

40

II. Siltumenerģijas un elektroenerģijas patēriņa normu izpilde/Выполнение норм расхода теплоэнергии и электроэнергии

Kartas № Порядк. №	Produkcijas nosaukums ar siltumenerģijas un elektroenerģijas normējamo patēriņu Наименование продукции с нормируемым расходом теплоэнергии и электроэнергии	Šifra Шифр	Mēra vienība Единица измерения	Izlaistas pro- dukcijas dau- dzums pārskata periodā Количество вы- пущенной про- дукции за от- четный период	Siltumenerģijas patēriņš — Расход теплоэнергии				Elektroenerģijas patēriņš — Расход электроэнергии			
					Iratnējais (tūkst. kal.) удельный (тыс. кал.)		kopējais (мегакалорijas) общий (мегакалории)		Iratnējais (кВтч) удельный (квтч)		kopējais (tūkst. кВтч) общий (тыс. квтч)	
					pēc plāna по плановой норме	faktiski	pēc plāna по плановым нормам	faktiski	pēc plāna по плановой норме	faktiski	pēc plāna по плановым нормам	faktiski
A	B	B	Г	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Стекло оконное		т.м ²	3744					283	279	1060	1046
2	Изготовление тары		"	3744					40	40	150	149
3	Стекло лебедное		"	0.08					6000	6000	1	1
4	" мороз		"	3.0					7000	7000	21	21
5	" камеров		"	0.89					100.000	51	89.	45
6	" швейной		"	26.61.					-	-	-	5
7	" обшивки		"	21.75					25000	24000	544	522.
8	Швейные изд		тм	163.					-	-	-	9.
9	Плитка облиц. свечей		м ²	60675					0.9	4.03	54	62
10	" " облиц		"	50540					0.2	0.2	11	10
11	Красиль машины		т.шт	196.7					58	60	11	12
12	" машины		"	300					66	68.7	20	21
13	Спринг		тм	122					80	78	10	9
14	Переносные плиты		шт	2258					6	6.2	13	14
15	" печи		"	113					4	4	1	1
16	Детали гран. камер		м ²	655					30	25.4	18	17
17	" " шток		"	642					8	6.3	5	4
18	Мраморные плиты и чет		"	1981.					13	11	26	22
19	Террацевые плиты		шт	50					14.	14	1	1
20	Плиты цементные		м ²	8873					0.35	0.2	3	2
21	Металлические плиты		"	20706					3.7	4	77	83
Kopā normējamais patēriņš Итого нормируемое потребление . . .		×	×	×	×	×	×	×	×	×	2115	2056
Nenormējamais patēriņš Ненормируемое потребление		×	×	×	×	×	×	×	×	×	226	226
Kopā par uzņēmumu Всего по предприятию		×	×	×	×	×	×	×	×	×	2341	2282
Ietaupījums (-) vai pārtēriņš (+) Экономия (-) или перерасход (+) . . .		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	- 59
Jaudas vidējais svērtais koeficients (kosinus fi) Средневзвешенный коэффициент мощ- ности (косинус фи)		×	×	×	×	×	×	×	×	×	0.85	0.92.

Отпуск на сторону.
1966 г./г. "6" Октября

Direktors (vadītājs)
Директор (руководитель)

179.
246.

Piezīme: Pārskatu iesniedz par katru ceturksni un kopēji par gadu.
Примечание: Отчет составляется за каждый квартал и в целом за год.

Kam nosūtāms/ Кому высылается

nosaukums—наименование

un saņēmēja adrese—и адрес получателя

apgabala šifrs
шифр
области

pakļautības šifrs
шифр
подчинения

nozares šifrs
шифр
отрасли

uzņēmuma šifrs
шифр
предприятия

41

STATISTISKĀ ATSKAITE — СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

Veidlapa № 11-sn/ Форма № 11-сн

Apstiprinājusi PSRS CSP 1960. g. 30. VI Nr. 402
Утверждена ЦСУ СССР 30. VI-1960 г. № 402

Uzņēmums (organizācija) Рижский стекольный завод «Саркисидсегавс»
 Предприятие (организация)
 Trests, pārvalde, kombināts, tautas saimniecības padome, ministrija УПСС СНХ ЛССР
 Трест, управление, комбинат, совнархоз, министерство
 Uzņēmuma (organizācijas) adrese Зор Рита чд. Селовасу №6.
 Адрес предприятия (организации)

Pasta—ceturkšņa, gada, Почтовая — кварталная, годовая
 Izsūtāma: Ceturkšņa—5., gada—10. datumā pēc pārskata perioda:

1. Republikas centrālajai statistikas pārvaldei;
2. Savai augstākstāvošai organizācijai;
3. Energostīvam — ik mēnesi tikai 2. nodalījumu par elektroenerģijas patēriņa normu izpildi.

