

1

LATVIJĀS PSR TAUTAS SAIMNIECĪBAS PADOME

**RADIO-ELEKTROTEHNISKĀS  
un METALAPSTRĀDĀŠANAS  
RŪPNIECĪBAS  
PĀRVALDE**

TELEGRAFA ADR.: RĪGA UREMP

СОВЕТ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА ЛАТВИЙСКОЙ ССР

**УПРАВЛЕНИЕ  
РАДИО-ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ  
и МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

ТЕЛЕГРАФНЫЙ АДР.: РИГА УРЭМП



№ 161-18

*1720 / Капу / 214*

„15“ ноября \_\_\_\_\_ 1962 г.

ДИРЕКТОРУ ЗАВОДА "АВТОЭЛЕКТРОПРИБОР"  
тов. С В И Л П Е К.Я.

На Ваш № 07/10346а от 9 ноября 1962год

В связи с отказом потребителей с плана производства на 1962г. I кв. и де-  
кабрь м-ц исключается изготовление щитков приборов в количестве  
3,0 тыс. штук .

СОГЛАСОВАНО :

Начальника Планово-  
экономического управления:  
/ В. РОГОВ /

*[Handwritten signature]*

Начальник Управления:  
/ Я. ДАМБУРГ /

*[Handwritten signature]*



Latvijas PSR  
TAUTAS SAIMNIECĪBAS PADOME  
RADIO-ELEKTROTEHNISKĀS  
UN METALAPSTRĀDĀŠANAS  
RŪPNIECĪBAS PĀRVALDE  
Rīgā, Smilšu ielā 1

Вход 5494  
13. XI 1962 г.

2



СОВЕТ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА  
Латвийской ССР  
УПРАВЛЕНИЕ  
РАДИО-ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ И  
МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
г. Рига, ул. Смилшу, 1

№ 6-33904

9 ноября 1962 г.

*1720  
Копия м. упр. (3 экз.)*

Директору завода "Автоэлектроприбор"

тов. Свилпе К.Я.

На № 014/10575 от 17 октября 1962 г.

В соответствии с выводами комиссии ЦК КПСС по качеству выпускаемой продукции заводом "Автоэлектроприбор" и постановлению Совета народного хозяйства Латв. ССР от 10 августа 1961 года № 333, заводу на второе полугодие 1962 года уже выделена дополнительная численность промышленно-производственного персонала в количестве 100 человек.

Для дальнейшего увеличения лимитов по труду на заводе "Автоэлектроприбор" нет оснований.

Начальник Управления

*А. Дамбург*  
(А. Дамбург)

вр.



Latvijas PSR  
 TAUTAS SAIMNIECĪBAS PADOME  
 RADIO-ELEKTROTEHNISKĀS  
 UN METALAPSTRĀDĀŠANAS  
 RŪPNIECĪBAS PĀRVALDE  
 Rīgā, Smilšu ielā 1



СОВЕТ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА  
 Латвийской ССР  
 УПРАВЛЕНИЕ  
 РАДИО-ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ И  
 МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ  
 ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
 г. Рига, ул. Смилшу, 1

№ 16/I-18-пр

\_\_\_\_\_ сентября 196<sup>2</sup> г.г.

Директору завода "Автоэлектроприбор"  
 тов.Свиаше К.Я.

Сообщаем план промышленного производства на IV квартал  
 1962 года:

1	Един. изм.	IV кв. В том числе:			
		2	3	4	5
		октябрь	ноябрь	декабрь	
Валовая продукция в оптовых ценах предприятия на I/УП-55 г.	т.р.	2780	997	878	905
Товарная продукция в оптовых ценах предприятия, принятых в плане	"	2743	983	867	893
<u>Номенклатура</u>		<u>2500</u>	<u>896</u>	<u>790</u>	<u>814</u>
Автотракторные приборы	"	2225	678 <sup>01</sup>	703	724
В т.ч. спидометры	т.ш.	38,4	13,7	12,1	12,6
щитки приборов	"	113,815	40,765	36,0	37,05
манометры	"	725,3	259,9	229,0	236,4
стеклоочистители	"	55,4	20,3	17,4	17,7
бензодатчики	"	333,9	119,2	106,6	108,1
гибкие валы	"	558,7	202,5	177,9	178,3
из них в качестве запчастей	т.р. 1000		358	316	326
Радиоактивные приборы	"	77,0	27,5	24,4	25,1
Изделия культурно-бытового назначения	"	198,7	70,2	63,5	65,0
в т.ч. замки ШПР-230-231	т.шт.	7,9	2,8	2,5	2,6
-"- ШПР-14	"	15,7	5,6	5,0	5,1
-"- ШПР 232-234	"	4,5	1,6	1,4	1,5
-"- ШПР-236	"	1,0	1,0	-	-
-"- ШПР-237	"	14,7	4,6	5,0	5,1
болванки для ключей	"	47,0	17,0	15,0	15,0



I	2	3	4	5	6
Нестандартное оборудование	т.р.	12,5	2,0	2,5	8,0
Капремонт оборудования	"	17,0	5,5	5,5	6,0
Пульсатор ДПР	комп.	1750	627	553	570
Запчасти к сельхозмашинам	т.р.	13,2	5,7	4,1	3,4
Катетри ДЗ-29	шт.	750	250	250	250
Прочие заказы	т.р.	169,9	60,9	53,7	55,3
Тара	"	10,0	3,6	3,2	3,2

Производство инструмента для собственных нужд согласно годового плана.

Годовой план по изделиям культурнобытового назначения устанавливается в объеме - 729,6 т.р. по

замкам ШПР 234	✓ 18,0 т.шт.	катетры Дз <sup>ДЗ-29</sup> 800 шт.
-"- ШПР 236	✓ 32,6 "	
-"- ШПР 237	✓ 27,4 "	

*Зам* Согласовано: Начальник Планово-экономического управления

*Виноградский*  
/ Ю. Виноградский /

Начальник Управления

*Дамбург*  
/ Я. Дамбург /



Latvijas PSR  
TAUTAS SAIMNIECĪBAS PADOME  
RADIO-ELEKTROTEHNISKĀS  
UN METALAPSTRĀDĀŠANAS  
RŪPNIECĪBAS PĀRVALDE

Rīgā, Smilšu ielā 1



СОВЕТ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА  
Латвийской ССР  
УПРАВЛЕНИЕ  
РАДИО-ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ И  
МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
г. Рига, ул. Смилшу, 1

№ 16/1-18

14 ноября 1962 г.

Директору завода "Автоэлектроприбор"  
тов. Свилпе К.Я.

В связи с увеличением фонда зарплаты на IV кв. 1962 года сообщаем измененный план по себестоимости на IV кв. 1962 г.:

	Ед. изм.	1962 год	в т.ч. IV кв.
Товарная продукция	т.р.	10556	2743
Себестоимость всей товарной продукции	у	7151	1849
Затраты на I руб. товарной продукции	коп.	67,7	67,4
Снижение затрат на I руб. товарной продукции к затратам 1961 года	%	+ 2,4	+ 2,0

Согласовано:  
Начальник Планово-экономического Управления

/Ю.Виноградский /

Начальник Управления

/Я. Дамбург /

МГ





№ 16/1-18с

9 мая 1962 г.г.

Директору завода "Автоэлектроприбор"  
тов. Свилле К.Я.

В связи с увеличением объемов производства сообщаем  
уточненный план по себестоимости товарной продукции и се-  
бестоимость важнейших изделий на 1962 год:

	Един. изм.	1962 год	в том числе		
			II кв.	III кв.	IV кв.
Товарная продукция	т.р.	10556	2593	2602	2743
Себестоимость всей товар- ной продукции	"	7131	1753	1763	1829
Затраты на 1 руб. товарной продукции	"	67,6	67,6	67,7	66,7
Снижение затрат на 1 руб. товарной продукции к за- тратам 1961 г.	%	+2,3	+2,3	+2,4	+9,9
Щитки прибора КП5Е	руб./на 1000 шт.	2523-20	2530-81	2511-67	2493-01
Манометр МД212	"	468-93	473-17	453-31	440-48
Стеклоочиститель СЛ44	"	2785-80	2794-35	2779-34	2767-20
Маслодатчик ММ 9	"	319-70	323-24	307-40	302-58
Бензодатчик БМ22А	"	367-37	365-55	368-74	365-95
Гибкий вал ГВ17В	"	272-73	272-62	276-06	275-04
Замок ШПР-236	"	2474-50	2476-00	2464-56	2431-37

Согласовано: Начальник  
Планово-экономического уп-  
равления

/Ю.Виноргадский/

Начальник Управления

Я. Давыдов



"Утверждаю"

Начальник Управления радио-  
электротехнической и металлообра-  
батывающей промышленности  
народного хозяйства  
Ленинградской ССР



(Я. Дамбург)

10 июля 1962 года

УТОЧНЕННЫЙ

капитального ремонта основных средств завода  
"Автоэлектронприбор" на 1962 г.

(в тыс. руб.)

	: Всего :	: В том числе по кварталам :			
		I	II	III	IV
Всего капитального ремонта	83,5	18,7	19,3	21,8	23,7
в том числе:					
1. Здания и сооружения произ- водственного назначения	19,0	3,2	3,8	5,8	6,2
2. Жилые и культбытовые здания	-	-	-	-	-
Из всего капитального ремон- та зданий и сооружений - капитальный ремонт хозяйст- воуслуг	19,0	3,2	3,8	5,8	6,2
3. Оборудование	64,0	15,5	15,5	16,0	17,0
4. Транспорт	0,5	-	-	-	0,5

Начальник ОГМ Управления

*Фолкманис*  
(А. Фолкманис)





№ 16/1-18

27 ИЮНЯ 1962 г.г.

