

З А Я В К А

на потребную электроэнергию по удельным нормам на II кв. 1965 года  
 с разбивкой по месяцам фирмы "Сарканайс Квадратс"

I. Головное предприятие

Наименование про- дукта	Един. измер.	Уд. норма расхо- да	План выпол. продук.	А п р е л ь		М а й		И ю н ь		Всего за кв. в т.квтч
				План выпол. прод.	Потреб. эл.эн. по нор. т.квтч	План выпус. продук.	Потр. эл.эн. по нор. т.квтч	План выпуск продук.	Потр. эл.эн. по нор. т.квтч	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
шпожки резинов. кл.	т.пар	530	323	161,5	85,6	161,5	85,6	-	-	171,2
шпожки рез.форм.работ.	т.пар	4300	100	50	215,0	50	215,0	-	-	430,0
шпожки рез.форм.рыбац.	"	6300	25	12,5	78,7	12,5	78,7	-	-	157,5
технич.пластина	тн	515	71	35,5	18,28	35,5	18,28	-	-	36,6
шплен. резина	"	450	7	3,5	2,45	3,5	2,45	-	-	4,9
шпалки д/ст.машин	т.шт	1050	176	88	92,4	88	92,4	-	-	184,8
шпалки д/стир.машин	тн	700	24	12	8,4	12	8,4	-	-	16,8
шпалки д/проигрыв.	т.шт	23	190	95	2,2	95	2,2	-	-	4,4
шпалки д/проигр.	тн	738	1,0	0,5	0,4	0,5	0,4	-	-	0,8
шпалки д/валики	т.шт	1050	10	5	52,5	5	52,5	-	-	105,0
шпалки форм.издел.	тн	735	20	10	7,35	10	7,35	-	-	14,7
шпалки форм.издел. д/стм.	тн	700	55,5	27,7	19,4	27,8	19,4	-	-	38,8
шпалки неформ.изд.	тн	700	4	2	1,40	2	1,40	-	-	2,8
шпалки	тн <sup>2</sup>	3700	7	3,5	12,95	3,5	12,95	-	-	25,9

2	: 3	: 4	: 5	: 6	: 7	: 8	: 9	: 10	: 11	: 12
Обрезиниван. миткаля	т.м <sup>2</sup>	460	1,8	0,9	0,42	0,9	0,42	-	-	0,84
Линка "Спарите"	т.шт.	700	85	42,5	29,75	42,5	29,75	-	-	59,5
Сырая резина	тн	450	25	12,5	5,6	12,5	5,6	-	-	11,2
<b>Итого :</b>					632,8	-	632,8	-	-	1265,6
Ненормируемая продукция и прочие хоз. нужды										
Столовая, клуб					5		5		12	22
Промстроительство					10		10		55	75
Кап. ремонт					-		-		46	46
Освоение новой техники					5		5		15	25
<b>Итого :</b>					20		20		128	168
<b>Всего по головн. предприятию</b>					652,8		652,8		128	1433,6

Потребный суточный лимит 30 т. квтч.  
в выходной день 3 т. квтч

Нагрузка в пасы максимума 1500 квтч.

2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11 : 12

П. Цех № 2 ул. Брамбергас 33

Ракеты д/пинг-понга	т.шт	310	191	63,67	19,7	63,67	19,7	63,66	19,7	59,1
Детали д/тир	"	310	55	18,33	15,6	18,33	5,6	18,34	5,7	16,9
Игрушки надувн.рез.	"	310	253	84,35	26,1	84,33	26,1	84,35	26,1	78,3
Формовые изделия	тн	735	15	5	3,6	5	3,6	5	3,6	10,8

Итого : 55,0 55,0 55,1 165,1

Ненормируемая продукция и прочие хоз.быт.нужды

Хоз.быт.нужды 0,3 0,3 0,4 1

Всего : 55,3 55,3 55,5 166,1  
 по цеху № 2

Потребный суточный лимит в рабочий день 2,5 т.квтч

Нагрузка в часы максимума 150 квт

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ш. Цех № 3 ул. Калнциема 123											
Мячи	т.шт	700	71	23,67	16,5	23,67	16,5	23,66	16,5	49,5	
Вантусы	"	700	13	4,34	3,01	4,33	3,01	4,33	3,01	9,03	
Прочие форм. изд.	тн	735	34	11,34	7,33	11,34	7,33	11,33	7,33	21,99	
<b>Итого :</b>				26,84				26,84 80,52			