Высылается: Квартальная — 5, годовая — 10 числа после отчетного периода:

1. Центральному статистическому управлению республики;
2. Своей вышестоящей организации;
3. Электросбыту — ежемесячно только 2-й раздел в части выполнения норм расхода топлива.

Kurināmā, siltuma un elektroenerģijas normu izpildes un patēriņa pārskats
 Отчет о выполнении норм и расходе топлива, тепла и электроэнергии

за 2090 год ceturksnī/квартал 196 1 g./г.

I. Kurināmā patēriņa normu izpilde — Выполнение норм расхода топлива

Kārtas Nr. Порядк.	Produkcijas nosaukums ar normējamo kurināmā patēriņu Наименование продукции с нормируемым расходом топлива	Šifrs Шифр	Mēra vienība Единица измерения	Izlaistās produkcijas daudzums pārskata periodā Количество выпущенной продукции за отчетный период	Nosacītā kurināmā patēriņš — Расход условного топлива			
					Ipatnējais (kg) — удельный (кг)		Kopējais (tonnas) — общий (тонн)	
					pēc plāna normas по плановой норме	faktiski фактически	pēc plāna normām по плановым нормам	faktiski фактически
A	B/B	C/B	D/Г	1	2	3	4	5
1	Ваеработни стениа окосити		тн.	22941	800	795	18353	18235
2	— " ————— парз гур техн. метод		"	22941	100	95E	2294	2178
3	Сушка сарьз гур стениа		"	22941	30A	293	688	671
4	Стениа «Мороз»		Г.мг	3.55.	3000	4500	11	16
5	Шашоткаса издешер		тн.	127.5	363	431	35	55
6	Облицовочн. кераселит. плитиа гурз		мг	52175	23	24	1200	1253
7	Качеель гезазурованкал		Г.мг	317.63	2040	2028	648	644
8	« ————— гезазурованкал		—	203.64	865	865	176	176
9	Курзготовление арцити		тн.	126.0	1580	1580	199	198
10	Плитесех еанз плитиа		мг	32250	20	20	645	640
	Корā normētais patēriņš Итого нормируемое потребление	×	×	×	×	×	24249	24066
	Ietaupījums (—) vai pārtēriņš (+) normētajam patēriņam Экономия (—) или перерасход (+) по нормируемому потреблению	×	×	×	×	×	×	-183.
	Nenormētais patēriņš Ненормируемое потребление	×	×	×	×	×	80	80
	Pavisam par uzņēmumu Всего по предприятию	×	×	×	×	×		24146
	Bez tam izsniegts citiem uzņēmumiem un organizācijām Кроме того, отпуск на сторону другим предприятиям или организациям	×	×	×	×	×	5427	5427

