

=УТВЕРЖДАЮ=

Руководитель организации п/я М-5222 *В. Г. Лисенков*
" 10 " 01 1979 года.

П Е Р Е Ч Е Н Ь

продукции, выпускаемой предприятием в 1978 году (ИМС по организации п/я М-5222)
(предприятие п/я Р-6432, п/я А-1722).

№ п/п	Наименование, тип по ТУ, ГОСТ и т.д. Перечисляется вся продукция предприятия, включая непрофильную.	ГОСТ, ТУ, нормаль, СЧТУ, ОТУ, ЧТУ	Код условий поставки и индекс сферы применения	Разработчик и калькодержатель	Год освоения		План производства в 1978г	
					в отрасли	на предприятии	в тыс.штуках	Тыс.рублей в действующих ценах 1978г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Предприятие п/я Р-6432								
1.	К1УТ531 (А,Б)	6КО.348.030-ТУ	Г"Б"	п/я А-7571 -разраб.	1973	1973	150,0	180,0
2.	153 УД1	6КО.347.010-ТУ 6КО.347.010-ТУ1	5"А"	п/я Р-6432 к/д	1973	1973	600,0	1020,0
3.	К1УИ461+4 А,Б	6КО.348.046-ТУ	Г"Б"	п/я В-2892	1972	1972	148,1	142,0
4.	740УД1	ХМЗ.458.003-ТУ	5"А"	разраб.и п/я Р-6432 к/д	1973	1973	420,0	612,0
5.	К740УД1	6КО.348.134-ТУ	Г"Б"	"-	1974	1974	293,0	303,0
6.	К740УД3	6КО.348.174-ТУ	Г"Б"	"-	1975	1975	60,0	45,0
7.	740УД3	И13.420.004-ТУ	5"А"	В-2892-разраб. Г-4409 - к/д.	1976	1976	251,0	264,0
8.	К740УД5-1	6КО.347.287-ТУ	Г"Б"	А-7571 -разраб.	1976	1976	7,0	6,0
9.	К153УД2	6КО.348.265-ТУ	Г"Б"	Р-6432 - к/д	1976	1976	100,0	100,0
10.	153УД2	6КО.347.010-ТУ2	5"А"	"-	1976	1976	100,0	170,0
11.	К553 УД1 А,Б	6КО.348.260-ТУ	Г"Б"	"-	1976	1976	2250,0	2363,0
12.	К521 СА-1	6КО.348.242-ТУ	Г"Б"	"-	1976	1976	35,0	54,0
13.	521СА1	6КО.347.015-ТУ1	5"А"	"-	1976	1976	51,0	112,0
14.	К521СА2	6КО.348.242-ТУ	Г"Б"	"-	1976	1976	44,0	53,0
15.	521СА2	6КО.347.015-ТУ1	5"А"	"-	1976	1976	64,0	109,0
16.	153УД3	6КО.347.010-ТУ2	5"А"	А-7571 - разраб. Р-6432 - к/д	1976	1976	77,0	131,0
17.	К553УД2	6КО.348.278ТУ	Г"Б"	"-	1977	1977	36,0	36,0
18.	К554СА1	6КО.348.279-ТУ	Г"Г"	"-	1977	1977	1,0	1,0
19.	К554СА2	6КО.348.279-ТУ	Г"Б"	"-	1977	1977	1,0	1,0
20.	Серия И16	АВ0.308.014-ТУ	5"А"	А-7162-разр.	1974	1974	510,0	1506,0

К.Июк № 41с
11.01.79г.

2	3	4	5	6	7	8	9
Серия II7	ABO.308.014-TY	5"A"	A-7I62 -разр.	I974	1974	5I,0	367,0
5I5XII-I	XМЗ.458.0II-TY	5"A"	A-757I- разр.				
5I8XI-3	XМЗ.458.007-TY	5"A"	P-6432 - к/д	I975	1975	I,0	2,0
			"-	I975	1975	250,0	II6I,0
<u>Предприятие п/я А-1722</u>							
I53УД4	бкО.347.010 ТУЗ	5"A"	A-757I	I978	1978	I,0	3,0
Серия I23	XМЗ.42I.00ITV	5,"A"	п/я А-757I	I972	1972	55,3	I47,0
Серия KI23	бкО.348.163TY	I"Б"	"-	I970	1970	82,0	I48,0
Серия I29	XМЗ.456.0I3TY	5"A"	"-	I972	1972	424,0	228,0
Серия OC I29	XМЗ.456.042 CTY	9"A"	"-	I973	1973	II5,2	I47,0
Серия I29		I"Б"	"-	I973	1973	335,7	II7,0
7.Серия KI59	XМЗ.456.006 TY	I"Б"	"-	I970	1970	267,0	I37,0
Серия I59		5"A"	"-	I972	1972	933,0	778,0
Радикал б/к 740УД1-III	XМЗ.420.000 TY	5"A"	"-	I975	1973	7,2	I9,0
Серия 776	бкО.348.183TY	I"Б"	"-	I972	1972	-	-
Серия I80	XМЗ.42I.024 TY	5"A"	"-	I972	1972	-	-
Ясень	XМЗ.42I.045TY	I"Б"	"-	I976	1976	0,68	3,6
Серия 2I9УР1	XМ2.03I.002TY	5"A"	"-	I968	1968	20,I	I2I,0
2I9УН1	2.032.008 TY	5"A"	"-	I968	1968	II,4	48,0
2I9УП-I	2.032.009 TY	5"A"	"-	I968	1968	I,9	II,0
2I9ГC-I	2.205.000 TY	5"A"	"-	I968	1968	26,3	I64,0
2I9ГC2	2.205.00ITV	5"A"	"-	I968	1968	7,5	56,0
2I9ГC3	2.2I0.000TY	5"A"	"-	I968	1968	2,I	II,0
2I9ПC1 А,Б	2.206.006.TY	5"A"	"-	I968	1968	22,3	I27,0
2I9MCI	2.032.006TY	5"A"	"-	I968	1968	I,7	7,0
2I9MC2	2.032.006 TY	5"A"	"-	I968	1968	6,4	29,0
2I9ДС1	2.204.00I TY	5"A"	"-	I968	1968	9,7	65,0
2I9HTI	2.032.0I2TY	5"A"	"-	I968	1968	IO;5	30,0
2I9HT2	3.465.008TY	5"A"	"-	I968	1968	I,2	3,0
2I9УВ1А,Б	-	5"A"	"-	I968	1968	20,4	I34,0
<u>Серия 235</u>							
235УР3	XМЗ.42I.005TY	5"A"	"-	I970	1970	22,0	I85,0
235УР7	XМЗ.42I.009TY	5"A"	"-	I970	1970	32,0	240,0
235ДА-I	XМЗ.430.004TY	5"A"	"-	I970	1970	45,0	26I,0
235КП-I	3.439.000 TY	5"A"	"-	I968	1968	24,0	I25,0
235ПC1	3.430.00I.TY	5"A"	"-	I968	1968	57,0	530,0

