	Транзистор 2Т117Г 6341123725	шт.	ТТ 3.365.000ТУ Утверждено совместно с ГЗ 21.03.1979 г.	430-89

№ п/п	Полное наименование изделия, шифр, код ОКП	Ед. изм.	Нормативно-техническая документация, орган и дата утверждения	Цена без НДС (руб.)
1	2	3	4	5
37	Транзистор 2Т117А, Б, В, Г ОСМ 6341123697; 6341123707; 6341123717; 6341123727	шт.	ТТ 3.365.000ТУ Утверждено совместно с ГЗ 21.03.1979 г. ПО.070.052	570-72
38	Транзистор 2Т603А/ИУ, Б/ИУ, В/ИУ, Г/ИУ, И/ИУ (длина выводов 30 мм) 6341303235; 6341303245; 6341303255; 6341303265; 6341303275	шт.	АЕЯР.432140.400ТУ Утверждено совместно с ГЗ 26.10.2007 г.	895-13
39	Транзистор 2Т603А/ИУ ОСМ, Б/ИУ ОСМ, В/ИУ ОСМ, Г/ИУ ОСМ, И/ИУ ОСМ (длина выводов 30 мм) 6341132327; 6341132337; 6341132347; 6341132357; 6341132557	шт.	АЕЯР.432140.400ТУ Утверждено совместно с ГЗ 26.10.2007 г. ПО.070.052	1437-09
40	Транзистор 2Т606А/ИУ 6341303285	шт.	АЕЯР.432140.401ТУ Утверждено совместно с ГЗ 26.10.2007 г.	3909-02
41	Транзистор 2Т608А/ИУ, Б/ИУ (длина выводов 30 мм) 6341303295; 6341303305	шт.	АЕЯР.432140.402ТУ Утверждено совместно с ГЗ 26.10.2007 г.	844-67
42	Транзистор 2Т608А/ИУ ОСМ, Б/ИУ ОСМ (длина выводов 30 мм) 6341132467; 6341132477	шт.	АЕЯР.432140.402ТУ Утверждено совместно с ГЗ 26.10.2007 г. ПО.070.052	1276-49
43	Транзистор 2Т803А 6341135085	шт.	Ге3.365.008 ТУ Утверждено совместно с ГЗ 12.05.1978 г.	1180-27
44	Транзистор 2Т803А ОСМ 6341135087	шт.	Ге3.365.008 ТУ Утверждено совместно с ГЗ 12.05.1978 г. ПО.070.052	1704-81
45	Транзистор 2Т808А 6223225126	шт.	Ге3.365.004 ТУ Утверждено совместно с ГЗ 13.07.1978 г.	1191-91
46	Транзистор 2Т808А-2 6223325368	шт.	аАО.339.376ТУ Утверждено совместно с ГЗ 17.01.1985 г.	835-07
47	Транзистор 2Т808А ОСМ 6223227126	шт.	Ге3.365.004 ТУ Утверждено совместно с ГЗ 13.07.1978 г. ПО.070.052	1647-10
48	Транзистор 2Т809А 6341135165	шт.	Ге3.365.017 ТУ Утверждено совместно с ГЗ 13.07.1978 г.	1272-12

№ п/п	Полное наименование изделия, шифр, код ОКП	Ед. изм.	Нормативно-техническая документация, орган и дата утверждения	Цена без НДС (руб.)
1	2	3	4	5
49	Транзистор 2Т809А ОСМ 6341135167	шт.	Ге3.365.017 ТУ Утверждено совместно с ГЗ 13.07.1978 г. ПО.070.052	1716-57
50	Транзистор 2Т856А 6304501995	шт.	аАО.339.383ТУ Утверждено совместно с ГЗ 02.08.1984 г.	2071-20
51	Транзистор 2Т856Б, Г 6304502005;6304502025	шт.	аАО.339.383ТУ Утверждено совместно с ГЗ 02.08.1984 г.	1920-34
52	Транзистор 2Т856В 6304502015	шт.	аАО.339.383ТУ Утверждено совместно с ГЗ 02.08.1984 г.	1887-63
53	Транзистор 2Т867А 6341153125	шт.	аАО.339.439ТУ Утверждено совместно с ГЗ 26.06.1984 г.	1434-45
54	Транзистор 2Т867А ОСМ 6341153127	шт.	аАО.339.439 ТУ Утверждено совместно с ГЗ 26.06.1984г. ПО.070.052	1991-31
55	Транзистор 2Т878А 6341211675	шт.	аАО.339.574ТУ Утверждено совместно с ГЗ 02.08.1984 г.	1928-44
56	Транзистор 2Т878Б 6341216955	шт.	аАО.339.574ТУ Утверждено совместно с ГЗ 02.08.1984 г.	1510-25
57	Транзистор 2Т878В 6341224385	шт.	аАО.339.574ТУ Утверждено совместно с ГЗ 02.08.1984 г.	2543-02
58	Транзистор 2Т879А, Б 6341207615; 6341216965	шт.	аАО.339.609ТУ Утверждено совместно с ГЗ 02.04.1991 г.	3455-85
59	Транзистор 2Т908А 6223325116	шт.	Ге3.365.007 ТУ Утверждено совместно с ГЗ 06.09.1978 г.	1289-12
60	Транзистор 2Т908А-2 6223325278	шт.	аАО.339.480ТУ Утверждено совместно с ГЗ 20.03.1984 г.	722-07
61	Транзистор 2Т908А ОСМ 6341136667	шт.	Ге3.365.007 ТУ Утверждено совместно с ГЗ 06.09.1978 г. ПО.070.052	1668-90
62	Транзистор 2Т968А 6341148855	шт.	аАО.339.262ТУ Утверждено совместно с ГЗ 23.04.1991 г.	947-05

№ п/п	Полное наименование изделия, шифр, код ОКП	Ед. изм.	Нормативно-техническая документация, орган и дата утверждения	Цена без НДС (руб.)
1	2	3	4	5
63	Транзистор 2Т 8143 А,Б,В,Г,Д,Е,Ж,З,И,К,Л,М,Н,П,Р 6341252335; 6341252355; 6341252375; 6341252395; 6341252415; 6341252435; 6341252455; 6341252475; 6341252495; 6341252515; 6341252535; 6341252555; 6341252575; 6341252595; 6341252615	шт.	АЕЯР.432140.137 ТУ	3499-02
64	Транзистор 2Т 8143 С,С1,Т,Т1,У,У1,Ф,Ф1 6341252635; 6341252655; 6341252675; 6341252695; 6341252715; 6341252735; 6341252755; 6341252775	шт.	АЕЯР.432140.137 ТУ	3908-53
65	Транзистор 2Т 8143 С2,С3,Т2,Т3,У2,У3,Ф2,Ф3 6341295415; 6341295425; 6341295435; 6341295445; 6341295455; 6341295465; 6341295475; 6341295485	шт.	АЕЯР.432140.137 ТУ	3948-47
66	Транзистор 2Т 8144 АМ, БМ 6341283555; 6341283565	шт.	АЕЯР.432140.261 ТУ	1767-67
67	Транзистор 2Т 8144 ВМ 6341283575	шт.	АЕЯР.432140.261 ТУ	1947-23
68	Транзистор 2Т 8144 АМ1, БМ1, ВМ1 6341293025; 6341293035; 6341293045	шт.	АЕЯР.432140.261 ТУ	3453-74

Начальник ПЭО

_____ *Е.В.Холькина*

« _____ » _____ 2024 г.