II. Siltumenerģijas un elektroenerģijas patēriņa normu izpilde/Выполнение норм расхода теплоэнергии и электроэнергии

Kārtas Nr. Порядк. №	Produkcijas nosaukums ar siltumenerģijas un elektroenerģijas normēto patēriņu Наименование продукции с нормируемым расходом теплоэнергии и электроэнергии	Sīfр Шифр	Mēra vienība Единица измерения	Izlaistās pro- dukcijas da- udzums pārša- ta periodā Количество вы- пущенной про- дукции за от- четный период	Siltumenerģijas patēriņš — Расход теплоэнергии				Elektroenerģijas patēriņš — Расход электроэнергии			
					īpatnējais (tūkst. kal.) удельный (тыс. кал.)		kopējais (мегакалорijas) общий (мегакалории)		īpatnējais (kWh) удельный (квтч)		kopējais (tūkst. кВт) общий (тыс. кВт)	
					pēc plāna normas по плановой норме	faktiski	pēc plāna normām по плановым нормам	faktiski	pēc plāna normas по плановой норме	faktiski	pēc plāna normām по плановым нормам	faktiski
A	B/B	C, B	D, Г	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Стекло оконное		т. м ²	4378					783	267	1239	1169
2	Изготовление тары		—	4378					40	37	175	160
3	Стекло «Мороз»		—	3.55					7000	6200	25	22
4	« пещерован.		—	4.04					50000	39900	209	161
5	« радиомаша		—	41.77					1500	1500	63	63
6	« тм тм		—	43.68					18000	17030	786	744
7	« латвое		—	0.27					5500	5500	2	2
8	« мебельное		—	0.36					7000	7000	2	2
9	« светотехнит.		—	19.13					2000	1730	38	33
10	Шамоти. изделия		шт	127.5					48	40	6	5
11	Облицов. керам. плитки		м ²	61201.					0.9	0.74	55	45
12	« « облиц		—	52175					0.2	0.21	10	11
13	Кафель глазурь		т. м ²	317.63					66	63	21	20
14	« неглазурь		—	203.64					58	74	12	15
15	Фриты		тм.	126.0					80	87	10	11
16	Переховые плитки		шт	2256					6	5.3	13	12
17	« « плитки		—	204					4	4	1	1
18	Детали гранит. посыл.		шт	608.0					24	28	15	17
19	« « глетонь		—	529.3.					6	7.6	3	4
20	Красоч. плитки и дет.		—	1775.4.					10	10	18	18
21	Террацевали монок.		шт	111.					14	14	2	2
22	Плиты цементн.	шт	шт	9384					0.2	0.2	2	2
23	Плиты керамич.	—	шт	32250					3.9	3.4	126	110
24	Плиты мозаичн.	—	шт	41					8.0	25	—	1
Kopā normētais patēriņš Итого нормируемое потребление		×	×	×	×	×			×	×	2826	2630
Ietaupījums (—) vai pārtēriņš (+) normētajam patēriņam Экономия (—) или перерасход (+) по нормируемому потреблению		×	×	×	×	×	×		×	×	×	-196
Nenormētais patēriņš Ненормируемое потребление		×	×	×	×	×			×	×	99	99
Kopā par uzņēmumu Всего по предприятию		×	×	×	×	×			×	×	2925	272
Bez tam izsniegts citiem uzņēmumiem un organizācijām Кроме того, отпуск на сторону дру- гим предприятиям и организациям		×	×	×	×	×			×	×	174	174
Jaudas vidējais svērtais koeficients (kosinus fi) Средневзвешенный коэффициент мощ- ности (косинус фи)		×	×	×	×	×	×	×	×	×		

6. гивер

Direktors (vadītājs)
Директор (руководитель)

120. бухгалтер. Атерин

12011/42

Kam izsūta/Кому высылается _____
 saņēmēja nosaukums un adrese _____
 наименование и адрес получателя _____

apgabala šifrs шифр области	pakļautības šifrs шифр подчинения	nozares šifrs шифр отрасли	uzņēmuma šifrs шифр предприятия
-----------------------------------	---	----------------------------------	---------------------------------------

Uzņēmums (organizācija) **Рижский стекольный завод "Саркандаугава"**
 Предприятие (организация) _____
 Trests, pārvalde, kombināts, tautas saimniecības padome, ministrija **Управление промстройматериалов**
 Прест, управление, комбинат, совнархоз, министерство _____
 Uzņēmuma (organizācijas) adrese **Гор. Рига, ул. Слиежу № 6.**
 Адрес предприятия (организации) _____

STATISTISKĀ ATSKAITE
 СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ
 Veidlapa № 11-sn/Форма № 11-сн

СНХ СССР

Apstiprinājusi PSRS CSP 1960. g. 30. VI № 402
 Утверждена ЦСУ СССР 30. VI. 1960 г. № 402

Pasta—ceturkšņa, gada/Почтовая—квартальная, годовая
 Ceturkšņa atskaite izsūtāma: —5, gada—10. datumā pēc-pārskata perioda:

1. Republikas Centrālajai statistikas pārvaldei;
 2. Savai augstākstāvošai organizācijai;
 3. Energosbitam — ik mēnesi tikai 2. iedalījumu par elektroenerģijas patēriņa normu izpildi.
- Высылается—квартальная—5, годовая—10 числа после отчетного периода:
1. Центральному статистическому управлению республики;
 2. Своей вышестоящей организации;
 3. Энергосбыту—ежемесячно только 2-й раздел в части выполнения норм расхода электроэнергии.