	2	3	4	5	6	7	8	9
1. 235УР2		З.421.004 ТУ	5"А"	П/Я А-757I	1968	1968	95,0	641,0
2. 235УН5		З.421.007 ТУ	5"А"	"-	1968	1968	12,0	46,0
3. 235МП		ХМЗ.430.014ТУ	5"А"	"-	1968	1968	13,0	88,0
4. 235МП-I		ХМЗ.430.002 ТУ	5"А"	"-	1968	1968	10,0	54,0
5. 235УВ1А		ХМЗ.421.002ТУ	5"А"	"-	1970	1970	-	-
6. 235УВ1Б		ХМЗ.421.002ТУ	5"А"	"-	1970	1970	101,0	697,0
7. 235УН4		ХМЗ.421.006.ТУ	5"А"	"-	1970	1970	45,0	302,0
8. 235ХА6		ХМЗ.421.008ТУ	5"А"	"-	1970	1970	109,0	616,0
9. 235АП1		ХМЗ.425.000ТУ	5"А"	"-	1970	1970	22,0	107,0
10. 235ДС1		ХМЗ.430.003ТУ	5"А"	"-	1970	1970	13,0	75,0
<u>Серия 270</u>								
1. 270 БР2		ХМЗ.439.005ТУ	5"А"	"-	1973	1973	-	-
2. 270 БР3		"-	"	"-	1973	1973	-	-
3. 270БР4		"-	"	"-	1973	1973	-	-
4. 270БР5		"-	"	"-	1973	1973	-	-
5. 270БР6		"-	"	"-	1973	1973	-	-
<u>Серия 273</u>								
6. 273ХА1		ХМД.342.020ТУ	"	"-	1973	1973	10,0	190,0
7. 273ХА2		"-	"	"-	1973	1973	9,0	203,0
8. 273ХА3		"-	"	"-	1973	1973	9,0	198,0
9. 273УР-I		"-	"	"-	1973	1973	9,0	106,0
<u>Серия 8II</u>								
0. Расма Ф8IIФН-I		ХМД.342.018ТУ	5"А"	"-	1974	1974	7,0	245,0
1. РИЦА Ф 8IIФЕ1-3		"-	"	"-	1974	1974	8,0	360,0
<u>Серия 273 (2КТ73I)</u>								
2. Результат 273ФБ-I		ХМЗ.439.021ТУ	"	"-	1976	1976	6,1	214,
3. Серия 26+ (Рица)		ХМЗ.434.000ТУ	"	"-	1973	1973	10,6	56,0
4. Изоляция		ХМЗ.434.000ТУ	"	"-	1975	1975	0,067	80,0
5. И с т о к		БКД.347.004 ТУ	"	"-	1978	1978	0,01	15,0
6. И к р а		-	"	"-	1978	1978	0,41	48,0
7. С е т а		-	"	"-	1978	1978	0,035	175,0
8. I46УЛ I-4 А-Б		БКД.347.014ТУ	"	"-	1975	1975	287,0	435,0
9. I53УД5		БКД.347.010ТУ	"	"-	1978	1978	10,0	100,0
0. Игрушка		ХМЗ.421.070ТУ	"	"-	1978	1978	0,4	5,0

I	2	3	4	5	6	7	8	9
61. Ревень -3 (52ICA-3)		БК0.347.015TY	5"А"	П/Я А-757I	1978	1978	3,0	5,0
62. 740УД5-I		БК0.347.011TY	"	"	1974	1974	19,0	25,0
63. Темп - 4		БК0.348.279.TY-I	"	"	1978	1978	25,0	20,0
64. Рагана-2 (I53УД6)		БК0.347.010TY2	"	"	1978	1978	10,0	200,0
65. Разна-I		БК0.348.432TY	"	"	1978	1978	2,0	40,0
<u>Серия 435</u>								
66. 435УН1		БК0347.009TY	5"А"		1976	1976	2,9	75
67. 435УП1		"	"		1976	1976	2,3	85
68. 435АТ1		"	"		1977	1977	3,5	96
69. 435КН1		"	"		1977	1977	1,9	29
70. 435НА1		"	"		1977	1977	1,65	48
71. 435ХА1		"	"		1976	1976	6,6	175
72. 435ДА1		"	"		1976	1976	5,5	228
73. 435УВ1		"	"		1976	1976	9,2	326
74. 435УР1		"	"		1976	1976	4,2	151
75. 435УН2		"	"		1976	1976	1,6	42
76. 435УН3		"	"		1976	1976	1,8	56
77. 435КН2		"	"		1977	1977	2,25	68
78. 435УП2		"	"		1976	1976	0,7	198
79. 435ХП1		"	"		1976	1976	5,85	181

Handwritten signature and date:
 01.79.
 10.1.79.

