

УТВЕРЖДАЮ
 ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР Р Ф М И
 Р.Ф. РОЗЕ
 "2" марта 1981г.

38 1

П Л А Н

организационно-технических мероприятий по экономии эл.энергии по Рижской
 фабрике музыкальных инструментов на 1981 год

Наименование мероприятий	Всего за год	В т.ч. по кварталам в тыс.квт.ч.				
		I	II	III	IV	
2	3	4	5	6	7	
I. ОСНОВНОЙ ПЛАН:						
Высвобождение одного работающего двигателя мощн. 40квт за счет параллельного подключения вентиляции торцовочных станков в основную вентсистему станочного отделения во II-ю смену	14,0		4,0	4,0	6,0	✓
Ввод в действие 3-ей камеры для покраски детской игрушки. Высвобождается работа компрессора во 2-ю смену.	8,0				8,0	✓
Переключение линии освещения в производственном корпусе цеха №2	9,0	3,0	3,0	3,0		
Усовершенствование схем разрядки конденсаторов	0,3		0,1	0,2		✓
Замена выпрямителей на гальваническом участке	8,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
Замена электрического сушильного шкафа с водным нагрев. на шкаф	5,0		2,0	3,0		✓
Замена старых держателей на новые для гальванич. ванны	4,8	1,0	2,0	1,8		
Ремонт магистральных линий систем сжатого воздуха в цехе № I и №2	11,0	9,0	2,0			
II. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПЛАН						
Установка доплнит. выключателей на гальванич. участке	2,0	2,0				✓
И Т О Г О:	62,1	17,0	15,1	14,0	16,0	

[Signature]
 2.03.81г.

Ст. инженер-энергетик: *[Signature]* Г.Г. Сидоров

УТВЕРЖДАЮ
 ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР Р Ф М И
Р.Ф.РОЗЕ
 " 2 " марта 1981г.

392

П Л А Н

организационно-технических мероприятий по экономии тепловой энергии на 1981 год
 по Рижской фабрике музыкальных инструментов

Наименование мероприятий	Срок выпол- нения	Ожидаемая экономия в Гкал					Ответствен- ные за выпол- нение
		Всего за год	I	II	III	IV	
2	3	4	5	6	7	8	9

ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ:

Вывесить напоминающие плакаты по контролю температуры обратной сетевой воды

Март

Ст. инженер-энерг. т. Сидоров

ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ:

I. Основной план

Замена исполнительных механизмов ПР-2М на 3-х сушильных камерах

Август

16

-----"

Замена 2-х регулирующих клапанов на сушильных камерах

Март

4

-----"

Разработка и внедрение режимной карты для сушки пиломатериалов

14

Гл. технолог т. Добумс

Замена Бойлера на подогрев воды для столовой и бытовых нужд в цехе № I

Май

8

Ст. инж.-энерг. т. Сидоров

Заизолировать поверхность котла ВК-300 в цехе № 2

Апрель

6

Гл. механик т. Мунтиков

Изоляция паропроводов цеха № I - 50 погонных метров

Август
Сентябрь

12

-----"

403

I 2 3 4 5 6 7 8 9

ПНР и наладка регуляторов расхода горячей воды отопительной системы и системы приточной вентиляции

Март

3

Ст. инж.-энергетик
т. Сидоров

II. Дополнительный план

Уплотнение дверей 3-х сушильных камер

Март

2

Гл. механик
т. Мунтиков

И Т О Г О:..... 65 9 14 28 14

Ст. инженер-энергетик: *Г. Г. Сидоров* Г. Г. Сидоров

2.0381

УТВЕРЖДАЮ
 ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР Р Ф М И
 Р.Ф. РОЗЕ
 " 2 " марта 1981г.

41/4

П Л А Н

организационно-технических мероприятий по экономии тепловой энергии на 1981 год
 по Рижской фабрике музыкальных инструментов

Наименование мероприятий	Срок выполнения	Ожидаемая экономия в Гкал					Ответственные за выполнение
		Всего за год	I	II	III	IV	
2	3	4	5	6	7	8	9

ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ:

Вывесить напоминающие плакаты по контролю температуры обратной сетевой воды
 Март
 Ст. инженер-энерг. т. Сидоров

ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ:

I. Основной план

Замена исполнительных механизмов ПР-2М на 3-х сушильных камерах
 Август 16
 Замена 2-х регулирующих клапанов на сушильных камерах
 Март 4
 Разработка и внедрение режимной карты для сушки пиломатериалов
 I4
 Замена Вейлера на подогрев воды для столовой и бытовых нужд в цехе № I
 Май 8
 Заизолировать поверхность котла ВК-300 в цехе № 2
 Апрель 6
 Изоляция паропроводов цеха № I - 50 погонных метров
 Август
 Сентябрь 12

5

1/21

I	2	3	4	5	6	7	8	9
ПНР и наладка регуляторов расхода горячей воды отопительной системы и системы приточной вентиляции		Март		3				Ст. инж.-энергетик т. Сидоров
<u>II. Дополнительный план</u>								
Уплотнение дверей 3-х сушильных камер		Март		2				Гл. механик т. Мунтиков

И Т О Г О:..... 65 9 14 28 14

/Ст. инженер-энергетик: *Г. Г. Сидоров* / Г. Г. Сидоров

Уу

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

Отключение инструментального участка и прессы 40 тн.