Kurināmā, siltum- un elektroenerģijas normu izpildes un patēriņa pārskats
 Отчет о выполнении норм и расходе топлива, тепла и электроэнергии

196 ² g./г. за **209069** ceturksnī/квартал

I. Kurināmā patēriņa normu izpilde — Выполнение норм расхода топлива

Kārta № Порядк. №	Produkcijas nosaukums ar normēto kurināmā patēriņu Наименование продукции с нормируемым расходом топлива	Šifrs Шифр	Mēra vienība Единица измерения	Izlaistās produkcijas daudzums pārskata periodā Количество выпущенной продукции за отчетный период	Nosacītā kurināmā patēriņš — Расход условного топлива *			
					ipatnējais (kg)—удельный (кг)		kopējais (tonnas) — общий (тонн)	
					pēc plāna normas по плановой норме	faktiski фактически	pēc plāna norm. по плановым нормам	faktiski фактически
1	ВВрaботкa oввнoгo cтeклa	С/В	Д/Г	21778	800	844 ✓	17422	17947 18320
2	"-""- парa		"-"	21778	100	100 ✓	2178	2176 2183
3	Сункa cырья		"-"	21778	30	32 ✓	653	694
4	Стeклo "Мороз"		Т.КВМ	3.85	3000	4200 ✓	12	16
5	Шaмoтнe издeлиa		ТН	130	40	40 ✓	5	5
6	Облицoвoчнaя кeрaмичeскaя плиткa		КВМ	54312	23	22.9 ✓	1249	1241.
7	Кaфeль глaзурoвaнный		Т.ШТ	337.7	2040	1991 ✓	689	672
8	"-""- нeглaзурoвaнный		"-"	195.6	865	840	169	164.
9	Пpигoтoвлeниe фpиты		ТН	135	1580	1670 ✓	212	225
10	Кeрaмичeскaя пoлoвaя плиткa		КВМ	34272	18	19.4 ✓	617	666.
	Кopā normētais patēriņš	×	×	×	×	×	23206	23806 24186
	Итoгo нoрмируeмoe пoтpeблeниe	×	×	×	×	×	×	+980
	Нoрмētā patēriņa ietaupījums (—) vai pārtēriņš (+)	×	×	×	×	×	×	2094
	Экoнoмиa (—) или пeрeрaсхoд (+) пo нoрмируeмoму пoтpeблeнию	×	×	×	×	×	×	2094
	Нeнoрмētāis patēriņš	×	×	×	×	×	×	25300
	Нeнoрмируeмoe пoтpeблeниe	×	×	×	×	×	×	26280
	Pavisam uzņēmumā	×	×	×	×	×	×	—
	Вceгo пo пpедпpиятию	×	×	×	×	×	×	4282
	Бeз тaм ģzсnиeгtс citиeм узнeмyмиeм ип oргaнизaциjām	×	×	×	×	×	×	
	Кpомe тoгo, oтпyск нa cтoрoнy дpyгaм пpедпpиятиям или oргaнизaциям	×	×	×	×	×	×	