Главный инженер

Handwritten signature

О.Г.Мисуркин.

К. Ис... 41с
 11.01.79.

ПРОИЗВОДСТВО

новых изделий в натуральном выражении в 1978 году по организации
п/я М-5222

СЕКРЕТНО

Экз. № 3

Приложение к подразделу III-B
форма № 8

№ п/п	Наименование	Код темы ОКР	Код ОКП	Дата про- ведения установоч- ной серии	Единицы измерения	Цена		Количество		Сумма (тыс.руб.)	
						на I.01.75	Оптовая факт. действ.	план	отчёт	в ценах на I.01.75	в оптовых ценах действ.
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I.	Изделия I-го года се- рийного выпуска-Всего	-	4000100000	-	т.штук	-	-	-	-	460	460
	Полупроводниковые приборы-Всего	-	62056000000	-	"	0-92	0-92	54,8	58,6	54	54
	Транзисторы-Всего	-	62200000000	-	"	0-92	0-92	54,8	58,6	54	54
	Транзисторы кремниевые	-	62200200000	-	"	0-92	0-92	54,8	58,6	54	54
1.	2Т3108	Реклама	62213203365	III кв. 77г.	"	1-04	1-04	10,5	10,6	11	11
2.	КТ3109	Резьба	62214203692	III кв. 77г.	"	2-68	2-68	4,9	5,2	14	14
3.	КТС3103, 2ТС3103	Рифма	62200000280	IV кв. 77г.	"	1-24	1-24	10,1	12,1	15	15
4.	КТ639 ✓	Робот	62223202162	IV кв. 77г.	"	0-55	0-55	10,6	11,0	6	6
5.	КТ644 ✓	Ректор	62200000402	IV кв. 77г.	"	0-41	0-41	18,7	19,7	8	8
	Микросхемы интеграль- ные-Всего	-	62300000000	-	"	7-37	7-37	24	40,7	300	300
	Микросхемы полупровод- никовые	-	62310000000	-	"	7-37	7-37	24	40,7	300	300
6.	521СА3 ✓	Ревень-3	62310000432	III кв. 78г.	"	2-60	2-60	1,4	1,8	4	4
7.	К153УД6, 153УД6	Рагана-2	62310000442	III кв. 78г.	"	4-70	4-70	0,2	3,6	17	17
8.	КР565РУ1 ✓	Темп-4к	62300010332	III кв. 78г.	"	10-10	10-10	-	0,1	1	1
9.	К572ПА1	Разна-1	62310000362	IV кв. 78г.	"	36	36	0,9	3,6	130	130
0.	М-72-1	Игрушка	62310007030	IV кв. 78г.	"	22-22	22-22	-	0,4	10	10
1.	518ХА6	Раут-1	62310000232	IV кв. 78г.	"	5-13	5-13	21	21,2	109	109
2.	К153УД4, 153УД4	Радикал-1	62311205630	III кв. 77г.	"	2-90	2-90	0,5	10,0	29	29
3.	Прочая продукция	-	90300070000	-	"	2120	2120	0,042	0,05	106	106
	Специзделие	Исток	62300050004	IV кв. 77г.	"	2120	2120	0,042	0,05	106	106
II.	Изделия 2-го года се- рийного выпуска-Всего	-	40002000000	-	"	-	-	-	-	484	484
	Полупроводниковые приборы-Всего	-	62056000000	-	"	0-83	0-83	81	83,4	69	69
	Транзисторы-Всего	-	62200200000	-	"	0-83	0-83	81	83,4	69	69
4.	Кремниевые 2Т370	Патриций б/к	62214202930	I кв. 77г.	"	0-83	0-83	81	83,4	69	69
	Микросхемы интеграль- ные-Всего	-	62300000000	-	"	1-90	1-90	163,5	165,8	315	315

117с
23.01.78

мб. 109

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Микросхемы полупроводниковые		62310000000		т.шт.	0-94	0-94	157	159	150	150
К554СА2	Русло	62313701171	I кв.77Г	"	0-80	0-80	47,9	49,7	40	40
К554СА1	Рейд	62313701161	I кв.77Г	"	I-00	I-00	37,5	37,6	38	38
К553УД2	Руно	62311205471	I кв.77Г	"	I-00	I-00	71,6	71,7	72	72
Микросхемы гибридные		62320000000		"	24-26	24-26	6,5	6,8	165	165
Серия 435	Трель-Рубин	62321107690	II кв.77Г	"	24-26	24-26	6,5	6,8	165	165
Прочая продукция		90300070000		"	218,-	218,-	0,458	0,458	100	100
Специзделие	И к р а	62300050004	II кв.77Г	"	218,-	218,-	0,458	0,458	100	100
Всего изделий I-го и 2-го года серийного выпуска - всего		40000000000		"					944	944
Полупроводниковые приборы - всего		62056000000		"					123	123
Транзисторы-всего		62200000000		"					123	123
Транзисторы кремниевые		62200200000		"					123	123
Микросхемы интегр.-всего		62300000000		"					615	615
Микросхемы полупровод.		62310000000		"					450	450
Микросхемы гибридные		62320000000		"					165	165
Прочая продукция		90300070000		"					206	206

Главный инженер *Васильев* О.Г. Мисуркин.
 /Начальник ПЭО *Скрасин* Пиллюцикова.