ДИРЕКТОРУ ЗАВОДА "АВТОЭЛЕКТРОПРИБОР"

тов. К.Я. СВИЛПЕ .

Сообщаем план промышленного производства на III -й квартал 1962 года.

Единица измерен.	III квартал.	В том числе:		
		Июль	август	сентябрь
Валовая продукция	тыс.рб. 2636	880	915	841
Товарная продукция	"- 2602	869	903	830
<u>Номенклатура:</u>				
Автотракторные приборы	"- 2430 2160	812 721	843 750	775 689
<u>В том числе:</u>				
Спидометры	тыс.шт. 36,4	12,2	12,7	11,5
Щитки приборов	"- 108,6	36,15	37,85	34,6
Манометры	"- 680,815	228,015	235,95	216,85
Стеклоочистители	"- 52,0	17,65	18,00	16,35
Бензодатчики	"- 320,66	107,46	112,1	101,1
Другие валы	"- 526,6	179,2	182,6	164,8
Из них: в качестве запчастей	т.руб. 1000,	334	346	320
Радиоактивные приборы	"- 73,3	24,7	25,6	23,0
Изделия культ.быт.назначен.				
В том числе:	184,4	60,2	64,4	59,8
Замки ШПР-14	т.шт. 14,7	4,9	5,1	4,7
Замки ШПР-230-231	"- 7,3	2,4	2,5	2,4
Замки ШПР-232-234	"- 4,0	1,4	1,3	1,3
Замки ШПР-236	"- 2,0	2,0	-	-
Замки ШПР-237	"- 12,7	2,9	5,1	4,7
Болванки для ключей	"- 44,0	14,7	15,3	14,0
Нестандартное оборудов.	т.руб. 12,5	4,0	4,0	4,5
Капремонт оборудования	"- 15,0	5,0	5,0	5,0



1	2	3	4	5	6
Пульсатор ДПР	компл.	1750	588	607	555
Запчасти к сельхозмашинам	т.рб.	13,3	4,7	5,2	3,4
Прочие заказы	"-	109,8	36,7	38,1	35,0
Т а р а	"-	9,0	3,0	3,0	3,0

-----

Производство инструмента для собственных нужд, согласно утвержденному годовому плану.

СОГЛАСОВАНО:

НАЧАЛЬНИК ПЛАНОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ

( Ю.ВИНОГРАДСКИЙ )

НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ

( Я.ДАМБУРТ )





№ 16/1-18

1770  
B 23 III  
1719  
621 г.

20 марта 1962 г.

Директору завода "Автоэлектронприбор"  
тов. Свилпе К. Я.

Сообщаем план промышленного производства на 11квар-  
тал 1962 года:

	Един. изм.	Пкв.	в том числе:		
			апрель	май	июнь
Валовая продукция	т.р.	2601	861	862	878
Товарная продукция	"	2568 2593	850	850 861	866 882
<u>НОМЕНКЛАТУРА</u>					
Автотракторные приборы	"	2410	798	798	814
в т.ч.		2140	709	709	722
спидометры	т.шт.	35,6	11,8	11,75	12,05
щитки приборов	"	106,7	35,3	35,25	36,15
манометры	"	684,7	226,71	226,71	231,28
стеклоочистители	"	52,47	17,35	17,25	17,42
бензодатчики	"	311,16	105,35	101,35	104,28
Гибкие валы	"	527,6	175,18	172,88	179,54
из них: в качестве запчастей	т.р.	1000,0	331,0	331,0	338,0
Изделия культурно-быт.назн.	"	170,9	56,1	56,1	58,7
в т.ч. замки ШПР-14	шт.	14,6	4,8	4,8	5,0
"- ШПР 230-231	"	7,3	2,4	2,4	2,5
"- ШПР 232-234	"	5,0	1,6	1,6	1,8
"- ШПР -236	"	14,6	4,8	4,8	5,0
болванка д/ключей	"	44,0	14,6	14,6	14,8
Нестандартное оборудование	т.р.	12,5	2,5	5,0	5,0
Радиоактивные приборы	"	72,5	24,45	24,35	23,7
Капремонт оборудования	"	15,0	5,0	5,0	5,0
Пульсатор ДПР	комп.	1400	460	460	480
Запчасти к сх/маш	т.р.	13,3	4,4	4,4	4,5
Прочие заказы	"	105,4	34,9	34,9	35,6

Производство инструмента для собственных нужд согласно утверждённому годовому плану.

Согласовано: Начальник Планово-экономического управления

Начальник Управления

О. Виноградский /

И. Дамоурт /





- 18 -

16/1-18

*1700  
K...  
9/1*

*30. декабря* 1961. г.г.

Директору завода *Автоэлектронприбор*  
ТОВ... *Смилше К. Я.*

Сообщаем план по себестоимости товарной продукции на 1962 год.

наименование показателей	ед.измер.	на 1962 г. в т.ч. по кв.				
		1	II	III	IV	
1	2	3	4	5	6	7
1. Товарная продукция.....	<i>г.р.</i>	<i>10372</i>	<i>2618</i>	<i>2566</i>	<i>2524</i>	<i>2664</i>
2. Себестоимость всей товарной продукции.....	<i>- и -</i>	<i>7008</i>	<i>1786</i>	<i>1725</i>	<i>1699</i>	<i>1798</i>
3. Затраты на 1 руб. товарной продукции.....	<i>коп.</i>	<i>67.6</i>	<i>68.3</i>	<i>67.3</i>	<i>67.3</i>	<i>67.5</i>
4. Снижение затрат на 1 руб. товарной прод. к ожид. затр. 1961 г. %.....	<i>%</i>	<i>+2,1</i>	<i>+3,2</i>	<i>+1,7</i>	<i>+1,7</i>	<i>+2,0</i>

Начальник управления:  
*Всип*

Согласовано:

И. О. начальника Управления  
Планово-экономического  
Совнархоза ЛССР: *[Signature]* /Я. Дамбург./

/ ВИНОГРАДСКИЙ Ю. /

Вх *81* *159*  
*62*

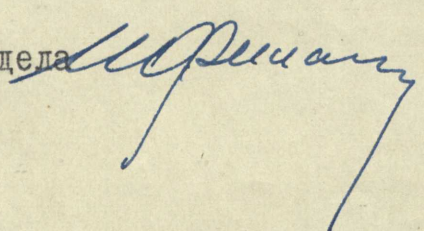


6 2nd  
2 Запчасти

на изделия электрооборудования, необходимые для поставки на экспорт

№ № деталей	Наименование деталей	Заявка на 1962 год	
СП24-100	Гайка к спидометру	1000	
СЛ26-015Б	Редуктор стеклоочистителя	625	(СЛ26-015-В1.)
С44-242	Гайка	15000	(СЛ44-242.)
СЛ44-015Б/425-5205100	Редуктор стеклоочистителя	1500	(СЛ44-010)
СЛ44-525Б/425-5205270	Редуктор щетки прав.	1500	(СЛ44-300-В1.)
425-5205271	"-" левый	1500	(СЛ44-360-В1.)
425-5205022	Шплинт	10000	(СЛ17-316)
425-5205020	Шайба крепления	2000	(СЛ17-314)
425-5205048	"-"	2000	(СЛ17-209)
СЛ17-015Б	Редуктор	200	(СЛ17-015-Б.)
420-5205000	Стеклоочиститель	250	(СЛ17.)
420-5205050	Щетка стеклоочистителя	1000	(СЛ17-600-А.)

Начальник отдела



/ И.Филатов /

19-  
14



Управление радиоэлектротехнической  
и металлообрабатывающей промышленности  
Совнархоза Латвийской ССР

№ 16/1-18 от "30" декабря 1961г.

Директору завода "Автоэлектроприбор"

тов. Свилюс К.Я.

*Про  
Кат  
а*

1	2	3	4	5	6	7			
						8	9	10	11
Шифр или марка изделия	Ед. изм.	На I УП- 1955г.	Приня- тая в плане	План на 1962г.	в том числе:				
					Икв.	Пкв.	Шкв.	ГКв.	

Валовая продукция в оп-  
товых ценах предприятия  
на I.УП-1955г.

- т.р. - - 10512 2652 2601 2558 2701

Товарная продукция в оп-  
товых ценах, принятых в  
плане.

- т.р. - - 10372 2618 2566 2524 2664

Номенклатура

Автотракторные приборы-  
в с е г о

- т.р. - - 9800 2460 2440 2430 2500

в т.ч.