6

II. Siltum- un elektroenerģijas patēriņa normu izpilde — Выполнение норм расхода теплоэнергии и электроэнергии

Kartas № Порядковый №	Produkcijas nosaukums ar siltumenerģijas un elektroenerģijas normēto patēriņu Наименование продукции с нормируемым расходом теплоэнергии и электроэнергии	Šifrs Шифр	Mēra vienība Единица измере- ния	Izlaistas pro- dukcijas dau- dzums pārskata periodā Количество выпущенной продукции за отчетн. период	Siltumenerģijas patēriņš—Расход теплоэнергии				Elektroenerģijas patēriņš—Расход электроэнергии			
					īpatnējais (tūkst. kal.) удельный (тыс. кал.)		kopējais (megakalorijas) общий (мегакалорий)		īpatnējais (kWh) удельный (квт-ч.)		kopējais (tūkst. kWh) общий (тыс. квт-ч.)	
					pēc plāna normas по плановой норме	faktiski фактически	pēc plāna normām по плановым нормам	faktiski фактически	pēc plāna normas по плановой норме	faktiski фактически	pēc plāna normām по плановым нормам	faktiski фактически
A	В/Б	С/В	D/Г	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Стекло оконное		Т.КВМ	4148,68					275	272	1141.	112
2.	Изготовление тары		"	4148,68					38	37	158	15
3.	Стекло "Мороз"		"	3,85					7000	7000	27	27
4.	"- полированное		"	4,46.					50000	48200	223	210
5.	"- радиошкалы		"	40,41.					1500	1500	61	62
6.	"- плитка		"	43,19.					18000	17340	777	74
7.	"- матовое		"	0,62.					5500	5500	3	3
8.	"- светотехническое		"	20,75					2000	1880	41	6
9.	Шамотные изделия		ТН	130.					48	48	6	8
10.	Керамич.облиц.плитка сырец		КВМ	69410.					0,9	1,2	62	80
11.	"- " обжиг		"	54312.					0,2	0,26	11	14
12.	Кафель неглазурованный		Т.ШТ	195,6					55	72	11.	14
13.	"- глазурованный		"	337,7					60	68	20	23
14.	Переносные плиты		ШТ	2886					6	6,2	17	18
15.	"- печи		"	304.					4	7	1	2
16.	Приготовление фриты		ТОНН	135					80	104	11	14
17.	Детали гран.полированные		КВМ	1174					24	25,5	28	30
18.	"- " чистовованные		"	438.					6	9	3	4
19.	Мраморн.плиты и детал и		"	1043.					10	10	10	10
20.	Террацевые мойки		ШТ	363.					14	14	5	5
21.	Плитка цементная		КВМ	3490					0,2	0,2	1	1
22.	Мейлахская плитка		КВМ	34272					8,0	3,7	103	120
23.	Плиты мозаичные		"	296					8,0	8,0	2	2
	Корā normētais patēriņš Итого нормируемое потребление	×	×	×	×	×			×	×	2422	27
	Normētā patēriņa ietaupījums (-) vai pār- tēriņš (+) Экономия (-) или перерасход (+) по нормируемому потреблению	×	×	×	×	×			×	×		-
	Neplānotais patēriņš Ненормируемое потребление	×	×	×	×	×			×	×	135	13
	Korā uzņēmumā Всего по предприятию	×	×	×	×	×			×	×	2857	28
	Bez tam izsniegts citiem uzņēmumiem un organizācijām Кроме того, отпуск на сторону другим предприятиям и организациям	×	×	×	×	×	×		×	×	-	17
	Jaudas vidējais svērtais koeficients (kossinus fi) Средневзвешенный коэффициент мощно- сти (косинус фи)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0,95	0,9

196-3 g./г. « 7 » *миверд*

Direktors (vadītājs)
Директор (руководитель) *В. Савиц*

Galvenais (vecākais) grāmatvedis
Главный (старший) бухгалтер *А. А. А.*

Kam izsūtāms | Кому высылается _____
 saņēmēja nosaukums un adrese _____

наименование и адрес получателя _____

argabala šifrs шифр области	pakļautības šifrs шифр подчинения	nozāres šifrs шифр отрасли	uzņēmuma šifrs шифр предприятия
-----------------------------------	---	----------------------------------	---------------------------------------

43

Uzņēmums (organizācija) Рыльский сибирский з-д "Сармадаугава"
 Предприятие (организация) _____
 Trests, pārvalde, kombināts, tautas saimniecības padome, ministrija _____
 Трест, управление, комбинат, совнархоз, министерство _____
 Uzņēmuma (organizācijas) adrese _____
 Адрес предприятия (организации) Тула ул. Сине оу №6

STATISTISKĀ ATSKAITE
 СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ
 Veidlapa № 11-sn | Форма № 11-сн
 Arstiprinājusi PSRS CSP 1960. g. 30. VI № 402
 Утверждена ЦСУ СССР 30. VI. 1960 г. № 402

Pasta—ceturkšņa, gada | Почтовая—квартальная, годовая

Ceturkšņa atskaite izsūtāma:—5., gada—10. datumā pēc pārskata perioda:

1. Republikas Centrālajai statistikas pārvaldei;
2. Savai augstākstāvošai organizācijai;
3. Energosbitam—ik mēnesi tikai 2. iedalījumā par elektroenerģijas patēriņa normu izpildi.

Выслагается—квартальная—5, годовая—10 числа после отчетного периода:

1. Центральному статистическому управлению республики;
2. Своей вышестоящей организации;
3. Энергосбыту—ежемесячно только 2-й раздел в части выполнения норм расхода электроэнергии.