Мейсун
 18.01.79.

К. Исх. № 117с
 18.01.79.

Сов. секретно
Экз. № 3

Приложение к подразделу III-B формы 8

ПРОИЗВОДСТВО

продукции в натуральном выражении в полном ассортименте в 1978 году по организации п/я М-5222.

Наименование изделий (продукции)	Код по ОКП	Ед. изм.	Цена на 1.01.75г		Оптовая цена			Количество			Стоимость факт. выпущ. продукции в 1978 г (тыс. руб.)					
			в мето- дологии 1978г	в ме- тодологии 1979г	принятая плане	Факт. действию общая	принятая на 1979г	1978 год		1977 год факт	в ценах на 1.01.75г		в оптовых ценах			
								план	факт		в мето- долог. 1978г	в мето- долог. 1979г	принятых в плане	фактич. действию в 1978г	принятых в плане 1979г	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Полупроводниковые приборы	62056000000	т.шт.	0-98	0-98	0-60	0-60	0-60	49135,0	50632,049	47983,813	49457	49457	30284	30284	30284	
Диоды полупроводниковые - всего	62100000000	т.шт.	0-29	0-29	0-19	0-19	0-19	18912,0	18912,540	19703,092	5479	5479	3553	3553	3553	
Транзисторы-всею	62200000000	т.шт.	I-39	I-39	0-84	0-84	0-84	30223,0	31719,509	28280,721	43978	43978	26731	26731	26731	
Транзисторы германиев.	62200100000	т.шт.	I-13	I-13	0-93	0-93	0-93	15220,0	15409,545	17747,343	17486	17486	14265	14265	14265	
Транзисторы кремниев.	62200200000	т.шт.	I-62	I-62	0-76	0-76	0-76	15003,0	16309,964	10533,378	26492	26492	12466	12466	12466	
Диоды:																
Д-18, Д-20 - всего	62132101110	т.шт.	0-26	0-26	0-18	0-18	0-18	18329,0	18354,954	19227,064	4744	4744	3244	3244	3244	
в том числе I	62132101111	т.шт.	0-18	0-18	0-13	0-13	0-13	8438,0	8459,34	8868,241	1562	1562	1123	1123	1123	
5	62132101115	т.шт.	0-30	0-30	0-20	0-20	0-20	9187,0	9190,812	9265,935	2759	2759	1839	1839	1839	
9	62132101119	т.шт.	0-60	0-60	0-40	0-40	0-40	704,0	704,802	1092,888	423	423	282	282	282	
ГИ304А-ГИ305Б - всего	62163101110	т.шт.	I-31	I-31	0-55	0-55	0-55	519,0	524,568	451,73	689	689	289	289	289	
в том числе I	62163101111	т.шт.	I-32	I-32	0-55	0-55	0-55	485,5	490,039	415,2	645	645	270	270	270	
5	62163101115	т.шт.	I-27	I-27	0-55	0-55	0-55	33,5	34,529	36,53	44	44	19	19	19	
ГИ307А I	62163101191	т.шт.	I-39	I-39	0-61	0-61	0-61	32,9	33,018	24,298	46	46	20	20	20	
Транзисторы:																
КТ644А-Г I	62200000402	т.шт.	0-41	0-41	0-41	0-41	0-41	18,7	19,673	-	8	8	8	8	8	
П401-П423, ГТ-308, ГТ308-всею	62213101110	т.шт.	0-30	0-30	0-21	0-21	0-21	10155,6	10238,265	12687,010	3122	3122	2196	2196	2196	
I	62213101111	т.шт.	0-21	0-21	0-15	0-15	0-15	4549,0	4566,725	4854,92	973	973	693	693	693	
5	62213101115	т.шт.	0-35	0-35	0-25	0-25	0-25	5277,0	5339,616	7411,211	1887	1887	1319	1319	1319	
9	62213101119	т.шт.	0-79	0-79	0-55	0-55	0-55	329,6	331,924	420,879	262	262	184	184	184	
КТС3103, 2ТС3103А-всею	62200000280	т.шт.	I-24	I-24	I-24	I-24	I-24	10,1	12,069	-	15	15	15	15	15	
I	62200000282	т.шт.	I-03	I-03	I-03	I-03	I-03	3,6	3,87	-	4	4	4	4	4	
5	6221420375	т.шт.	I-34	I-34	I-34	I-34	I-34	6,5	8,199	-	11	11	11	11	11	