Ненормируемая продукция и хоз.бытовые нужды

На освоение новых видов продукции и орг.тех.мероприятия				9,21		9,21		9,21		27,63	
Хоз. быт. нужды				0,3		0,4		0,3		1,0	
<b>Итого :</b>				9,51				9,61 28,63			

Всего по цеху № 3 36,35      36,45      36,35 109,15

Потребный суточный лимит в рабочий день 1,8 т. квтч

Нагрузка в часы максимума 150 квтч

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
IV. Цех № 5 Букулту, 2											
Обрезин. ткани	т.м.	112	310	103,34	11,6	103,33	11,6	103,33	11,6	34,8	
-----											
Итого :					11,6		11,6		11,6	34,8	
-----											
Ненормируемая продукция и прочие хоз. нужды											
Хоз. бытовые нужды					0,3		0,4		0,3	1,0	
Освоение новых видов продукции					6,0		7,0		8,0	21,0	
-----											
Всего по цеху № 5					17,9		19,0		19,9	56,8	
Потребный суточный лимит в рабочий день 0,90 т.квтч											
Нагрузка в часы максимума 70 квт.											

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
У. Филиал № I ул. Л. Лайцена, 59											
Галоши	т.пар	470	320,0	107,0	50,2	106,6	50,1	106,5	50,1	150,4	
Боты	"	610	203,0	67,7	41,3	67,7	41,3	67,6	41,2	123,8	
Спортобувь	"	364	857,0	285,7	104,0	285,7	104,0	285,6	103,9	311,9	
Туфли домашн.	"	400	3,0	1,0	0,4	1,0	0,4	1,0	0,4	1,2	
Губчатая резина	тн	250	17,0	5,8	1,5	5,6	1,4	5,6	1,4	4,3	
Релин	тквм	3700	13,6	4,6	16,8	4,6	16,8	4,4	16,7	50,3	
Сырая резина	тн	450	0,75	0,25	0,1	0,25	0,1	0,25	0,1	0,3	
Прочая продукц.	"	750	1,0	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	1,0	

Итого : 214,7 214,4 214,1 643,2

Ненормируемая продукция :

Промышлен. строительство :					8,5		8,5		8,0	25,0	
Хозяйств. бытов. нужды					9,0		8,5		7,5	25,0	
Освоен. нов. техники					2,0		1,5		1,5	5,0	
Отпуск на сторону					2,0		1,5		1,5	5,0	

Итого : 21,5 20,0 18,5 60,0

Всего : 236,2 234,4 232,6 703,2

По филиалу № I

- Потребный суточный лимит в рабочий день - 16,0 т.квтч
- Потребный суточный лимит в выход. день - 0,5 -"
- Нагрузка в часы утреннего максимума - 0,75 т.квт
- Нагрузка в часы вечернего максимума - 0,75 т.квт

		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Рукава резино-ткан.	т.м.	900	381	127	114,3	127	114,3	127	114,3	127	114,3	342,9
Клиновые ремни	т.ус.ед.	554	228	76	42,1	76	42,1	76	42,1	76	42,1	126,3
Приводные ремни	т.м. <sup>2</sup>	798	232	78	62,2	77	61,5	77	61,5	77	61,5	185,2
Лента транспор.	"	706	16	5	3,5	5	3,5	6	4,2	6	4,2	11,2
Рез.тканев.выс.изд.	тн	700	483,4	160,9	112,6	159,8	111,9	162,7	113,9	162,7	113,9	338,4
Рез.тканевые изд. штучные	т.шт	23	367	122	2,8	122	2,8	123	2,8	123	2,8	8,4
Пластикация НК	тн	450	114	38	16,9	38	16,9	38	16,9	38	16,9	50,7

Итого : 354,4      343,0      355,7      355,7      1063,1

Ненормируемая продукция и прочие хоз.нужды

Хоз.быт.нужды					7,5		7,4		7,4			22,3
Всего по филиалу № 2					361,9		350,4		363,1			1085,4

Потребный суточный лимит в рабочий день - 18 т.квт.  
 в выходн. день - 0,5 т.квт.  
 Нагрузка в часы максимума - 750 квт.