Kurināmā, siltum- un elektroenerģijas normu izpildes un patēriņa pārskats
Отчет о выполнении норм и расходе топлива, тепла и электроэнергии

196 3 g./г. за годовая ceturksnī/квартал

W32
 717-14

I. Kurināmā patēriņa normu izpilde — Выполнение норм расхода топлива

Kārtas № Порядк. №	Produkcijas nosaukums ar normēto kurināmā patēriņu Наименование продукции с нормируемым расходом топлива	Šifrs Шифр	Mēra vienība Единица измерения	Izlaistās produkcijas daudzums pārskata periodā Количество выпущенной продукции за отчетный период	Nosacītā kurināmā patēriņš — Расход условного топлива			
					Ipatnējais (kg)—удельный (кг)		kopējais (tonnas)—общий (тонн)	
					pēc plāna normas по плановой норме	faktiski фактически	pēc plāna normām по плановым нормам	faktiski фактически
1	Выработка оконного стекла	С/В	Д/Г	22137	840	840	18595	18575
2	— " — тары		"	22137	100	100	2214	2214
3	Сушка смрвоя		"	22137	30	30	664	664
4	Система "Мороз"		тм ²	5.06	3000	3560	15	18
5	Шаломитные изделия		тм	81.31	363	664	30	54
6	облицовочная керам. плитка		м ²	57468	23	22,3	1322	1282
7	Кладка мазурованной		тшт	342.6	2040	1967	699	674
8	— " — немазурован.		"	107.6	865	846	93	91
9	Приготовление фриты		тм	143	1580	1846	226	264
10	Керамич. полов. плитка		м ²	33521	18	22.2	603	745
	Корā normētais patēriņš Итого нормируемое потребление	×	×	×	×	×	24461	24581
	Normētā patēriņa ietaupījums (—) vai pārtēriņš (+) Экономия (—) или перерасход (+) по нормируемому потреблению	×	×	×	×	×	×	+120
	Normētais patēriņš Нормируемое потребление	×	×	×	×	×	1162	1162
	Pavisam uzņēmumā Всего по предприятию	×	×	×	×	×	25623	25743
	Bez tam izsniegts citiem uzņēmumiem un organizācijām Кроме того, отпуск на сторону другим предприятиям или организациям	×	×	×	×	×	—	6225

II. Siltum- un elektroenerģijas patēriņa normu izpilde — Выполнение норм расхода теплоэнергии и электроэнергии

gulle
iv rēķ
209

Kārtas № Порядковый №	A	BjB	CjB	DjT	Izlaistās produkcijas daudzums pārskata periodā Количество выпущенной продукции за отчетн. период	Siltumenerģijas patēriņš—Расход теплоэнергии				Elektroenerģijas patēriņš—Расход электроэнергии			
						īpatnējais (tūkst. kal.) удельный (тыс. кал.)		kopējais (megakalorijas) общий (мегакалорий)		īpatnējais (kWh) удельный (квт-ч.)		kopējais (tūkst. kWh) общий (тыс. квт-ч.)	
						pēc plāna normas по плановой норме	faktiski фактически	pēc plāna normām по плановым нормам	faktiski фактически	pēc plāna normas по плановой норме	faktiski фактически	pēc plāna normām по плановым нормам	faktiski фактически
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
785270	332000	1107270	1	Силекто окоинное	4092.87		1.125.539		275	273	1126	1117	
107800	44000	151800	2	Изгойовиние тарн	4092.87		155529.		38	37	156	152	
22850	12000	34850	3	Силекто „мороз”	5.06		35420		7000	7000	35	35	
92650	—	92650	4	„ палирван.	2.06		98880		48000	45150	99	93	
52200	17000	69200	5	„ радиошкан	46.64		69960		1500	1500	70	69	
652580	258000	910580	6	„ пийка	50.58		910.440		18000	18000	910	910	
1610	—	1610	7	„ майбовое	0.14		770		5500	5500	1	1	
1430	—	1430	8	„ мебельное	0.23		2760		12000	8700	3	2	
24400	6000	30400	9	„ свейштин.	15.78		31560		2000	1900	32	30	
3300	1500	4800	10	Шаловиние изделия	81.31.		3903	2434761	48	62	4	5	
59100	15700	74800	11	Керам. обл. пийка свреч	68958		62062		0.9	1.1	62	75	
12250	3000	15250	12	— „ — обтеиз	57468		11494		0.2	0.26	11	15	
20050	5300	25350	13	Кадрель мазуров.	347.6		20556		60	73	21	25	
7750	1000	8750	14	— „ — немазур.	107.6		5918		55	84	6	9	
74600	34000	108600	15	Керам. болов. пийка	33521		100563		3	3.2	101	108	
15800	3000	18800	16	Пийты переконские	2559		15354		6	7.4	15	19	
1500	1400	2900	17	печи — „	554		2216		4	5.4	2	3	
11500	2800	14300	18	Приготовл. арривы	142.6.		11408	229571	80	98	11	14	
21750	7800	29550	19	Дейлами граи. полир.	1273.6		30566		24	24	31	30	
1370	470	1840	20	— „ — миеголов.	340.5		2247		6.6	6.6	2	2	
7520	3200	10720	21	Мрам. пийты и детал.	1130.9.		11309		10	10	11	11	
720	280	1000	22	Шеррацевые мойки	71.		994		14	14	1	1	
2620	200	200	23	пийты мозаичные	35.7.		286		8	8	6	5	
1980620	750550	2731170	24	проегучи	2027.5		6082	51585	3	3	6	5	
99152	22744.	121896		Корā normētais patēriņš Итого нормируемое потребление	×	×	×	×	×	×	2716	2731.	
	99152			Normēta patēriņa ietaupījums (—) vai pātēriņš (+) Экономия (—) или перерасход (+) по нормируемому потреблению	×	×	×	×	2715917	×	×	+	15
				Ненормējamais patēriņš Ненормируемое потребление	×	×	×	×	×	×	122	122	
2079770	773294.	2853066		Корā izrēштинā Всего по предприятию	×	×	×	×	×	×	2838	2853	
				Bez tam izsniegts citiem uzņēmumiem un organizācijām Кроме того, отпуск на сторону другим предприятиям и организациям	×	×	×	×	×	×	×	—	278
189420	88537	277957		Jaudas vidējais svērtais koeficients (kosinus fi) Средневзвешенный коэффициент мощно- сти (косинус фи)	×	×	×	×	×	×	×	×	