И. Иск. 117с
18.01.78

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
KT326, 2T326A-B, KT326AM-BM-всего		622I420I9I0	г.шт. 2-7	2-17	0-87	0-87	0-87		399I,5	4086,888	38II,946	8870	8870	3555	3555	3555
I		622I420I9II	г.шт. I-2I	I-2I	0-70	0-70	0-70		I882,0	I948,I62	I670,75	2358	2358	I358	I358	I358
5		622I420I9I5	г.шт. 2-87	2-87	0-97	0-97	0-97		I977,0	2003,I93	2052,492	5745	5745	I938	I938	I938
9		622I420I9I9	г.шт. 5-66	5-66	I-9I	I-9I	I-9I		I32,5	I35,533	88,704	767	767	259	259	259
KT3I09A-B	I	622I4203692	г.шт. 2-68	2-68	2-68	2-68	2-68		4,9	5,224	-	I4	I4	I4	I4	I4
IT329, IT329A-B всего		622I4I0I330	г.шт. 3-0I	3-0I	2-22	2-22	2-22		574,8	58I,622	483,887	I749	I749	I290	I290	I290
I		622I4I0I29I	г.шт. 2-56	2-56	I-96	I-96	I-96		353,0	355,43I	286,333	9I0	9I0	697	697	697
5		622I4I0I295	г.шт. 3-58	3-58	2-53	2-53	2-53		2I4,0	2I8,265	I94,702	78I	78I	552	552	552
9		622I4I0I299	г.шт. 7-32	7-32	5-I7	5-I7	5-I7		7,8	7,986	2,852	58	58	4I	4I	4I
KT 337A-B	I	622I420I77I	г.шт. 3-79	3-79	0-98	0-98	0-98		378,0	392,56	303,2I6	I487	I487	385	385	385
IT34I, IT34IA-B всего		622I4I0I620	г.шт. 4-44	4-44	I-65	I-65	I-65		I99,3	207,204	I64,059	920	920	342	342	342
I		622I4I0I62I	г.шт. 4-I8	4-I8	I-55	I-55	I-55		I53,0	I57,97	I02,5I5	660	660	245	245	245
5		622I4I0I655	г.шт. 5-24	5-24	I-95	I-95	I-95		46,0	48,838	60,79	256	256	95	95	95
9		622I4I0I659	г.шт. I0-I0	I0-I0	5-05	5-05	5-05		0,3	0,396	0,754	4	4	2	2	2
KT360, 2T360A-B всего		622I4202220	г.шт. I-22	I-22	0-87	0-87	0-87		2907,0	2977,637	I93I,267	3645	3645	258I	258I	258I
I		622I420222I	г.шт. I-0I	I-0I	0-74	0-74	0-74		608,0	630,502	495,285	637	637	466	466	466
5		622I4202255	г.шт. I-28	I-28	0-90	0-90	0-90		2299,0	2347,I35	I435,982	3008	3008	2II5	2II5	2II5
KT363, 2T363A-B всего		622I42023I0	г.шт. 2-64	2-64	I-63	I-63	I-63		273,0	280,799	200,605	74I	74I	459	459	459
I		622I42023II	г.шт. 2-I9	2-I9	I-I8	I-I8	I-I8		67,0	7I,369	4I,6	I56	I56	84	84	84
5		622I4202285	г.шт. 2-79	2-79	I-79	I-79	I-79		206,0	209,43	I59,005	585	585	375	375	375
KT364, 2T364A-2, B-2, всего		622I3202I60	г.шт. I-34	I-34	I-34	I-34	I-34		440,0	450,244	299,569	604	604	604	604	604
I		622I3202I6I	г.шт. I-I2	I-I2	I-I2	I-I2	I-I2		I53,0	I54,7I9	II2,879	I73	I73	I73	I73	I73
5		622I3202I35	г.шт. I-46	I-46	I-46	I-46	I-46		287,0	295,525	I86,69	43I	43I	43I	43I	43I
KT370, 2T370A-B всего		622I4202930	г.шт. 0-83	0-83	0-83	0-83	0-83		8I,0	83,4II	37,887	69	69	69	69	69
I		622I420293I	г.шт. 0-69	0-69	0-69	0-69	0-69		28,0	29,I28	I0,33I	20	20	20	20	20
5		622I4202955	г.шт. 0-90	0-90	0-90	0-90	0-90		53,0	54,283	27,556	49	49	49	49	49
И605-И606A всего		62222I0II60	г.шт. 0-95	0-95	0-6I	0-6I	0-6I		2350,9	2376,836	25I6,379	2258	2258	I44I	I44I	I44I
I		62222I0II6I	г.шт. 0-8I	0-8I	0-53	0-53	0-53		I434,0	I442,23	I4I2,865	II73	II73	759	759	759
5		62222I0II65	г.шт. 0-II	I-II	0-70	0-70	0-70		880,5	897,866	I064,9I5	I000	I000	629	629	629
9		62222I0II69	г.шт. 2-3I	2-3I	I-44	I-44	I-44		36,4	36,74	38,599	85	85	53	53	53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
√ П607-П609-всего	62223101110	т.шт.	I-01	I-01	0-74	0-74	0-74		1517,9	1570,645	1600,563	1593	1593	1160	1160	1160
I	62223101111	т.шт.	0-88	0-88	0-64	0-64	0-64		832,0	863,165	863,21	762	762	554	554	554
5	62223101115	т.шт.	I-17	I-17	0-85	0-85	0-85		684,0	705,414	735,729	826	826	602	602	602
9	62223101119	т.шт.	2-42	2-42	I-94	I-94	I-94		1,9	2,066	1,624	5	5	4	4	4
√ ИТС609, ИТС609А-В																
всего	62223101210	т.шт.	I8-96	I8-96	I8-93	I8-93	I8-93		375,6	387,012	248,92	7336	7336	7328	7328	7328
I	62223101211	т.шт.	I2-52	I2-52	I2-52	I2-52	I2-52		67,0	72,755	46,559	911	911	911	911	911
5	62223101245	т.шт.	I5-78	I5-78	I5-75	I5-75	I5-75		226,0	231,009	131,316	3646	3646	3638	3638	3638
9	62223101249	т.шт.	33-38	33-38	33-38	33-38	33-38		82,6	83,248	71,045	2779	2779	2779	2779	2779
КТ639А-Д	I	62223202162	т.шт.	0-55	0-55	0-55	0-55	0-55	10,6	10,984	-	6	6	6	6	6
КТ345А-В	I	62214202351	т.шт.	2-72	2-72	0-54	0-54	0-54	1756,0	1785,910	1052,853	4856	4856	959	959	959
КТ349А-В	I	62214201841	т.шт.	I-72	I-72	0-66	0-66	0-66	483,0	516,928	371,725	887	887	341	341	341
КТ350А-КТ352Б																
всего	62213201791	т.шт.	2-33	2-33	I-15	I-15	I-15		1494,0	1538,25	837,07	3588	3588	1770	1770	1770
√ ИТ383А-В, ИТ383А-В-																
всего	62214101840	т.шт.	I0-59	I0-59	I0-59	I0-59	I0-59		45,6	47,961	46,525	508	508	508	508	508
I	62214101841	т.шт.	8-52	8-52	8-52	8-52	8-52		17,2	17,95	15,151	153	153	153	153	153
5	62214101875	т.шт.	11-83	11-83	11-83	11-83	11-83		28,4	30,011	31,374	355	355	355	355	355
√ 2Т3108А-Б	5	62213203365	т.шт.	I-04	I-04	I-04	I-04	I-04	10,5	10,592	4,683	11	11	11	11	11
КТ3393, 2Т3393А-Б-																
всего	62214203370	т.шт.	I-09	I-09	I-09	I-09	I-09		25,9	28,429	26,137	31	31	31	31	31
I	62214203371	т.шт.	0-92	0-92	0-92	0-92	0-92		10,4	10,845	11,918	10	10	10	10	10
5	62214203395	т.шт.	I-19	I-19	I-19	I-19	I-19		15,5	17,584	14,319	21	21	21	21	21
КТ3107А-Л	I	62213203151	т.шт.	0-40	0-40	0-40	0-40	0-40	3931,0	4110,366	1656,42	1660	1660	1658	1658	1658
Микросхемы интег-																
ральные -всего	62300000000	т.шт.	2-40	2-40	I-90	I-90	I-90		10103,0	10308,846	7186,791	24759	24759	19576	19576	19576
Микросхемы интег-																
ральные полупровод-	62310000000	т.шт.	I-68	I-68	I-18	I-18	I-18		8558,0	8763,765	5931,328	14707	14707	10351	10351	10351
никовые																
Микросхемы интег-	62320000000	т.шт.	6-51	6-51	5-97	5-97	5-97		1545,0	1545,081	1255,463	10052	10052	9225	9225	9225
ральные гибридные																
Микросхемы интег-																
ральные полупроводниковые:																
√ К1УС231А-123УН1В-																
всего	62311107160	т.шт.	4-33	4-33	2-20	2-20	2-20		134,0	143,722	82,228	623	623	316	316	316
I	62311107161	т.шт.	3-58	3-58	I-81	I-81	I-81		73,0	77,855	69,245	279	279	141	141	141
5	62311107115	т.шт.	5-22	5-22	2-66	2-66	2-66		61,0	65,867	22,983	344	344	175	175	175
√ К1ИТ291А-129НТ11-всего	62315701110	т.шт.	I-99	I-99	0-80	0-80	0-80		1153,1	1215,618	1499,264	2414	2414	972	972	972
I	62315701111	т.шт.	0-96	0-96	0-36	0-36	0-36		237,0	244,794	289,496	236	236	87	87	87
5	62315701375	т.шт.	I-31	I-31	0-53	0-53	0-53		346,0	360,862	570,358	471	471	193	193	193
9	62315701379	т.шт.	2-80	2-80	I-13	I-13	I-13		570,1	609,962	639,41	1707	1707	692	692	692