8700 2175 2140 2160 2225

спидометры

- т.шт. - - 146,0 36,6 35,6 35,9 37,9

*Handwritten signature and scribbles*



		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Щитки приборов	-	т.шт.	-	-	-	433,55	107,8	106,2	106,7	112,85	
в т.ч. щитки приборов	КП-212	"	71,00	71,00		1,3	0,3	0,2	0,3	0,5	
Манометры		"				2820,9	707,7	689,9	694,2	729,1	
в т.ч. манометры	МД-200	"	2,00	2,00		5,9	1,4	1,5	1,5	1,5	
Стеклоочистители		"				217,85	53,6	53,45	53,5	57,3	
в т.ч. стеклоочистители	СЛ-212	"	7,15	7,15		0,5	0,1	0,1	0,1	0,2	
-"-	СЛ-214	"	7,40	7,40		0,5	0,1	0,1	0,1	0,2	
Бензодатчики		"				1330,08	332,4	324,9	327,58	345,2	
в т.ч. бензодатчики	Б М119А	"	0,48	0,48		0,9	0,2	0,2	0,2	0,3	
Гибкие валы		"				2162,4	539,8	528,4	533,4	560,8	
в т.ч. в качестве автотракторных запчастей		т.р.				4000,0	1000	1000	1000	1000	
Радиоактивные приборы		"				296,4	73,6	72,5	73,3	77,0	
в т.ч. терморегулятор РТ-2		шт.	125,00	125,00		1000	100	200	300	400	
блокирующие устройства	РБУ-2	"	120,00	120,00		100	25	25	25	25	
Быстродействующие импульсные счетчики	БИС-62	"	49,00	49,00		3000	750	730	740	780	
в т.ч. Быстродействующие импульсные счет- чики БИС-62		"	49,00	49,00		750	750				
Срок освоения - I кв.		"	49,00	49,00		750	750				

-8-  
19



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Изделия культурно-бытового назначения		т.р.			705,4	175,6	170,9	173,5	185,4
в том числе: замки накладн. ШПР-14		т.шт.	5,67	3,53	60,0	15,0	14,6	14,7	15,7
" висячие ШПР-230-231		"	2,00	1,91	30,0	7,5	7,3	7,3	7,9
" мебельные ШПР-232-234		"	1,55	1,50	20,0	4,5	5,0	5,0	5,5
" врезные		"	4,45	4,32	60,0	15,0	14,6	14,7	15,7
болванки для ключей		"	0,04	0,04	180,0	45,0	44,0	44,0	47,0
Пульсатор	ДПР	компл.	45,00	45,00	2800	1400	1400	-	-
Запчасти с/х машин		т.р.			53,1	13,3	13,3	13,3	13,2
Прочая продукция		т.р.			494,5	117,4	105,4	105,8	165,9
Нестандартное		"	50,0	50,5	50,0	12,5	12,5	12,5	12,5
Капремонт оборудования		"			60,0	15,0	15,0	15,0	15,0
Т а р а		"			55,0	14,0	14,0	13,0	14,0
Из общего объема новые изд.		"			95,0	77,8	17,2	-	-
		%%			0,92	3,0	0,67	-	-

- 20 -



-----  
I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10  
-----

в т.ч. щитки приборов срок освоения I кв. Пкв.	КП-212	т.шт.	71-00	71-00	0,5	0,3	0,2	-	-
манометры срок освоения I кв.	МД 200	"	2-00	2-00	1,4	1,4	-	-	-
стеклоочистители Срок освоения I кв.	СЛ 212	"	7-15	7-15	0,1	0,1	-	-	-
Стеклоочистители Срок освоения I кв.	СЛ-214	"	7-40	7-40	0,1	0,1	-	-	-
Бензодатчики Срок освоения I кв.	БМ-119 А	"	0-48	0-48	0,2	0,2	-	-	-
Терморегуляторы Срок освоения I кв.	РТ-2	"	125-00	125-00	0,1	0,1	-	-	-
Блокирующего устройства Срок освоения I кв. Пкв.	РБУ-2	"	120-00	120-00	0,05	0,025	0,025	-	-

Инструмент для собственных нужд /согласно приложению/ т.н/час 355,0 89,6 87,6 86,6 91,2

Согласовано: Зам. начальника Планово-экономического управления

*[Signature]*  
/Ю.Виноградский/

Начальник Управления  
*[Signature]* /Я.Дамбург/

*[Handwritten marks]*  
16





№ 16/1-18

14 февраля 1962 г.

Директору завода "Автоэлектроприбор"  
тов.Свилпе К.Я.

*1700  
К.Я. Свилпе*

Сообщаем план по себестоимости важнейших изделий на  
I квартал 1962 года:

	Един. изм.	Себестоимость 1000 штук
Щиток прибора	КП5Е руб.	2557,38
Манометр	МД212 "	513,94
Стеклоочиститель	СЛ44 "	2825,56
Бензодатчик	БМ22А "	369,26
Маслодатчик	ММ9 "	345,98
Гибкий вал	ГВ17В "	267,25
Замок	ШПР236 "	2528,30

Одновременно сообщаем изменение плана производства на  
I квартал в соответствии с письмом "Союзавтосельмаш" от 10  
февраля 1962 года № 47/79-36:

		Един. изм.	I кв.	в том числе: март
Манометры	было	т.шт.	707,7	247,8
	стало	"	679,1	219,2

Объем по валовой и товарной продукции остается без  
изменений.

Согласовано: И.о. начальника  
Планово-экономического уп-  
равления

Начальник Управления

*В. Виттеградский*

*Я. Дамбург*

В 1962

1130  
02





16/1-18

30 декабря 1961 г.г.

1720  
K...  
95

Директору завода "Автоэлектроприбор"  
тов. Свилпе К.Я.

Сообщаем план промышленного производства на I кв. 1962 г.

	Един. изм.	I кв.	в том числе:		
			январь	февраль	март
Валовая продукция в оптовых ценах предприятия на I.УП-55г	т.р.	2652	896	827	929
Товарная продукция в оптовых ценах предприятия, принятых в плане	"	2618	884	816	918
<u>Номенклатура</u>					
Автотракторные приборы	"	2460	831	768	861
в т.ч. спидометры	т.шт.	2175	735	679	761
щитки приборов	"	36,6	12,3	11,4	12,9
манометры	"	107,8	36,3	33,5	38,0
стеклоочистители	"	679,1 707,7	238,8	221,1	247,8
бензодатчики	"	53,6	18,3	16,6	18,7
гибкие валы	"	332,4	112,7	103,9	115,8
из них: в качестве запчастей	т.р.	539,8	182,2	168,7	188,9
Изделия культурно-бытового наз.	"	1000	330	310	360
в т.ч. замки ШПР-14	т.шт.	175,6	60,0	55,1	60,5
" ШПР-230-231	"	15,0	5,1	4,7	5,2
" ШПР-232-234	"	7,5	2,5	2,4	2,6
" ШПР-236	"	4,5	1,5	1,4	1,6
болванки для ключей	"	15,0	5,1	4,7	5,2
Негандортное оборудование	т.р.	45,0	15,0	14,0	16,0
Радиоактивные приборы	"	12,5	2,5	4,5	5,5
Капремонт оборудования	"	73,6	24,6	23,3	25,7
Пульсатор к ДПР	комп.	15,0	5,0	4,8	5,2
Прочие заказы	т.р.	1400	470	450	480
Запчасти к в/х машинам	"	117,4	39,7	36,6	41,1
Инструмент для собственных нужд	т.н/час	13,3	3,8	4,2	5,6
в том числе:		89,6			
режущий инструмент	шт.	7100			
мерительный инструмент	т.н/час	10,1			
приспособления	шт.	1270			
	т.н/час	2,7			
	шт.	330			
	т.н/час	12,7			

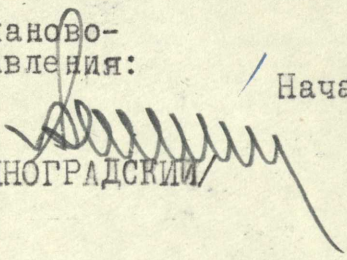


~~27~~ 25

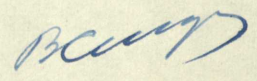
Г	2	3	4	5	6
штампы	шт.	127			
	т.н.час	15,6			
преаформы	шт.	20			
	т.н/час	8			
прочие работы и инст.	"	40,5			

СОГЛАСОВАНО:

Зам. Нач-ка Планово-  
Экономики. Управления:

  
/Ю.ВИНОГРАДСКИЙ/

Начальник Управления



/ Я. Дамбург /



- 22 - 26

Приложение к плану производства  
на 1962 год

Расшифровка  
производства инструмента для собственных нужд на 1962 год  
по заводу "Автоэлектроприбор"

	Един. изм.	1962 год	в том числе:			
			I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.
Режущий инструмент	шт.	28000	7100	6900	6800	7200
	т.н/час	40,4	10,1	9,9	9,8	10,6
Мерительный инструмент	шт.	5000	1270	1280	1230	1290
	т.н/час	11,0	2,7	2,7	2,6	2,8
Приспособления	шт.	1300	330	320	315	334
	т.н/час	51,0	12,7	12,5	12,3	13,0
Штампы	шт.	500	127	128	123	129
	т.н/час	61,6	15,6	14,9	14,8	14,8
Пресформы	шт.	80	20	20	19	21
	т.н/час	32,0	8,0	7,8	7,7	8,2
Прочие инструменты и раб. "		160,0	40,5	39,4	39,1	41,0

/ Начальник Управления

*Я. Дамбург*  
/ Я. Дамбург /



ПЛАН ПРОИЗВОДСТВА

НА 1962 ГОД ПО ЗАВОДУ "АВТОЭЛЕКТРОПРИБОР"  
 ( Составлен в соответствии с расчетной номенклатурой  
 "Союзавтосельмаш" от 10/П-1962 г. № 47/7Э-36)