Kam izsūtāms/Кому высылается

saņēmēja nosaukums un adrese —

наименование и адрес получателя

teritorijas šifrs
шифр
территории

pakļautīb. šifrs
шифр
подчинения

nozāres šifrs
шифр
отрасли

uzņēmuma šifrs
шифр
предприятия

Uzņēmums (organizācija)
Предприятие (организация)

Trests, pārvalde, kombināts, tautas saimniecības padome, ministrija
Трест, управление, комбинат, совнархоз, министерство

Uzņēmuma (organizācijas) adrese
Адрес предприятия (организации)

Sastādīja
Составил

Telefons
Телефон

STATISTISKĀ ATSKAITE
СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ
Veidlapa Nr. 11-sn/Форма № 11-сн

Arstiprinājusi PSRS CSP 1960. g. 30. VI № 402
Утверждена ЦСУ СССР 30. VI. 1960 г. № 402

Pasta — ceturkšņa, gada/Почтовая — кварталная, годовая
Ceturkšņa atskaite izsūtāma: — 5., gada — 10. datumā pēc pārskata perioda:

1. Republikas Centrālajai statistikas pārvaldei;
2. Savai augstākstāvošai organizācijai;
3. Energosbitam — ik mēnesi tikai 2. iedalījumu par elektroenerģijas patēriņa normu izpildi.

Высылается — кварталная — 5, годовая — 10 числа после отчетного периода:

1. Центральному Статистическому управлению республики;
2. Своей вышестоящей организации;
3. Энергосбыту — ежемесячно только 2-й раздел в части выполнения норм расхода электроэнергии.

Kurināmā, siltum- un elektroenerģijas normu izpildes un patēriņa pārskats
Отчет о выполнении норм и расходе топлива, тепла и электроэнергии

196 4 g./г. за 209 ceturksnī/ квартал

I. Kurināmā patēriņa normu izpilde — Выполнение норм расхода топлива

Kārtas Nr. Порядк. №	Produkcijas nosaukums ar normēto kurināmā patēriņu Наименование продукции с нормируемым расходом топлива	Sifrs Шифр	Mēra vienība Единица измерения	Izlaistās produkcijas daudzums pārskata periodā Количество выпущенной продукции за отчетный период	Nosacītā kurināmā patēriņš — Расход условного топлива			
					īpatnējais (kg) — удельный (кг)	korējais (tonnas) — общий (тонн)	pēc plāna normas по плановой норме	faktiski фактически
1	Стекло оконное	C/B	D/г	21672	800	678	17338	14687
2	Сухая сырьев		"	21672	33	27	650715	580
3	Выработка пара		"	21672	98	63	2124	1374
4	Машинные изделия		"	61.9	362	362	22	22
5	Стекло "Мороз"		тм ²	7.32	3000	3000	22	22
6	Мазуров. облицов. плитка		м ²	54004	22	24	1188	1315
7	Кадрыль мазурован.		тшт	349.04	1970	2060	688	718
8	" Кембозурован.		"	64.77	845	900	55	58
9	Приготовление граниты		тн	138.0	1840	1753	254	242
10	Майлачская плитка		м ²	40042	22	21	881	831
	Экономия по топливу обеспечивается завышением паспортных норм "Система" г. Ленинграда при проектировании перевода завода на природный газ. Расход фактически оказался меньше нормы.						23157	
	Корā normētais patēriņš	×	×	×	×	×	23287	19849
	Итого нормируемое потребление							
	Normētā patēriņa ietaupījums (—) vai pārtēriņš (+)	×	×	×	×	×	×	-3438 3308
	Экономия (—) или перерасход (+) по нормируемому потреблению							
	Ненормētais patēriņš	×	×	×	×	×	171	171
	Ненормируемое потребление							
	Pavisam uzņēmumā	×	×	×	×	×	23458	20020
	Всего по предприятию							
	Bez tam izsniegts citiem uzņēmumiem un organizācijām	×	×	×	×	×	13328	1937
	Кроме того, отпущено на сторону другим предприятиям или организациям							