/ ДИРЕКТОР ФИРМЫ : *[подпись]* / М О Р /  
 ГЛ. ЭНЕРГЕТИК : *[подпись]* ПАНАСЕНКОВ /

П Л А Н

потребления электроэнергии в тыс. квтч по филиалу № 2 фирмы "Сарканайс Квадратс"  
на II квартал 1965 года.

Наименование продукции	Един. изм.	Уд. норма в квтч	Выработка продукции						Расход эл. энергии				
			За кв	в т.ч. по мес-цам			За II кв.	в т.ч. по месяцам:					
				апр	май	июнь		апр	май	июнь			
Нормируемое потребление													
Рукава резино-тканевые	т.м.	900	381	127	127	127	342,9	114,3	114,3	114,3			
Клиновые ремни	т.у.ед	654	228	76	76	76	149,1	49,7	49,7	49,7			
Приводные ремни	тм2пр	798	232	78	77	77	185,2	62,2	61,5	61,5			
Лента транспортерная	"-	706	16	5	5	6	11,3	3,5	3,6	4,2			
Рез. тканев. изделия весовые	тн	700	483,4	160,9	159,8	162,7	338,4	112,6	111,9	113,9			
Рез. тканевые изд. штучные	т.шт	23	367	122	122	123	8,4	2,8	2,8	2,8			
Пластикация НК	тн	520	114	38	38	38	59,4	19,8	19,8	19,8			
<b>Итого:</b>							1094,7	364,9	363,6	366,2			
с выполнением плана на 101%							1105,6	368,5	367,2	369,9			
<b>II. Ненормируемое потребление.</b>							22,3	7,5	7,4	7,4			
<b>Всего:</b>							1127,9	376,0	374,6	377,3			

Начальник филиала № 2:-

Ст. экономист:-

Гл. механик:-

/Н. Судник/

/Э. Утанане У

/В. Сидорович /

РАСЧЕТ

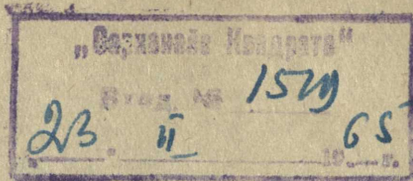
на ненормируемое потребление электроэнергии на 1965 год по филиалу № 2.

Наименование объекта	Потребители	Мощн. едн. потрб. в квт	К-во едн	Общая мощн. в квт	Продолж работы час. в сутки	Расход за сутки	Расход эл. энергии в тыс. квт					
							кварталы				за год	
							I	II	III	IV		
Столовая и кухня	эл. плита	28	I	28	8	224						
	картофеле-чистка	2	I	2	2	4						
	мясорубка	0,75	I	0,75	4	3						
	освещение	0,040	12	0,48	6	3						
К л у б	освещение	0,04	32	1,28	3	4						
Заводоуправление	"	0,04	4I	1,64	4	7						
Амбулатория	"	0,04	4	0,16	6	I						
Контрольная проходная	"	0,04	19	0,76	6	5						
Наружное освещение	"	0,200	46	9,2	10	92						
И т о г о :						343	7,546	21,6	22,3	22,6	22,3	88,8

Главный механик филиала № 2: - *Велс* - /Сидорович/

/ Начальник эл. участка: - *фг* - /Евсиков/

14. I. 65г.



Совет  
народного хозяйства  
Латвийской ССР

УПРАВЛЕНИЕ  
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОМ И СИЛИКАТНО-  
КЕРАМИЧЕСКОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ

" 18 " ~~января~~ <sup>феврале</sup> 1965 г.

№ 8/9М-230.

г. Рига, Смилшу I.

*Б. Жакассимо*  
*Фабрика утратила*  
*лишья 90 листы*  
*установиле*  
*лимитов*  
*23, 65*

Фирма резиновых изделий  
"Сарканыс квадратис"

головное предпр. ул. Маскава, 322

скорректированному

Согласно <sup>февраль м.ч</sup> плану распределения электроэнергии на I квартал 1965 года, Вам установлен следующий лимит потребления электроэнергии и электрической мощности на часы утреннего и вечернего максимумов нагрузки, получаемой от Энергосбыта Главного управления энергетики и электрификации при Совете Министров Латвийской ССР:

квт час. <i>в сутки</i>	квт в часы макс.	квт час. в выход- ной день	тыс.квт. час. в месяц
----------------------------	------------------------	-------------------------------------	-----------------------------

~~На январь м-ц~~

На февраль м-ц      29800      1400.      3000      610.