ДЕЛИА	Шифр	Ед. изм.	Опт. цена !един.	1962г.				
				I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	
I	2	3	4	5	6	7	8	9
ДОМЕТРЫ	✓✓ Сп-18Б ✓	т.шт.	I-65	2,3	0,6	0,5	0,6	0,6
	✓✓ Сп-24А ✓	"	I-58	59,7	15,0	14,6	14,6	15,5
	✓✓ Сп-44 ✓	"	2-50	84,0	21,0	20,5	20,7	21,8
Итого:		т.шт.		146,0	36,6	35,6	35,9	37,9
ПРИБОРОВ	✓ КП-202	"	2-80 ✓ <sup>2</sup>	4,5	0,3	1,2	1,5	1,5
	✓✓ КП-5Е ✓	"	2-80	242,7 ✓	61,7	59,2	59,7	62,1
	✓✓ КП-8 ✓	"	1-24	1,75	0,5	0,5	0,4	0,35
	✓✓ КП-22 ✓	"	1-80	81-8	20,3	20,0	20,2	21,5
	✓✓ КП-23 ✓	"	1-75	81,5	20,0	20,0	20,1	21,4
	✓✓ КП-210 ✓	"	4-50 ✓	22,5	5,0	5,5	5,8	6,2
	✓✓ КП-212	"	71-00 ✓ <sup>2</sup>	1,165	-	0,3	0,4	0,465
Итого:		т.шт.		435,915	107,8	106,7	108,1	113,515
ДОМЕТРЫ	— МД-206	т.шт.		0,015	-	-	0,015	
	✓× ✓ МД-208 ✓	"	0-77	588,0	97,7	94,9	95,4	100,0
	✓× ✓ МД-3А ✓	"	0-48	443,0	111,2	108,8	108,5	114,5
	✓× ✓ МД13Б ✓ <sub>кор</sub>	"	0-75	130,0	35,2	31,0	31,2	32,6
	✓× ✓ МД13Б ✓ <sub>чех</sub>	"	0-95	338,8	86,6	82,8	83,4	86,0
	✓× ✓ МД 14 ✓	"	0-82 ✓ <sup>2</sup>	15,3	3,0	3,5	4,2	4,6
	✓× ✓ МД 15 ✓	"	0-95	113,0	33,5	26,0	26,1	27,4
	✓× ✓ МД 201 ✓	"	1-20 ✓ <sup>2</sup>	2,3	0,5	0,6	0,6	0,6
	✓× ✓ МД 203 ✓	"	0-55 ✓ <sup>2</sup>	3,5	0,9	0,9	0,8	0,9
	✓× ✓ МД 212 ✓	"	0-78	1184,6	274,5	299,0	293,0	318,1
	✓× ✓ МД 200 ✓	"	2-00 ✓ <sup>2</sup>	1,9	0,4	0,5	0,5	0,5
	— МД 205	"	15-80	0,1	0,1	-	-	-
	✓× ✓ МД 209 ✓	"	0-75 ✓ <sup>2</sup>	149,2	35,5	36,7	37,0	40,0
манометров		т.шт.		2769,715	679,1	684,7	680,715	725,2



I	!	2	!	3	!	4	!	5	!	6	!	7	!	8	!	9
терметры	✓	АП-7	✓	т.шт.	0-13	23,0		5,7		5,6		5,7		6,0		
	✓	АП6-Е	✓	"	0-31	629,0		161,5		152,3		153,5		161,7		
ГО амперм.				т.шт		652,0		167,2		157,9		159,2		167,7		
АЗАТЕЛИ	✓	УК26-Б	✓	"	0-30	94,6		23,0		22,8		23,8		25,0		
	✓	УК 28	✓	"	0-30	519,2		129,3		127,3		127,3		135,3		
	✓	УК 202	✓	"	0-39	496,0		124,0		121,3		122,0		128,7		
ГОГО указ.				т.шт.		1109,8		276,3		271,4		273,1		289,0		
КЛООЧИСТИ	✓	СЛ17	✓	т.шт	1-57	5,0		1,2		1,45		1,1		1,25		
ОЛИ	✓	СЛ-25Б	✓	"	4-83	20,55		5,8		4,8		4,8		5,15		
	✓	СЛ-30	✓	"	7-10	0,9		0,2		0,2		0,2		0,3		
	✓	СЛ-34	✓	"	7-15	13,7		3,5		3,4		3,3		3,5		
	✓	СЛ-44	✓	"	4-60	90,2		22,5		22,0		22,4		23,3		
	✓	СЛ-200	✓	"	6-60	2,1		0,5		0,5		0,5		0,6		
	✓	СЛ-201	✓	"	5-70	57,4		14,6		14,1		14,0		14,7		
	✓	СЛ-210	✓	"	12-00	22,5		5,0		5,6		5,6		6,3		
	✓	СЛ-208	✓	"	5-90	0,17		0,1		0,07		-		-		
	✓	СЛ-212	✓	"	7-15	0,5		0,1		0,1		0,1		0,2		
	✓	СЛ-215	✓	"	7-40	0,1		-		0,05		-		0,05		
	✓	СЛ-214	✓	"	7-40	0,75		0,1		0,20		0,2		0,25		
ГО стеклооч.				т.шт		213,87		53,6		52,47		52,2		55,6		
РЕКЛЮ	✓	П-29	✓	т.шт	1-11	132,0		31,9		32,6		32,9		34,6		
НАТЕЛИ	✓	П-29В	✓	"	1-11	20,8		5,6		5,0		5,0		5,2		
ГО переключ.				т.шт		152,8		37,5		37,6		37,9		39,8		
ИЗДАТ-	✓	БМ3-А	✓	т.шт	0-48	2,7		0,8		0,6		0,6		0,7		
КИ	✓	БМ 4	✓	"	0-48	2,95		0,4		0,8		0,8		0,95		
	✓	БМ5-А	✓	"	0-48	0,5		0,1		0,1		0,1		0,2		
	✓	БМ-115	✓	"	0-48	0,05		0,015		0,015		0,015		0,005		
	✓	БМ-117А	✓	"	0-48	4,6		0,75		1,2		1,2		1,45		



*Handwritten marks and scribbles at the top right of the page.*

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Издатчики	×	БМ9-А. ✓	т.шт	0-48	63,0	16,6	15,1	15,2	16,1
	×	БМ-15. ✓	"	I-05	0,13	0,13	-	-	-
	×	БМ-18А. ✓	"	0-48	73,4	18,5	17,8	18,0	19,1
	×	БМ-19А. ✓	"	0-48	94,1	26,0	22,2	22,4	23,5
	×	БМ123-А.	"	0-48	0,05	0,03	0,02	-	-
	✓	БМ 129.	"	0-48 ✓	0,8	-	0,2	0,2	0,4
	×	БМ20-А. ✓	"	0-48	417,0	102,83	102,8	103,27	108,4
	×	БМ 22-А. ✓	"	0-48	400,0	102,5	97,0	97,5	103,0
	×	БМ 22-В. ✓	"	0-48	4,8	1,2	1,2	1,2	1,2
	×	БМ 24-А. ✓	"	0-48	6,0	1,5	1,5	1,5	1,5
	×	БМ 25-А. ✓	"	0-48	21,0	5,7	5,0	5,0	5,3
	×	БМ 26-А. ✓	"	0-48	28,0	7,0	6,9	6,9	7,2
	×	БМ 27-А. ✓	"	0-48	4,2	1,0	1,0	1,0	1,2
	×	БМ 28-А. ✓	"	0-6I	0,8	0,2	0,2	0,2	0,2
	×	БМ 29-А. ✓	"	0-48	3,3	0,9	0,8	0,8	0,8
	×	БМ 31-А. ✓	"	0-48	9,7	4,4	1,7	1,8	1,8
	×	БМ 44-А. ✓	"	0-48	94,5	23,6	23,0	23,2	24,7
	×	БМ 100-А. ✓	"	0-48	28,7	10,4	3,8	7,0	7,5
	×	БМ 103-А. ✓	"	0-48	3,8	0,7	0,9	1,0	1,2
	×	БМ 101-А. ✓	"	0-48	0,28	0,28	-	-	-
	×	БМ 110.	"	0-48 ✓	22,5	5,3	5,6	5,7	5,9
	×	БМ 113-А. "	"	3-50 ✓	0,2	0,2	-	-	-
		БМ 105. ✓	"	0-48	0,05	0,05	-	-	-
	×	БМ 127-А.	"	0-48 ✓	0,075	0,075	-	-	-
	×	БМ 118-А.	"	0-48 ✓	2,25	0,6	0,5	0,55	0,6
	×	БМ 120-А. ✓	"	0-48 ✓	3,3	0,5	0,9	0,9	1,0
	×	БМ 119-А.	"	0-48 ✓	0,8	0,2	0,2	0,2	0,2
	×	БМ 125-А.	"	0-48 ✓	0,5	0,12	0,12	0,12	0,14
0 бензод.:		т.шт		1294,035	332,58	311,155	316,555	333,945	

*Handwritten corrections or notes below the table:*  
 25,70      24,05      24,45      25,81