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
К146УЛ1А-146УЛ4Б																
всего	623II305230	т.шт.	3-04	3-04	1-33	1-33	1-33	424,0	434,24	295,179	1322	1322	579	579	579	
I	623II305231	т.шт.	2-37	2-37	1-03	1-03	1-03	169,8	176,331	138,534	418	418	182	182	182	
5	623II301345	т.шт.	3-41	3-41	1-50	1-50	1-50	250,1	253,613	149,282	865	865	380	380	380	
9	623II305139	т.шт.	9-08	9-08	3-96	3-96	3-96	4,1	4,296	7,363	39	39	17	17	17	
К153УД1А,153УД1А																
всего	623II201440	т.шт.	1-59	1-59	1-59	1-59	1-59	1008,0	1009,365	583,902	1609	1609	1609	1609	1609	
I	623II201441	т.шт.	1-20	1-20	1-20	1-20	1-20	261,0	261,727	276,794	314	314	314	314	314	
5	623II205815	т.шт.	1-70	1-70	1-70	1-70	1-70	730,0	729,919	307,108	1242	1242	1242	1242	1242	
9	623I0000599	т.шт.	2-99	2-99	2-99	2-99	2-99	17,0	17,719	-	53	53	53	53	53	
К153УД2,153УД2-всего	623II20290	т.шт.	1-47	1-47	1-47	1-47	1-47	110,1	113,314	53,521	167	167	167	167	167	
I	623II205291	т.шт.	1-20	1-20	1-20	1-20	1-20	50,8	51,647	31,76	62	62	62	62	62	
5	623II205315	т.шт.	1-70	1-70	1-70	1-70	1-70	59,3	61,667	21,761	105	105	105	105	105	
153УД3	5	623II205335	т.шт.	1-70	1-70	1-70	1-70	1-70	3,8	4,471	4,604	7	7	7	7	
К153УД4,153УД4-всего	623II205630	т.шт.	2-90	2-90	2-90	2-90	2-90	0,5	10,003	0,025	29	29	29	29	29	
I	623I0000171	т.шт.	2-86	2-86	2-86	2-86	2-86	-	9,082	0,025	26	26	26	26	26	
5	623II205635	т.шт.	3-26	3-26	3-26	3-26	3-26	0,5	0,921	-	3	3	3	3	3	
К153УД5,153УД5-всего	623II205641	т.шт.	7-81	7-81	7-81	7-81	7-81	2,9	2,946	2,524	23	23	23	23	23	
I	623II205641	т.шт.	7-81	7-81	7-81	7-81	7-81	2,9	2,946	2,524	23	23	23	23	23	
521СА3	5	623I0000432	т.шт.	2-60	2-60	2-60	2-60	2-60	1,4	1,772	-	4	4	4	4	
К153УД6,153УД6-всего	623I0000442	т.шт.	4-70	4-70	4-70	4-70	4-70	0,2	3,617	-	17	17	17	17	17	
I	623I0000442	т.шт.	5-15	5-15	5-15	5-15	5-15	-	2,913	-	15	15	15	15	15	
5	623I0000442	т.шт.	2-84	2-84	2-84	2-84	2-84	0,2	0,704	-	2	2	2	2	2	
М-72-Г"А"Игрушкаб/к"	623I0007030	т.шт.	22-00	22-00	22-00	22-00	22-00	-	0,45	0,102	10	10	10	10	10	
I	623I0000022	т.шт.	-	-	-	-	-	-	-	0,102	-	-	-	-	-	
5	623I0007035	т.шт.	22-00	22-00	22-00	22-00	22-00	-	0,45	-	10	10	10	10	10	
М-95-Г"Рябина б/к" всего	623I000462	т.шт.	4-05	4-05	4-05	4-05	4-05	-	1,382	2,363	5	5	5	5	5	
I	623I000462	т.шт.	-	-	-	-	-	-	-	2,363	-	-	-	-	-	
5	623I000462	т.шт.	4-05	4-05	4-05	4-05	4-05	-	1,382	-	5	5	5	5	5	
К572ПА1А-Г	I	623I000362	т.шт.	36-00	36-00	36-00	36-00	36-00	0,9	3,611	-	130	130	130	130	130
Раут МВ1-Г	I	6230000232	т.шт.	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	21,0	21,244	-	109	109	109	109	109
КР565РУ1 Б	I	62300010332	т.шт.	10-10	10-10	10-10	10-10	10-10	-	0,099	-	1	1	1	1	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