~~На март м-ц~~

Итого на  
квартал

Прошу соблюдать установленный режим электро-  
потребления.

Начальник Отдела  
главного механика

/ С. Миченис /

23 II 1570 65

Совет  
народного хозяйства  
Латвийской ССР

УПРАВЛЕНИЕ  
СТЕКЛЯННО-СИЛИКАТНО-  
КЕРАМИЧЕСКОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ

" 18 " февраля  
" 6 " января 1965 г.

№ 8/9ч-230.

г.Рига, Смилшу I.

Фирма рез. изд. Сарканыс кладратс  
филиал АГ 1 ул. Лайцена, 59.

Согласно плану распределения электроэнергии на I квартал 1965 года, Вам установлен следующий лимит потребления электроэнергии и электрической мощности на часы утреннего и вечернего максимумов нагрузки, получаемой от Энергосбыта Главного управления энергетики и электрификации при Совете Министров Латвийской ССР:

	квт час. в сутки	квт в часы макс.	квт час. в выход- ной день	тыс.квт. час. в месяц
На январь м-ц				
На февраль м-ц	15 000	450	500	304
На март м-ц				

Итого на  
квартал

Прошу соблюдать установленный режим электро-  
потребления.

Начальник Отдела  
главного механика

*[Signature]*  
/ С.Миченис /

вк  
Тираж 30 экз.

1579

25 II 65

Совет  
народного хозяйства  
Латвийской ССР

УПРАВЛЕНИЕ  
КЕРАМИЧЕСКОМ И СИЛИКАТНО-  
КЕРАМИЧЕСКОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ

" 19 " февраля  
" 6 " января 1965 г.

№ 8/91-230.

г. Рига, Смилшу I.

Фирма резиновых изд.  
"Сарканыс квадрате"  
ул. Ленина, 155.

скорректированному

Согласно <sup>февраль м-ц</sup> плану распределения электроэнергии на I квартал 1965 года, Вам установлен следующий лимит потребления электроэнергии и электрической мощности на часы утреннего и вечернего максимумов нагрузки, получаемой от Энергосбыта Главного управления энергетики и электрификации при Совете Министров Латвийской ССР:

квт час. <i>в сутки</i>	квт в часы макс.	квт час. в выход- ной день	тыс. квт. час. в месяц
----------------------------	------------------------	-------------------------------------	------------------------------

~~На январь м-ц~~

На февраль м-ц

16940

450

500

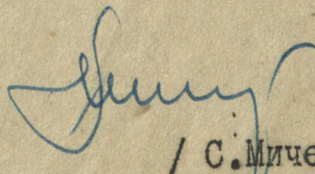
342,8

~~На март м-ц~~

Итого на  
квартал

Прошу соблюдать установленный режим электро-  
потребления.

Начальник Отдела  
главного механика



/ С. Миченис /

вк  
Тираж 30 экз.

№ 1579  
2/3 и 65

Совет  
народного хозяйства  
Латвийской ССР

УПРАВЛЕНИЕ  
СТЕКЛЯНОМ И СИЛИКАТНО-  
КЕРАМИЧЕСКОМ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ

" 19 " февраля  
" 8 " января 1965 г.

№ 8/94-230.

г. Рига, Смилшу I.

Фирма резиновых шд.

"Сарканайс квадратс"

мех ул № ул. Брамбергас, 33

№3 ул. Калныма, 123

скорректированному

Согласно <sup>февраль</sup> плану распределения электроэнергии на I квартал 1965 года, Вам установлен следующий лимит потребления электроэнергии и электрической мощности на часы утреннего и вечернего максимумов нагрузки, получаемой от Энергосбыта Главного управления энергетики и электрификации при Совете Министров Латвийской ССР:

квт час.	квт в часы макс.	квт час в выходной день	тыс.квт. час. в месяц
6 сутки			

~~На январь м-ц~~

На февраль м-ц

2150  
2150

-

-

21,43,0

21,43,0

На март м-ц

Итого на квартал

Прошу соблюдать установленный режим электропотребления.

Начальник Отдела  
главного механика

/ С. Мищенко /

вк  
Тираж 30 экз.