2203  
Гидмаш

~~В-67~~ 52

I	!	2	!	3	!	4	!	5	!	6	!	7	!	8	!	9
маслодатчик	✓	ММ 102	✓	т.шт	0-60	✓	32,3	6,5	8,4	8,5	8,9					
	✓	ММ 5 А	✓	"	0-46		0,55	0,1	0,1	0,05	0,1					
	×	✓	ММ 106	✓	"	0-56	53,1	✓	15,4	12,1	12,3	13,3				
	×	✓	ММ 9	✓	"	0-60	2627,5	660,5	641,0	646,0	680,0					
	×	✓	ММ 10	✓	"	0-58	9,2	2,8	2,0	2,0	2,4					
	×	✓	ММ 11	✓	"	1-22	9,3	2,8	2,0	2,0	2,5					
	×	✓	ММ 100	✓	"	0-44	9,3	2,2	2,2	2,4	2,5					
маслодатч.: 3 т.шт						2741,05	690,3	667,8	675,25	709,7	✓					
шпокие валы	✓	ГВ I-Б	✓	т.шт	0-40		13,0	3,2	3,2	3,2	✓	3,4	✓			
	×	✓	ГВ9-А <sub>2</sub>	✓	"	0-60	67,6	17,9	17,5	15,6	✓	16,6	✓			
	×	✓	ГВ9-БН	✓	"	0-60	90,05	22,5	22,0	22,1	✓	23,45	✓			
	×	✓	ГВ10-Б,А	✓	"	0-20	8,05	2,1	2,0	1,95	✓	2,0	✓			
	×	✓	ГВ16-А <sub>2</sub>	✓	"	0-40	120,0	28,0	29,7	30,0	✓	32,3	✓			
	×	✓	ГВ 1	✓	"	0-40	102,7	27,8	27,2	23,0	✓	24,7	✓			
	×	✓	ГВ18-Б	✓	"	0-50	319,0	78,2	78,6	79,0	✓	83,2	✓			
	×	✓	ГВ20-А <sub>2</sub>	✓	"	0-55	63,15	15,9	15,5	15,2	✓	16,55	✓			
	×	✓	ГВ 21	✓	"	0-48	0,5	0,1	0,1	0,1	✓	0,2				
	×	✓	ГВ 22-Д	✓	"	0-50	54,2	13,0	12,8	13,9	✓	14,5				
	×	✓	ГВ 22-Е	✓	"	0-21	53,0	13,7	13,5	12,5	✓	13,3				
	×	✓	ГВ22-И/Г	✓	"	0-18	131,0	32,7	32,0	32,5	✓	34,0				
	×	✓	ГВ 23-А	✓	"	0-48	12,9	3,1	3,2	3,3	✓	3,3				
	×	✓	ГВ 24-А	✓	"	0-75	0,5	0,1	0,1	0,1	✓	0,2				
	×	✓	ГВ 26-Б	✓	"	0-57	65,8	16,4	16,0	16,3	✓	17,1				
	×	✓	ГВ 27-А	✓	"	0-48	21,6	5,3	5,3	5,4	✓	5,6				
	×	✓	ГВ 28-Б	✓	"	0-56	28,3	7,1	6,9	7,0	✓	7,3				
	×	✓	ГВ 28-В	✓	"	0-56	36,0	9,0	8,8	8,9	✓	9,3				
	×	✓	ГВ 28-Г	✓	"	0-55	67,1	16,3	15,9	16,5	✓	18,4				
	×	✓	ГВ 32-Б	✓	"	0-99	15,3	3,9	3,8	3,8	✓	4,0				







*Handwritten signature and number 63*

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Гибкие валы	✓ ГВ I21	т.шт	0-17 ✓	4,0	1,0	1,0	1,0 ✓	1,0	
	✓ ГВ II9	"	0-28 ✓	100,4	24,1	24,6	24,7 ✓	27,0	
Итого гибк. валов:		т.шт		2152,12	539,8	527,60	526,00	558,72	
Чаг с головкой в сборе	СЛ201-310	т.шт	0-26 ✓	10,2	2,5	2,5	2,5	2,7	
"- правый	СЛ 34-310	"	0-26	2,0	0,5	0,5	0,5	0,5 ✓	
"- левый	СЛ 44-540	"	0-26 ✓	12,0	3,0	3,0	3,0	3,0	
"- левый	СЛ 44-570	"	0-26 ✓	12,0	3,0	3,0	3,0	3,0	
Стекло-лист. в сб.	СЛ17-600A	"	0-09 ✓	40,0	10,0	9,8	9,9	10,3	
	СЛ26-600	"	0-05 ✓	70,0	16,0	19,0	17,0	18,0	
	СЛ34-600	"	0-80	10,0	2,5	2,5	2,5	2,5 ✓	
	СЛ201-600	"	0-12 ✓	5,1	1,3	1,2	1,2	1,4 ✓	
Пружина /резина	СЛ44-525B	"	0-12	33,0	8,2	8,1	8,2	8,5 ✓	
Ком. со щет. в сб	СЛ44-505	"	0-45	30,04	7,5	7,4	7,4	7,74	
Пржат. в сб.	СЛ17-500	"	0-14 ✓	17,0	4,2	4,2	4,2	4,4	
	СЛ/201/СЛ26-356	"	0-66 ✓	3,1	1,2	0,6	0,6	0,7 ✓	
	СЛ44-356	"	0-35 ✓	0,8	0,1	0,3	0,2	0,2 ✓	
Прос	✓ ГВ15/1	"	0-22	62,4	15,0	15,0	15,0 ✓	17,4	
"- ø3,5мм дл.186мм		"	0-02	160,0	40,0	40,0	40,0 ✓	40,0 ✓	
Инка	СЛ44-245	"	0-05	0,04	0,04	-	-	-	
Редуктор	СЛ201-156	"	4-00	0,12	0,03	0,03	0,03	0,03	
Регулятор	✓ АР 10В	"	1-02	242,2	61,0	61,0	60,1	60,1	
"-	✓ АР 10В	"	1-02 ✓	0,46	0,1	0,1	0,1	0,2	
Кометр	✓ ТХ 4-Б	"	1-40 ✓	2,9	0,9	0,8	0,6	0,6	
Повка шин.ман	МД2-603А	"	0-10	44,5	10,9	10,6	11,0	12,0	
Пржень замка	30-6105134	"	0-08	4,9	1,2	1,2	1,2 ✓	1,3 ✓	

Итого ПРИБОРЫ :



*Handwritten scribbles and numbers, possibly "155" or similar.*

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>РАДИОАКТИВНЫЕ ПРИБОРЫ</b>									
терод.имп. счетч БИС-62 т.шт	49-00	3,0	0,75	0,73	0,74	0,78			
терморегуляторы РГ-2 "	125-00	1,0	0,225	0,255	0,26	0,26			
реле-релейн. олок ТРБ-310 "	49-50	0,2	0,05	0,05	0,05	0,05			
копирующие устройств РБУ-2 "	120-00	0,1	0,053	0,01	0,01	0,027			
иные приборы "	100-00	0,025	-	0,011	0,008	0,006			
<b>Изделия культ-быт назначения</b>									
банки накладные ШПР-14 т.шт	<u>5-67</u> <u>3-53</u>	60,0	15,0	14,6	14,7	15,7			
"- висячие ШПР230-231 "	<u>2-00</u>	30,0	7,5	7,3	7,3	7,9			
"- мебельн. ШПР232-234 "	<u>1-91</u> <u>1-55</u> <u>1-50</u>	20,0	4,5	5,0	5,0	5,5			
"- врезные ШПР 236 "	<u>4-45</u> <u>4-32</u>	<sup>32,6</sup> 60,0	15,0	14,6	<sup>2,10</sup> 14,7	<sup>1,0</sup> 15,7			
	<sup>5,48</sup> <sup>3,41</sup>				<sup>12,7</sup>	<sup>14,7</sup>			
банки д/ключей	0-04	180,0	45,0	44,0	44,0	47,0			
<b>Нестандартное оборудование</b>									
	т.руб	50,0	12,5	12,5	12,5	12,5			
<del>ремонт электр. аппаратуры</del>	т.руб	<del>55,0</del>	<del>17,0</del>	<del>14,0</del>	<del>12,0</del>	<del>12,0</del>			
капитальный ремонт обор	"	60,0	15,0	15,0	15,0	15,0			
ра /сверх оптов.цен/	"	55,0	17,0	14,0	12,0	12,0			
<b>Прочие заказы</b>									
альсаторы ДПР т.ком	45-00	3,30	1,625	1,525	0,125	0,025			
банка ДПР474 т.шт	2-70	1,0	0,25	0,25	0,25	0,25			
музор в сб. ДПР 1-4А-1БИ2Б "	1-30	1,5	0,4	0,4	0,4	0,5			
ан в сб. ДПР 1-4А-1Г-7 "	0-64	10,0	2,5	2,5	2,5	2,5			
оры и ротор ШПР 4 т.ком	6-00	6,0	0,75	1,72	1,74	1,79			
"- ШПР 5 "	7-50	3,3	0,45	0,95	0,92	0,98			



~~79~~ 105 56

I	2	2	3	4	5	6	7	8	9
Гайки без резьбы	т.шт.	50-00	1400,0	350,0	330,0	350,0	370,0		
Стяжки оконные	т.ком.	63-95	906,0	225,0	220,0	220,0	240,0		
Винты для альбомов	т.шт.	50-00	400,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
Хлорвинил.профиль ПР-194	тн.	<sup>1480</sup> 3200.-	2,7	-	0,9	0,9	0,9		
Рычаги 15-17,01-114	т.шт.	<sup>0-09</sup> 300.-	10,04	2,51	2,51	2,51	2,51		
Шестигранники большие	т.шт.	130,0	130,0	32,5	32,5	32,5	32,5		
"- малые	т.шт.		130,0	32,5	32,5	32,5	32,5		
Основание мусорника 13,20,00,106	т.шт.	<sup>0-31</sup> 0,43	0,18	-	-	-	0,18		
Корпус 13,20,00,107	т.шт.	<sup>0-89</sup> 0,81	1,41	-	-	0,47	0,94		
Ручки оконные	ш.шт.	90,0	300,0	61,0	80,0	79,0	80,0		
Ручки дверные	ш.шт.	140,0	320,0	102,0	80,0	80,0	58,0		
Экспорт	р.руб.		18,0	4,5	4,5	4,5	4,5		
Товарная прод.	т.руб.		10372,0	2618,0	2566,0	2524,0	2664,0		
Изменение цен на зам.	т.руб.		139,9	35,0	34,1	34,3	36,5		
Валовая прод.ука.	т.руб.		10511,9	2653,0	2600,1	2558,3	2700,5		

ДИРЕКТОР ЗАВОДА: *Коп* ( К.СВИЛПЕ )

НАЧАЛЬНИК ПЭО - *Шелкович* ( З.ШЕЛКОВИЧ )  
21.11.62.