K1HT59IA-159HTIE																
	всего	623I570II90	г.шт.	2-0I	2-0I	0-70	0-70	070	1365,0	I43I,I07	II39,467	2883	2883	I003	I003	I003
	I	623I570II9I	г.шт.	I-55	I-55	0-53	0-53	0-53	503,0	53I,II4	358,4I5	822	822	282	282	282
	5	623I570I3I5	г.шт.	2-28	2-28	0-80	0-80	0-80	858,0	893,5I4	764,649	204I	204I	7I4	7I4	7I4
	9	623I570I3I9	г.шт.	3-09	3-09	I-08	I-08	I-08	4,0	6,479	I6,403	20	20	7	7	7
I80VIII,I80XAI	5	623II50II25	г.шт.	-	-	-	-	-	-	-	9,939	-	-	-	-	-
5I5XIII,5I8XAI-XA3	5	623I8I0II85	г.шт.	4-73	4-73	4-73	4-73	4-73	I48,5	I55,245	I9,I72	734	734	734	734	734
K52ICA1,52ICA1	всего	623I370III0	г.шт.	I-84	I-84	I-84	I-84	I-84	7I,I	75,548	45,I98	I39	I39	I39	I39	I39
	I	623I370III1	г.шт.	I-55	I-55	I-55	I-55	I-55	39,9	4I,943	28,6I7	65	65	65	65	65
	5	623I370II35	г.шт.	2-20	2-20	2-20	2-20	2-20	3I,2	33,605	I6,58I	74	74	74	74	74
K52ICA2,52ICA2	всего	623I370II20	г.шт.	I-39	I-39	I-39	I-39	I-39	I0I,7	I08,483	88,729	I5I	I5I	I5I	I5I	I5I
	I	623I370II2I	г.шт.	I-19	I-19	I-19	I-19	I-19	65,5	66,254	53,48I	79	79	79	79	79
	5	623I370II45	г.шт.	I-70	I-70	I-70	I-70	I-70	36,2	42,229	35,248	72	72	72	72	72
K553UDIA,B	I	623II20549I	г.шт.	I-05	I-05	I-05	I-05	I-05	2903,0	2950,75	I002,67I	3I03	3I03	3I03	3I03	3I03
K553UD2	I	623II20547I	г.шт.	I-00	I-00	I-00	I-00	I-00	7I,6	7I,7	86,439	72	72	72	72	72
K554CAI	I	623I370II6I	г.шт.	I-00	I-00	I-00	I-00	I-00	37,5	37,647	35,049	38	38	38	38	38
K554CA2	I	623I370II7I	г.шт.	0-80	0-80	0-80	0-80	0-80	47,9	49,73	55,245	40	40	40	40	40
7I0YDI-IM	5	623II205I95	г.шт.	2-60	2-60	2-60	2-60	2-60	23,8	23,803	80,84	62	62	62	62	62
K740UDIA-740UDIB-																
	всего	623II205I70	г.шт.	I-32	I-32	I-32	I-32	I-32	542,0	558,47	476,997	736	736	736	736	736
	I	623II205I7I	г.шт.	I-0I	I-0I	I-0I	I-0I	I-0I	I64,0	I68,926	I28,987	I7I	I7I	I7I	I7I	I7I
	5	623II205I55	г.шт.	I-45	I-45	I-45	I-45	I-45	378,0	389,544	348,0I	565	565	565	565	565
K740UD3,740UD3	всего	623II205270	г.шт.	I-00	I-00	I-00	I-00	I-00	287,6	289,429	I89,548	289	289	289	289	289
	I	623II20527I	г.шт.	0-74	0-74	0-74	0-74	0-74	48,6	48,698	I4,085	36	36	36	36	36
	5	623II205265	г.шт.	I-05	I-05	I-05	I-05	I-05	239,0	240,73I	I75,463	253	253	253	253	253
K740UD5,740UD5	всего	623II205480	г.шт.	I-15	I-15	I-15	I-15	I-15	35,0	35,652	32,422	4I	4I	4I	4I	4I
	I	623II20548I	г.шт.	0-9I	0-9I	0-9I	0-9I	0-9I	I4,2	I4,278	I5,928	I3	I3	I3	I3	I3
	5	623II205435	г.шт.	I-3I	I-3I	I-3I	I-3I	I-3I	20,8	2I,374	I6,494	28	28	28	28	28
M62IA-Г, M62-2	5	623I0000075	г.шт.	5-36	5-36	5-36	5-36	5-36	0,5	0,56	3,8	3	3	3	3	3
K776HTI	I	623I570I5II	г.шт.	-	-	-	-	-	-	-	I32,I	-	-	-	-	-
7I6KTI	5	623I460II85	г.шт.	I-63	I-63	I-63	I-63	I-63	9,7	9,787	-	I6	I6	I6	I6	I6
Микросхемы интегральные гибридные:																
Серия II6	5	623II50II65	г.шт.	2-95	2-95	2-95	2-95	2-95	676,0	695,382	573,I73	2054	2054	2054	2054	2054
Серия II7	5	623II50II95	г.шт.	7-15	7-15	7-15	7-15	7-15	77,8	8I,4I4	80,7I5	582	582	582	582	582
2I9UBIA-2I9HTI	2	6232II0III5	г.шт.	8-05	8-05	8-05	5-75	5-75	I28,9	I36,9I3	I07,632	II02	II02	787	787	787
235UBIB-235KII	5	6232II0II55	г.шт.	7-39	7-39	6-58	6-58	6-58	537,6	543,478	443,484	40I5	40I5	3574	3574	3574
MFC392	5	6232I70II65	г.шт.	-	-	-	-	-	-	-	0,04	-	-	-	-	-