8
II. Siltum- un elektroenerģijas patēriņa normu izpilde — Выполнение норм расхода теплоэнергии и электроэнергии

Kārtas Nr. Порядковый №	Produkcijas nosaukums ar siltumenerģijas un elektroenerģijas normēto patēriņu Наименование продукции с нормируемым расходом теплоэнергии и электроэнергии	Sifrs Шифр	Mēra vienība Единица измерения	Izlaistās produkcijas daudzums pārskata periodā Количество выпущенной продукции за отчетн. период	Siltumenerģijas patēriņš — Расход теплоэнергии				Elektroenerģijas patēriņš — Расход электроэнергии			
					īpatnējais (tūkst. kal.) удельный (тыс. кал.)		kopējais (megakalorijas) общий (мега-калорий)		īpatnējais (kWh) удельный (квт-ч.)		kopējais (tūkst. kWh) общий (тыс. квт-ч.)	
					pēc plāna по плановой норме	faktiski фактически	pēc plāna по плановым нормам	faktiski фактически	pēc plāna по плановой норме	faktiski фактически	pēc plāna по плановым нормам	faktiski фактически
A	Б, Б	С/В	Д/Г	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Ситкмо омотное		т/м ²	4063,79					270	278	1097	1130
2	Изготовление итарье		"	4063,79					38	39	154	157
3	Ситкмо " Мороз"		"	7,32					7000	7000	51	52
4	" компрессионное		"	-					48000	48000	-	-
5	" радиощкальы		"	50,69					1500	1500	76	74
6	" тлийка		"	54,78					18000	18370	977	997
7	" маитовое		"	0,17					5500	5500	1	1
8	" мебельное		"	0,02					12000	12000	-	-
9	" евейтотитки		"	0,03					2000	2000	-	-
10	Шамойтисе издамд		т/м	61,9					48	65	3	4
11	Керам. обл. тлийка сире		м ²	72225					1,1	0,94	80	68
12	" " облас		"	54004					0,4	0,35	22	19
13	Кадрель шазурован.		шт	349,04					75	75	26	26
14	" неглазуров.		"	64,77					80	56	5	3
15	Полов. керам. тлийка		м ²	40042					3	2,12	120	85
16	Тлийки перемосеме		шт	2778					74	6,8	21	19
17	Почы		"	409					5,4	5,4	2	2
18	Приготови. дриити		т/м	138,0					100	100	14	13
Перерасход по электроэнергии обусловлен ростом механизации и автоматизации участков по обработке окисного стенисе												
Kopā normētais patēriņš Итого нормируемое потребление		×	×	×	×	×			×	×	2649	2650
Normēta patēriņa ietaupījums (-) vai pārtēriņš (+) Экономия (-) или перерасход (+) по нормируемому потреблению		×	×	×	×	×	×		×	×	×	41
Nepotējamais patēriņš Ненормируемое потребление		×	×	×	×	×			×	×	86	86
Kopā uzņēmumā Всего по предприятию		×	×	×	×	×			×	×	2735	2736
Bez tam izsniegts citiem uzņēmumiem un organizācijām Кроме того, отпущено на сторону		×	×	×	×	×			×	×	-	324
Jaudas vidējais svērtais koeficients Средневзвешенный коэффициент мощности (косинус фи)		×	×	×	×	×	×	×	×	×	-	46

196 5 g./r. " 7. января

1. Direktors (vadītājs)
Директор (руководитель) *Мур*

Galvenais (vecākais) grāmatvedis
Главный (старший) бухгалтер *Тед*