## П Л А Н

внутрисистемных кооперированных поставок на 1962 год  
по заводу "Автоэлектроприбор"

## А. Поставка

Наименование изделий	Ед.изм.	Всего на 1962 год	в т.ч. по кварталам				Завод- получатель
			I	II	III	IV	
Пульсатор в сборе	т.шт.	16	8	8	-	-	"Ригасельмаш"
"-"	"-"	6;4	3,2	3,2	-	-	Резекненский ЗДУ
Замок ШПР-I4	шт.	800	200	200	200	200	Вагоностроительный
Гибкие валы	"-"	200	100	100	-	-	" В Э Ф "
Указатель уровня бензина	"-"	40	-	40	-	-	"-"
Датчик указ.ур.бензина	"-"	40	-	40	-	-	"-"
Амперметр АП6Е	шт.	7600	1900	1900	1900	1900	Дизелестроительный
Манометр МД-203	"-"	3350	990	840	850	670	"-"
Тахометр ТХ46	"-"	3350	990	840	850	670	"-"
Гибкий вал ГВ-II6	"-"	6700	1980	1680	1700	1340	"-"
Винт МЗх5	т.шт.	933	346	232;5	238,1	116,4	"Электроинструмент"
"-" МЗх8 /К-01/	"-"	44	11,6	10,4	12	10	"-"
"-" МЗх10	"-"	23	9,3	6	5	2,7	"-"
"-" МЗх12	"-"	170	101,4	33,8	34,8	-	"-"
"-" МЗх8 /К-02/	"-"	38	10	10,6	12,6	4,8	"-"
Втулка ВП-2	"-"	216	91,8	55,8	51,8	16,6	"-"
Винты	"-"	26	7,5	6,5	7	5	"Эталон"

90  
5/1/62



Б. Получение

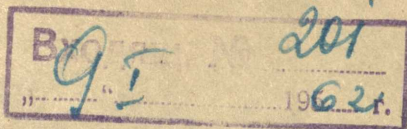
наименование изделий	Ед.изм.	Всего на 1962 год	в т.ч. по кварталам				Завод- поставщик
			I	II	III	IV	
Заклепки алюминиевые	т.шт.	1440	360	360	360	360	"ВЭФ"
Держатели предохранителя	шт.	800	200	200	200	200	"-
Колодки IO штырк.	"-	1600	400	400	400	400	"-
Лепестки	т.шт.	80	20	20	20	20	"-
Заклепки трубч.	"-	50	12,5	12,5	12,5	12,5	"-
Каркас PP78000I9	шт.	100	25	25	25	25	"-
Ручки упр. типа "Клювик"	"	500	125	125	125	125	"-
Карк.и железо тр."Сакта"	кпл.	150	40	35	40	35	Радиозавод Попова
"- " - "Фестиваль"	"-	50	13	12	13	12	"-
Дроссель фильтра "Сакта"	шт.	125	32	32	31	30	"-
Каркасы дроселя "Сакта"	"	120	30	30	30	30	"-
Железо трансф. Ш-16	кпл.	100	25	25	25	25	"-
Патроны для лампы 6,3в	шт.	1000	250	250	250	250	"-
Фильтр	т.шт.	22,4	11,2	11,2	-	-	"-
Перетяжка проволоки	тн	50	13	12	13	12	Метизный
Рихтовка прутков	"-	20	5	5	5	5	Светотехнический
Контактные кнопки	шт.	250	63	62	63	62	Гидрометприбор
Панель "Запорожца"	т.шт.	6,5	6,5	-	-	-	"ВЭФ"

НАЧАЛЬНИК ПРОИЗВОДСТВЕННОГО  
ОТДЕЛА УПРАВЛЕНИЯ

*Б.Фирсов*  
Б.Фирсов

*Handwritten signature and initials*





Управление  
радио-электротехнической  
и металлообрабатывающей  
промышленности Совнархоза  
Латвийской ССР

" 5 " ~~Дамбург~~ 1962 г.

6/350

Директору завода "Автоэлектромашин-  
бор"

тов. Свилле К.А.

Примите к исполнению план внутрисистемных  
кооперированных поставок на 1962 год литья, горячих  
штамповок и поковок согласно приложению № 8 и 9

Обеспечьте в срок до 15 января 1962 года  
заключение соответствующих договоров с потребителями  
на поставку кооперируемых изделий ;

не оформленные договорами в указанный срок  
кооперированные поставки из плана кооперированных  
поставок автоматически исключается .

Заводам поставщикам в срок до 25 января 1962г.  
представить в производственный отдел Управления копии  
спецификаций поставок на 1962 год с поквартальной раз-  
бивкой.

Обеспечьте своевременное и полное выполнение  
планов внутрисистемных кооперированных поставок в  
соответствии с заключенными договорами.

Неиспользованные лимиты на литье, горячие  
штамповки и поковки по истечении квартала автома-  
тически аннулируются, без возмещения в последующих кварта-  
лах года.

Начальник Управления

*Свилле*  
(Я. Дамбург )



- 93 - 26 59  
60

ПЛАН ПРОИЗВОДСТВА

НА 1962-й ГОД ПО ЗАВОДУ "АВТОЭЛЕКТРОПРИБОР"

ИЗДЕЛИЯ	Шифр	Ед. изм.	Опт. цена един.	1962г.	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.
				Кол.	Колич.	Колич.	Колич.	Колич.
I	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>СПИДОМЕТРЫ</u> ✓	СП 18Б	т.шт.	I-65	2,3	0,6	0,5 ✓	0,6	0,6
"	СП 24А	"	I-58	59,7	15,0	14,6 ✓	14,6	15,5
"	СП-44	"	2-50	84,0	21,0	20,5 ✓	20,7	21,8
Итого спидометров				146,0	36,6	35,6 ✓	35,9	37,9
<u>Щитки приборов</u> ✓	КП 5Е	"	2-80	245,3	61,7	60,0 ✓	60,3	63,3
"	КП 8	"	I-24	1,75	0,5	0,5 ✓	0,4	0,35
"	КП 22	"	I-80	81,6	20,3	20,0 ✓	20,0	21,3
"	КП 23	"	I-75	81,1	20,0	20,0 ✓	19,9	21,2
"	КП 210	"	4-50	22,5	5,0	5,5 ✓	5,8	6,2
"	КП 212	"	21- 71-00	1,3	0,3	0,2 ✓	0,3	0,5
Итого щитков				433,55	107,8	106,2	106,7	112,85
<u>МАНОМЕТРЫ</u> ✓	МД 209	"	0-75	142,2	35,5	34,8 ✓	35,0	36,9
"	МД 3А	"	0-48	445,0	111,2	108,8 ✓	109,5	115,5
"	МД 14	"	0-82	14,0	3,0	3,5 ✓	3,6	3,9
"	МД 13Б в чехле	"	0-95	346,5	86,6	84,7 ✓	85,2	90,0
"	МД 13Б в коробке	"	0-75	141,0	35,2	34,4 ✓	34,8	36,6
"	МД 15	"	0-95	134,0	33,5	32,8 ✓	33,0	34,7
"	МД 208	"	0-77	388,0	97,7	94,9 ✓	95,4	100,0
"	МД 212	"	0-78	1198,4	302,1	293,0 ✓	294,8	308,5
"	МД 203	"	0-55	3,5	0,9	0,9 ✓	0,8	0,9
"	МД 200	"	2.-	5,9	1,4	1,5 ✓	1,5	1,5
"	МД 201	"	1-20	2,3	0,5	0,6 ✓	0,6	0,6
"	МД 205	"	3.-	0,1	0,1	-	-	-
Итого манометров				2820,9	707,7	689,9	694,2	729,1



~~94~~ 77 6

I	!	2 !	3 !	4 !	5 !	6 !	7 !	8 !	9
<u>АМПЕРМЕТРЫ</u>	АП 6Е	т.шт.	0-3I	646,0	I6I,5	I57,9√	I59,0	I67,6	
-"-	АП 7	"	0-I3	23,0	5,7	5,6√	5,7	6,0	
-"-									
Итого амперметров				669,0	I67,2	I63,5	I64,7	I73,6	
<u>УКАЗАТЕЛИ</u>	✓ УК 26Б	"	0-30	92,6	23,0	22,8√	22,8	24,0	
-"-	✓ УК 28	"	0-30	5I7,4	I29,3	I27,3√	I26,5	I34,3	
-"-	✓ УК 202	"	0-39	496,0	I24,0	I2I,3√	I22,0	I28,7	
Итого указатели				II06,0	276,3	27I,4	27I,3	287,0	
<u>СТЕКЛООЧИСТИТЕЛИ</u>	СЛ I7	т.шт.	I-57	5,25	I,2	I,45√	I,2	I,4	
-"-	СЛ 25Б	"	4-83	23,3	5,8	5,7√	5,7	6,I	
-"-	СЛ 30	"	7-I0	0,9	0,2	0,2√	0,2	0,3	
-"-	СЛ 34	"	7-I5	I4,0	3,5	3,4√	3,5	3,6	
-"-	СЛ 44	"	4-60	90,0	22,5	22,0√	22,2	23,3	
-"-	СЛ 200	"	6-60	2,2	0,5	0,5√	0,6	0,6	
-"-	СЛ 20I	"	5-70	58,2	I4,6	I4,3√	I4,2	I5,I	
-"-	СЛ 208	"	5-90	0,5	0,I	0,I√	0,I	0,2	
-"-	СЛ 2I0	"	I2.-	22,5	5,0	5,6√	5,6	6,3	
-"-	✓ СЛ 2I2	"	7-I5	0,5	0,I	0,I√	0,I	0,2	
-"-	✓ СЛ 2I4	"	7-40	0,5	0,I	0,I√	0,I	0,2	
Итого стеклоочист.				2I8,85	53,6	53,45	53,5	57,3	
Щетки в сборе	СЛ I7-600А	"	0-09	4I,0	I0,0	9,8√	9,9	I0,3	
Держат.в сборе	СЛ I7-500	"	0-I4	I7,0	4,2	4,2√	4,2	4,4	
Рычаг в сборе	СЛ 20I-3I0	"	0-26	I0,2	2,5	2,5√	2,5	2,7	
Рычаг правый	СЛ 44-540	"	0-26	I2,0	3,0	3,0√	3,0	3,0	
-"- левый	СЛ 44-570	"	0-26	I2,0	3,0	3,0√	3,0	3,0	
Кром.со щеткой	СЛ 44-505	"	0-45	30,0	7,5	7,4√	7,4	7,7	
Щетка	СЛ 44-525Б	"	0-I2	33,0	8,2	8,I√	8,2	8,5	
Рычаг	СЛ 34-3I0	"	0-26	2,0	0,5	0,5√	0,5	0,5	
Щетка	СЛ 34-600	"	0080	I0,0	2,5	2,5√	2,5	2,5	
-"-	СЛ 26-600	"	0-05	64,0	I6,0	I5,6√	I5,8	I6,6	
-"-	СЛ 20I-600	"	0-I2	5,I	I,3	I,2√	I,2	I,4	