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
26IXAI 5	62328I0I2I5	т.шт.	I2-02	I2-02	5-26	5-26	5-26	10,1	10,65I	5,848	I28	I28	56	56	56	
270BPI-270BP6 5	62322704I25	т.шт.	-	-	-	-	-	-	-	8,026	-	-	-	-	-	
273XAI-273XAZ, 273UPI 5	62328I0I275	т.шт.	I8-55	I8-55	I8-55	I8-55	I8-55	25,9	27,333	3,70I	507	507	507	507	507	
273ФЕI 5	6232520II75	т.шт.	35-II	35-II	35-II	35-II	35-II	4,0	4,13	5,785	I45	I45	I45	I45	I45	
3IIФHI-3IIФB2 5	62325I05I25	т.шт.	34-85	34-85	34-85	34-85	34-85	6,2	6,744	6,249	235	235	235	235	235	
3IIФEI-3 5	6232520II45	т.шт.	45-28	45-28	45-28	45-28	45-28	9,8	II,02	6,592	499	499	499	499	499	
135YHI-435XII-всего	6232II07690	т.шт.	30-45	30-45	30-45	30-45	30-45	25,8	28,0I6	I4,23	853	853	853	853	853	
I	6232000065I	т.шт.	-	-	-	-	-	-	-	0,3I3	-	-	-	-	-	
5	6232II07695	т.шт.	30-45	30-45	30-45	30-45	30-45	25,8	28,0I6	I3,9I7	853	853	853	853	853	
Ипецизделия :																
(прочая продукция):																
ежа 5	62300050004	т.шт.	8I33-00	8I33-00	8I33-00	8I33-00	8I33-00	0,02I	0,02I	0,0I	I7I	I7I	I7I	I7I	I7I	
сток 5	62300050004	т.шт.	2I20-00	2I20-00	2I20-00	2I20-00	2I20-00	0,042	0,05	0,02	I06	I06	I06	I06	I06	
кра 5	62300050004	т.шт.	2I8-00	2I8-00	2I8-00	2I8-00	2I8-00	0,458	0,458	0,5I5	I00	I00	I00	I00	I00	
изоляция 5	62300050004	т.шт.	I780-00	I780-00	I780-00	I780-00	I780-00	0,077	0,077	0,II2	I37	I37	I37	I37	I37	
Ипецтехнологич. оборудование	62000I002000	т.руб.									92I	92I	92I	92I	92I	
Товары культурно- бытового назнач. I хозобихода без изделий электрон- ной техники	000I0300000	т.руб.									3522	3522	3377	3377	3377	
Тоставки продукции для нужд сельского хозяйства без изде- лий электронной тех- ники	470I0000000	т.руб.									I5	I5	I5	I5	I5	
Работы промышленного характера включая кап.ремонт	90I00070000	т.руб.									758	758	758	758	758	
Тслуги НИИ и КБ	90200070000	т.руб.									237	237	220	220	220	
Трочая продукция	90300070000	т.руб.									493	493	493	493	493	
И Т О Г О товарная (валовая) продукция 99999999999 т.руб.																
80I62 80I62 55644 55644 55644																

Руководитель организации *[Signature]*
Начальник П Э О *[Signature]*

В.Г.Лисенков.
Л.Б.Пилущикова.

К. Вех 117cc
12.07.79.

18.5-782