

24

ОБЪЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА  
к годовому отчету за 1985 год.

Изменений в структуре завода за 1985 год не было.

I

В плане производства на 1985 год предусмотрено выпустить 10 500 тыс.шт. условного кирпича и 33 000 тыс.шт. дренажных труб условного  $\varnothing 50$  мм. Фактически выпущено 1 400 тыс.шт. условного кирпича и 24 390 тыс.шт. дренажных труб условного  $\varnothing 50$  мм, тем самым план по производству кирпича выполнен на 13,0%, план по производству дренажных труб - на 73,9%.

Основными причинами невыполнения плана являются следующие:

1. Внеплановый текущий ремонт туннельной печи №2.
2. Сверхплановые технологические потери, возникшие из-за:
  - отсутствия технической возможности дозирования составных частей сырья;
  - необеспеченности туннельных сушил и печей контрольно-измерительными приборами;
  - несоблюдения нормативного срока вылеживания глиняной массы в глинохранилище;
  - несоблюдения ритмов загрузки туннельных сушил и туннельных печей из-за отсутствия неснижаемого запаса полуфабрикатов перед сушилами и печами.
3. Сверхплановые простои основного технологического оборудования из-за отсутствия на заводе ремонтного фонда запасных частей.

Использование производственных мощностей  
трубы дренажные керамические тыс.км усл.  $\varnothing 50$ мм  
/ стенные материалы млн.шт. усл. кирпича /

Наименование	Отчет 1984 г.	1985г.	
		План	Факт
Среднегодовая мощность	8,2	11,0	8,13
	6,13	10,5	1,4
Использование средне- годовой мощности $\frac{1\%}{\%}$	63,6	85,3	63,0
	37,42	64,4	8,6

По производству глиняного кирпича  
/включая дренажные трубы /



25

	1984 год	1985 год
а/ Объем обжигового канала печи, м <sup>3</sup>	556,4	556,4
б/ Съём с 1м <sup>3</sup> канала печи:	983 шт. усл. кирпича	359 шт. усл. кирпича
	3936 шт. дрен. труб усл. Ø50 мм	3812 шт. дрен. труб усл. Ø50 мм
в/ Срок сушки в искусственных сушилках:	38 час. кирпич	42 час. кирпич
	29 час. дрен. трубы	28 час. дрен. трубы
г/ Сменная производительность прессов:	28715 шт. дрен. труб усл. Ø50 мм	25607 шт. дрен. труб усл. Ø50 мм
	13553 шт. усл. кирпича	11877 шт. усл. кирпича

П. РИТМИЧНОСТЬ РАБОТЫ

Месяцы года	Производство дрен. труб тыс. шт. усл. Ø50 мм		Производство кирпича тыс. шт. усл. кирпича	
	Месячный выпуск	Среднесуточный выпуск	Месячный выпуск	Среднесуточный выпуск
Январь	2400	77,4	105	5,3
Февраль	980	35,0	39	9,8
Март	1800	58,1	-	-
И квартал	5180	57,6	144	6,0
Апрель	1914	63,8	26,0	8,7
Май	2700	87,1	178,0	9,9
Июнь	173	5,8	193,0	27,6
II квартал	4787	52,6	397,0	14,2
I полугодие	9967	55,1	541,0	10,4
Июль	2264	75,5	-	-
Август	1600	51,6	7,0	7,0
Сентябрь	2578	85,9	169,0	33,8
III квартал	6442	70,8	176,0	29,3
Октябрь	2705	87,3	238,0	26,4
Ноябрь	2615	87,2	277,0	55,4
Декабрь	2661	84,2	134,0	26,8
IV квартал	7981	86,8	649,0	34,2
Г о д	24390	66,8	1366,0	10,7



Освоение производственной мощности завод начал в апреле 1980 года.

Проектная мощность - 25,8 тыс.км. дренажных труб усл.  $\varnothing$ 50мм.

В 1982 году МПСМ ЛатвССР изменило мощность:

- 12,9 тыс.км. дрен. труб усл.  $\varnothing$ 50 мм/год.
- 16,3 млн. шт. условного кирпича/год.

Из-за несоответствия фактического количества посаженных дренажных труб на обжиговые вагонетки по сравнению с проектом завод обратился с просьбой в МПСМ ЛатвССР изменить проектную мощность завода и представил необходимые материалы.