*95-2862*

			I	!	2	!	3	!	4	!	5	!	6	!	7	!	8	!	9
Головка шин. маном с тр.	МД2-603А	Тыс. шт.	0-10		43,5		10,9		10,6	✓	10,7		11,3						
Держатель	СЛ 201				3,1		1,2		0,6	✓	0,6		0,7						
"	СЛ 26-356	"			0,8		0,2		0,2	✓	0,2		0,2						
"	СЛ 44-356	"			15,0		4,0		4,0	✓	3,0		4,0						
Гайка	СЛ 44-245	" <sup>04</sup>			10,0		-		10,0	✓	-		-						
Шплинт	СЛ 17-316	" <sup>04</sup>			1,4		1,4		-				-						
Колпачек	КП5-142	" <sup>01</sup>			1,4		1,4		-				-						
Шайба	КП5-143	" <sup>01</sup>			5,0		1,2		1,2	✓	1,3		1,3						
Стержень замка	30-6105-134	" <sup>03</sup>			0,122		0,03		0,03	✓	0,03		0,032						
Редуктор	СЛ201-156	" <sup>05</sup>			1,0				1,0	2									
Гайка к спидометру	СП 24-100	" <sup>08</sup>			0,625		0,15		0,15	✓	0,15		0,175						
Редукт. стеклоочис.	СЛ26-0156	" <sup>05</sup>			1,5		0,4		0,4	✓	0,3		0,4						
"	СЛ44-010	"			1,5		0,4		0,4	✓	0,3		0,4						
"-щетки прав.	СЛ44-300А	"			1,5		0,4		0,4	✓	0,3		0,4						
" " лев.	СЛ44-360А	"			2,0		2,0		-				-						
Шайба крепления	СЛ17-314	"			2,0		2,0		-				-						
Шайба крепления	СЛ17-209	" <sup>01</sup>			3,4		0,9		0,8	✓	0,8		0,9						
<u>ТАХОМЕТР</u>	ТХ4Б	" <sup>05</sup>	I-40		239,2		59,0		57,9	✓	58,2		61,4						
<u>РЕГУЛЯТОР</u>	АР10Б	" <sup>02</sup>	I-02		0,5		0,1		0,1	✓	0,1		0,2						
"	АР10В	" <sup>02</sup>	I-02		137,5		21,9		21,4	✓	21,5		22,7						
<u>ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ</u>	П-29	" <sup>01</sup>	I-II		22,5		5,6		5,5	✓	5,6		5,8						
"	П-29В	" <sup>01</sup>	I-II		160,0		27,5		26,9		27,1		28,5						
Итого переключат.																			
<u>БЕНЗОДАТЧИКИ</u>	БМ-110	"	0-48		22,5		5,3		5,6	✓	5,7		5,9						
"	БМ 3А	"	0-48		3,1		0,8		0,7	✓	0,8		0,8						
"	БМ 4	"	0-48		1,55		0,4		0,4	✓	0,35		0,4						
"	БМ 5А	"	0-48		0,5		0,1		0,1	✓	0,1		0,2						
"	БМ 9А	"	0-48		66,3		16,6		16,2	✓	16,3		17,2						
"	БМ 15	"	I-05		0,13		0,13		-		-		-						
"	БМ 18А	"	0-48		74,2		18,5		18,1	✓	18,2		19,4						
"	БМ 19А	"	0-48		104,0		26,0		25,4	✓	25,6		27,0						
"	БМ 20А	"	0-48		406,0		101,5		99,3	✓	99,9		105,3						



*20 29 69*

I	!	2	!	3	!	4	!	5	!	6	!	7	!	8	!	9
<u>БЕНЗОДАТЧИКИ</u>	БМ 22А	т.шт.	0-48	410,0	102,5	100,2 <sup>✓</sup>	100,9	106,4								
-"-	БМ 22В	"	0-48	4,8	1,2	1,2 <sup>✓</sup>	1,2	1,2								
-"-	БМ 24А	"	0-48	6,0	1,5	1,5 <sup>✓</sup>	1,5	1,5								
-"-	БМ 25А	"	0-48	23,0	5,7	5,6 <sup>✓</sup>	5,7	5,9								
-"-	БМ 26А	"	0-48	28,0	7,0	6,9 <sup>✓</sup>	6,9	7,2								
-"-	БМ 27А	"	0-48	4,1	1,0	1,0 <sup>✓</sup>	1,0	1,1								
-"-	БМ 28	"	0-61	0,8	0,2	0,2 <sup>✓</sup>	0,2	0,2								
-"-	БМ 29А	"	0-48	3,5	0,9	0,8 <sup>✓</sup>	0,9	0,9								
-"-	БМ 31А	"	0-48	17,6	4,4	4,3 <sup>✓</sup>	4,4	4,5								
-"-	БМ 44А	"	0-48	94,3	23,6	23,0 <sup>✓</sup>	23,2	24,5								
-"-	БМ 100А	"	0-48	41,7	10,4	10,2 <sup>✓</sup>	10,3	10,8								
-"-	БМ 101А	"	0-48	0,78	0,2	0,2 <sup>✓</sup>	0,18	0,2								
-"-	БМ 103А	"	0-48	3,5	0,7	0,9 <sup>✓</sup>	0,9	1,0								
-"-	БМ105	"	0-48	0,07	0,07	-	-	-								
-"-	БМ 118А	"	0-48	2,25	0,6	0,5 <sup>✓</sup>	<del>0,6</del> <sup>0,5</sup>	0,6								
-"-	БМ 120А	"	0-48	2,2	0,5	0,5 <sup>✓</sup>	0,6	0,6								
-"-	БМ 119А	"	0-48	0,9	0,2	0,2 <sup>✓</sup>	0,2	0,3								
-"-	БМ 115	"	0-48	4,5	1,1	1,1 <sup>✓</sup>	1,1	1,2								
-"-	БМ 115	"	0-48	0,4	0,1	0,1 <sup>✓</sup>	0,1	0,1								
-"-	БМ 127 А	"	0-48	0,075	0,075	-	-	-								
-"-	БМ 113А	"	0-48	0,2	0,2	-	-	-								
-"-	БМ 117А	"	0-48	3,0	0,75	0,7 <sup>✓</sup>	<del>0,7</del> <sup>0,75</sup>	0,8								
-"-	БМ 123А	"	1-.	0,075	0,075	-	-	-								

Итого Б М 1330,08 332,4 324,9 327,58 345,2

<u>МАСЛОДАТЧИКИ</u>	ММ 5А	т.шт.	0-46	0,35	0,1	0,1 <sup>✓</sup>	0,05	0,1
-"-	ММ 106	"	0-36	52,6	15,4	12,1 <sup>✓</sup>	12,1	13,0
-"-	ММ 102	"	0-60	28,6	6,5	7,4 <sup>✓</sup>	7,0	7,7
-"-	ММ 9	"	0-60	2627,5	660,5	641,0 <sup>✓</sup>	646,0	680,0
-"-	ММ 10	"	0-38	11,2	2,8	2,7 <sup>✓</sup>	2,8	2,9
-"-	ММ 11	"	1-22	11,3	2,8	2,8 <sup>✓</sup>	2,8	2,9
-"-	ММ 100	"	0-44	8,8	2,2	2,2 <sup>✓</sup>	2,2	2,2