55

Мастер
Исаев

Отключение приточной вентиляции технического этажа.

80


Начальник
цеха
Мартюченко

Отключение участка металлошлифовки и вытяжной вентиляции.

120

- " -

Старший инженер-энергетик:



А. В. Пилипанко

АБОНЕНТ 6516
 СОГЛАСОВАНО:
 ГЛ. ЭНЕРГЕТИК ММП ЛАТВ. ССР
 С. И. ТАКСЯК
 "....." 1981г.

УТВЕРЖДАЮ:
 ДИРЕКТОР РИЖСКОЙ ФАБРИКИ
 МУЗЫКАЛЬНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ
 Э. Я. ЛАУДАМ
 "1" 10 1981г.

Коріја рачуна
 Кошња верна
 115

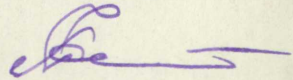
У. Мелга

П Л А Н

ограничений электрической энергии, вводимых энерго-
 системой при недостатке мощности на осенн-зимний
 период 1981-1982гг.
 по цеху № 2, ул. Маскавас, 250.

Наименование отключаемых участков и оборудования	Режим ограничений в квт. часах							Ответст- венный
	19 режим	20 режим	21 режим	22 режим	23 режим	24 режим	25 /дополн./ режим	
2	3	4	5	6	7	8	9	10
Отключение компрессора мощностью 75 квт. на 6 часов.	450							Начальн. цеха Мартюченко
Отключение компрессора мощностью 75 квт. и инструментального участка на 8 часов.		840						- " -
Отключение покраски детской игрушки и лакировочного участка на 8 часов.			1280					- " -
Отключение участка покраски детской иг- рушки и лакировочного участка на 8 часов.				1300				- " -
Отключение участка покраски детской иг- рушки и лакировочного участка на 8 часов и инструментального участка на 1 час.					1330			- " -
Отключение участка покраски детской иг- рушки и лакировочного участка на 8 часов, инструментального участка на 2 часа.						1350		- " -
Отключение участка покраски детской иг- рушки и лакировочного участка на 8 часов, инструментального участка на 4 часа.							1400	- " -

Старший инженер-энергетик:



А. В. Пилипенко

АБОНЕНТ 6515

СОГЛАСОВАНО:

ГЛ. ЭНЕРГЕТИК ММП ЛАТВ. ССР

.....С. И. ТАКСЯК

"....." 1981г.

УТВЕРЖДАЮ

ДИРЕКТОР РИЖСКОЙ ФАБРИКИ
Музыкальных инструментов

.....Э. Я. ЛАУДАМ
"1" 10.....1981г.

Копия пере-10
Копия верна
Н. Шварц
48

П Л А Н

ограничений потребления электрической энергии
вводимых энергосистемой на осенне-зимний период 1981-1982г.
по цеху № 1, ул. Эд. Смилтена, 1.

Наименование отключаемых участков и оборудования	Размеры ограничений в квт. часах															Ответ- ствен- ный
	I3	I4	I5	I6	I7	I8	I9	I10	I11	I12	I13	I14	I15	I16		
	реж.	реж.	реж.	реж.	реж.	реж.	реж.	реж.	реж.	реж.	реж.	реж.	реж.	режим /дополн./		
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Отключение 2 шт. сушильных амер на 3 часа.	100														Начальник цеха Исаев В.Х.	
Отключение 2 ^x сушильных амер на 4 часа.		110													- " -	
Отключение двух сушильных амер на 6 часов.			150												- " -	
Отключение сушильных амер 8 шт. на 3 часа.				300											- " -	
Отключение сушильных амер 8 шт. на 8 час. мин.					600										- " -	
Отключение сушильных амер 8 шт. на 8 час. мин.						900									- " -	
Отключение сушильных амер 8 шт. на 8 часов участка обработки стальных рам на 8 часов.									1400						- " -	

40 11

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

Отключение участка машинной заготовки и фанеровки на 8 часов.

1900

Начальник цеха Исаев В.Х.

Отключение участка машинной заготовки, фанеровки и РМЦ.

2400

- " -

Отключение участка машинной заготовки на 8 часов и сушильные камеры 8 шт. на 3 часа.

2600

- " -

Отключение сушильных камер 8 шт. на 8 часов участка машинной заготовки, фанеровки на 8 час.

2800

- " -

Отключение сушильных камер 8 шт. на 8 часов, участка машинной заготовки, фанеровки, торцовки, участка обработки чугуновых рам на 8 часов.

3000

- " -

- " - " - " - " -

3000

- " -

Старший инженер-энергетик:

А.В.Пилипенко