Согласно расчетов по фактическим данным мощность завода надо уменьшить на 4,5 тыс.км дрен. труб усл.  $\varnothing$ 50 мм и утвердить мощность 21,3 тыс.км. дренажных труб усл.  $\varnothing$  50 мм/год.

На 1.01.85 г. заводом было выпущено 8,2 тыс.км дренажных труб усл.  $\varnothing$ 50 мм и стеновые материалы - 6,15 млн. шт. условного кирпича.

Согласно государственного плана в 1985 году планировалось выпустить 11,0 тыс.км дренажных труб усл.  $\varnothing$ 50 мм и стеновых материалов - 10,5 млн. шт. условного кирпича.

Фактически в течении 1985 года выпущено стеновых материалов 1,4 млн. шт. условного кирпича и 8,13 тыс.км дренажных труб усл.  $\varnothing$  50 мм.

Проектная суточная производительность составляет 215 тыс. шт. дренажных труб усл.  $\varnothing$ 50 мм.

Плановая суточная производительность составляет 90,4 тыс. шт. дренажных труб усл.  $\varnothing$ 50 мм и 40,2 тыс. шт. условного кирпича.

Фактическая суточная производительность составляет 66,8 тыс. шт. дренажных труб усл.  $\varnothing$ 50 мм и 10,7 тыс. шт. условного кирпича.

В 1985 году завод освоил выпуск блоков для полов животноводческих комплексов. Завод не участвовал в кооперированных поставках и не поставлял продукцию на экспорт.

### III. НОВАЯ ТЕХНИКА И РАЦИОНАЛИЗАЦИЯ

Согласно плану по новой технике на 1985 год завод выполнил определенную работу по усовершенствованию приготовления формовочной массы с применением глинорастирателей "КЭМА". Также на котлах ДКР-6,5/13 установлены генераторы для предотвращения накипеобразования на котлах. В результате этого получен экономический эффект 15,1 тыс. рублей, в т.ч. 8,95 тыс. рублей за счет снижения расхода топлива.



22

Не выполнено задание по средней марке глиняного кирпича, т.к. в 1985 году на заводе применялась совмещенная садка /кирпич на подсадку/. Средняя марка глиняного кирпича за 1985 год - 95,4 кгс/см<sup>2</sup> при плане 120,8 кгс/см<sup>2</sup>.

В 1985 году проведена большая работа по разработке и внедрению КС УКП Э /комплексной системы управления качеством продукции, труда и эффективностью производства/. Вся документация, входящая в состав рабочего проекта КС УКП Э, зарегистрирована в "Оргтехстром"е МПСМ Латв ССР под № 15 от 17.10.85г. и внедрена в соответствии с областью распространения/ разработано и внедрено 27 стандартов предприятия/.

26 декабря 1985 г. был составлен акт о внедрении КС УКП Э на заводе.

Также внедрены ГОСТы общетехнического назначения:

2,116 -84 "Карта технического уровня и качества продукции".

8462-85 "Материалы стеновые.

Методы определения пределов прочности при сжатии и изгибе".

За 1985 год проделана определенная работа по рационализации. В течении года внедрено 20 рацпредложений, дающих 50,1 тыс. рублей экономии.

#### IV. МЕХАНИЗАЦИЯ ТЯЖЕЛОГО РУЧНОГО ТРУДА

Общее количество рабочих на конец года, занятых физическим трудом, составило 14 человек, в т.ч. 14 женщин.

Высвобождения рабочих в течении года от тяжелого физического труда не было.

#### У. УРОВЕНЬ МЕХАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА

а/ Механизация основного производства - 45,9 %

б/ Механизация вспомогательных производств - 51,3 %

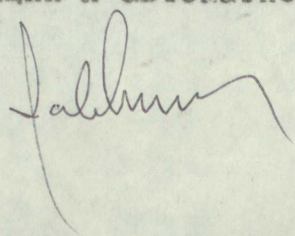
в/ Количество работающих на основном производстве - 194 человека.

г/ Количество работающих на вспомогательных производствах - 147 человек.

Установленное оборудование соответствует техническим требованиям и обеспечивает выпуск качественной продукции.

В результате внедрения оргтехмероприятий по передовой технологии, механизации и автоматизации условного высвобождения людей нет.

Начальник ПТО



Д.К.Валдманис