Итого М М 2740,35 690,3 668,3 672,95 708,8



- 87 - 20 64

I	!	2	!	3	!	4	!	5	!	6	!	7	!	8	!	9
<u>ГИБКИЕ ВАЛЫ</u>	ГВ-I	т.шт.	0-40	III,2	27,8	27,2	✓	27,3	28,9							
-"-	ГВ-IB	"	0-40	I3,0	3,2	3,2	✓	3,2	3,3							
-"-	ГВ 9A2	"	0-60	7I,6	I7,9	I7,5	✓	I7,6	I8,6							
-"-	ГВ 9B	"	0-60	90,0	22,5	22,0	✓	22,1	23,4							
-"-	ГВ IOA-B	"	0-20	8,3	2,1	2,0	✓	2,0	2,2							
-"-	ГВ I6A2	"	0-40	II2,0	28,0	27,4	✓	27,5	29,1							
-"-	ГВ I7B	"	0-30	3I3,0	78,2	76,6	✓	77,0	8I,2							
-"-	ГВ 20A2	"	0-55	63,6	I5,9	I5,5	✓	I5,7	I6,5							
-"-	ГВ 2I	"	0-48	0,5	0,1	0,1	✓	0,1	0,2							
-"-	ГВ 22A	"	0-30	52,2	I3,0	I2,8	✓	I2,9	I3,5							
-"-	ГВ 22E	"	0-2I	55,0	I3,7	I3,5	✓	I3,5	I4,3							
-"-	ГВ 22Г-22И"	"	0-I8	I3I,0	32,7	32,0	✓	32,3	34,0							
-"-	ГВ 23A	"	0-48	I2,9	3,1	3,2	✓	3,3	3,3							
-"-	ГВ 24A	"	0-75	0,5	0,1	0,1	✓	0,1	0,2							
-"-	ГВ 26B	"	0-37	65,8	I6,4	I6,0	✓	I6,3	I7,1							
-"-	ГВ 27A	"	0-48	2I,4	5,3	5,3	✓	5,3	5,5							
-"-	ГВ 28B	"	0-56	28,3	7,1	6,9	✓	7,0	7,3							
-"-	ГВ 28B	"	0-56	36,0	9,0	8,8	✓	8,9	9,3							
-"-	ГВ 28Г	"	0-55	65,1	I6,3	I5,9	✓	I6,0	I6,9							
-"-	ГВ 32B	"	0-99	I5,5	3,9	3,8	✓	3,8	4,0							
-"-	ГВ 33A	"	0-56	0,3	0,1	-	-	-	0,2							
-"-	ГВ 34B	"	0-40	IO,2	2,5	2,5	✓	2,5	2,7							
-"-	ГВ 35B	"	0-45	30,6	7,6	7,5	✓	7,6	7,9							
-"-	ГВ 36B	"	0-I7	20,0	5,0	4,9	✓	5,0	5,1							
-"-	ГВ 36B	"	0-I8	IO,0	2,5	2,5	✓	2,5	2,5							
-"-	ГВ 36Г	"	0-20	3,0	0,75	0,75	✓	0,75	0,75							
-"-	ГВ 36Д	"	0-23	29,0	7,2	7,1	✓	7,2	7,5							
-"-	ГВ 37A	"	0-30	20,0	5,0	4,9	✓	5,0	5,1							
-"-	ГВ 37Г	"	0-46	40,0	IO,5	9,5	✓	9,8	IO,2							
-"-	ГВ 37B	"	0-3I	II,0	2,7	2,7	✓	2,7	2,9							
-"-	ГВ 39	"	0-I5	7,0	I,7	I,7	✓	I,8	I,8							
-"-	ГВ 39Г	"	0-35	I9,6	4,9	4,8	✓	4,9	5,0							



99 8/65

I	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>ГИБКИЕ ВАЛЫ</u>	ГВ 39И	т.шт.	0-20	48,0	12,0	11,7√	11,8	12,5
-"-	ГВ 39Д	"	0-29	0,65	0,1	0,1√	0,25	0,2
-"-	ГВ 43	"	0-45	117,6	29,4	28,7√	29,0	30,5
-"-	ГВ 44АН	"	0-37	122,3	30,6	29,9√	30,1	31,7
-"-	ГВ 44Б	"	0-45	16,0	4,0	3,9√	4,0	4,1
-"-	ГВ 63Б	"	0-52	60,4	15,1	14,8√	14,8	15,7
-"-	ГВ 65	"	0-20	90,0	22,5	22,0√	22,3	23,2
-"-	ГВ 119	"	0-28	96,4	24,1	23,6√	23,7	25,0
-"-	ГВ 72	"	0-42	3,0	0,7	0,7√	0,8	0,8
-"-	ГВ 101	"	0-50	0,06	0,06	-	-	-
-"-	ГВ 102Н	"	0-45	0,11	0,11	-	-	-
-"-	ГВ 103Н	"	0-58	7,2	1,8	1,8√	1,8	1,8
-"-	ГВ 111	"	0-35	29,6	7,4	7,3√	7,3	7,6
-"-	ГВ 120Н	"	0-70	23,0	5,2	5,6√	5,8	6,4
-"-	ГВ 116	"	0-25	6,7	1,7	1,6√	1,7	1,7
-"-	ГВ 106	"	0-38	38,0	9,5	9,3√	9,3	9,9
-"-	ГВ 114	"	0-32	11,0	2,7	2,7√	2,7	2,9
-"-	ГВ 121	"	0-17	4,0	1,0	1,0√	1,0	1,0
-"-	ГВ 37ВН	"	0-39	20,0	5,0	4,9√	5,0	5,1
-"-	ГВ 109	"	0-21	0,6	0,1	0,1√	0,2	0,2
-"-	ГВ 53П-3802-20	"	0-50	0,2	-	-	0,2	-

Итого гибкие валы 2162,4 539,8 528,4 533,4 560,8

<u>ТРОССАЖИ</u>	ГВ15/1А	"	0-22	90,0	22,5	22,1√	22,3	23,0
-"-	ГВ 251	"	0-01	0,5	0,5	-	-	-

<u>РАДИОАКТИВНЫЕ ПРИБОРЫ</u>								
Быстродейств.импульсн. счетчики	БИС 62	"	49.-	3,0	0,75	0,73√	0,74	0,78
Терморегуляторы	РТ-2	шт.	125.-	1000	225	255√	260	260
Тератронно-рел.блоки	ТРБ-310	шт.	49,50	200	50	50√	50	50
Блокирующ.устройства	РБУ-1	"	120,-	100	53	10√	10	27
Прочие прибор.и устройст.		"	100,-	25	-	11	8	6



- 99 - 8266

	I	!	2	!	3	!	4	!	5	!	6	!	7	!	8	!	9
<u>ИЗДЕЛИЯ КУЛЬТ-БЫТОВ.</u>																	
<u>НАЗНАЧЕНИЯ</u>																	
Замки накладные	ШПР-14	т.шт.	<u>5-67</u> <u>3-53</u>		60,0		15,0		14,6	✓	14,7		15,7				
Замки висячие	ШПР-230 231	"	<u>2-00</u> <u>1-91</u>		30,0		7,5		7,3	✓	7,3		7,9				
" мебельн.	ШПР-232 234	"	<u>1-55</u> <u>1-50</u>		20,0		4,5		5,0	✓	5,0		5,5				
" врезные	ШПР 236	"	<u>4-45</u> <u>4-32</u>		60,0		15,0		14,6	✓	14,7		15,7				
<b>Балванки</b> для ключей		"	0-04		180,0		45,0		44,0	✓	44,0		47,0				
<u>НЕСТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</u>																	
Капитальн.ремонт оборуд.		"			50,0		12,5		12,5		12,5		12,5				
Тара /сверх оптов.цен./		"			60,0		15,0		15,0		15,0		15,0				
		"			55,0		14,0		14,0		13,0		14,0				
<u>ПРОЧИЕ ЗАКАЗЫ</u>																	
Пульсаторы	ДПР	компл.	84-20	3800	1525		1525	✓	125		125		125				
Крышка	ДПР 474	шт.	<del>1000</del>	1000	250		250	✓	250		250		250				
Диффузор в сборе	ДПР-1-4А	"		1500	400		400	✓	400		400		300				
	- 1Б и 2Б																
Клапан в сборе	ДПР-1-4А			10000	2500		2500	✓	2500		2500		2500				
	-1Г-7	шт.															
Моторы и роторы	ШПР-4	к-т	6.-	3000	750		720	✓	740		740		790				
"	ШПР-5	"	7-50	1800	450		430	✓	440		440		480				
Гайки без резьбы		т.шт.	50.-	1200	300		280	✓	300		300		320				
Стяжки оконные		т.компл.		906	226		220	✓	220		220		240				
Винты для альбома		т.шт.	50.-	400	100		100,0	✓	100,0		100,0		100				
Объ диска		т.шт.	30.-	583	145		145	✓	146		146		147				
Хровинил.профиль	ПР-194	тонн	3200	2,7	-		0,9	✓	0,9		0,9		0,9				
Рычаги	17-15-01-			300	10,4		2,51		2,51	✓	2,51		2,51				
	- 114	т.шт.															
в том числе:																	
Шестигранники больш.	✓	т.шт.		130	32,5		32,5	✓	32,5		32,5		32,5				
"- малые	✓	"		130	32,5		32,5	✓	32,5		32,5		32,5				



~~100~~ 8368

	I	!	2	!	3	!	4	!	5	!	6	!	7	!	8	!	9
Основание мусорн.	I3,20, 00,106	шт.	0,43		I80		-		-		-		-		-		I80
Корпус	I3,20, 00,107	"	0,81		I410		-		-		470		940				
Ручки оконные		т.шт.			300		75		75	✓	75		75				75
Ручки дверные		т.шт.			320		80		80	✓	80		80				80
Товарн. продукция		т.р.			I050I		2677		2626		2529		2669				
Измен.цен на замки		т.р.			I39,9		35,0		34,1		34,3		36,5				
Валовая продукция		т.р.			I064I		2712		2660		2563		2706				

ДИРЕКТОР ЗАВОДА - *Колуп* ( К. СВИЛПЕ )

НАЧАЛЬНИК ПЭО - *Шелкович* ( З. ШЕЛКОВИЧ )

9.XII-1961 г.

СТ