

ОБЪЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к балансу производственных мощностей Огрского производственного прядильно-трикотажного объединения имени 50-летия ВЛКСМ

Общая мощность чесально-прядильного производства на 1.01.1990 года составляла 39520 веретен.

Для расчета производственных мощностей было принято 287 рабочих дней, т.е. с учетом 18-ти дневного останова для одновременного отпуска рабочих, коэффициент сменности 2,97 - для производства тонкогребенной однониточной пряжи (по фактически достигнутым) 3,0, 2,5 - для крашения гребенной ленты, 2 - для тонкогребенной пряжи, длительность смены - 6,73 часа.

Нормы производительности оборудования приняты:

- для прядильного оборудования - по фактически достигнутой производительности;
- для крутильного оборудования - согласно инструкции и по фактически достигнутой производительности (при отсутствии линейной плотности и оборудования в инструкции);
- для красильных, гладильно-сушильных машин - согласно фактически достигнутой производительности.

Фактически в 1989 году было выпущено:

- пряжа тонкогребенная однониточная 7024 т., в т.ч.
492,5 т - чистошерстяная
- 1088,8 т - полуsherстяная объемная
- 5416,7 т - камвольная п/ш пряжа
- 26 т - ровница высокой крутики (в расчете мощностей не учтена, т.к. выработана на ровничной машине, но в общую выработку пряжи включена в форме БМ).
- пряжа тонкогребенная крученая 3113 т.

Надо отметить, что за 1989 год выпущено 16 т однониточной пряжи в нережимное время и уменьшение мощности составило 24 т за счет изменения баланса времени.

Коэффициент использования мощностей на фактический выпуск пряжи в 1989 году составил:

- по пряже тонкогребенной однониточной - 1,00

- по пряже тонкогребеной крученой	- 1,00
- по ленте шерстяной:	
красильные аппараты	- 1,00
гладильно-сушильные машины	- 0,81
- по ленте синтетической:	
красильные аппараты	- 0,80
гладильно-сушильные машины	- 0,82

Производственная мощность производства определена с учетом полного фонда рабочего времени на выпуск тонкогребеной пряжи и составляет на 1.01.1990г.

- тонкогребеная однониточная пряжа	- 7008 т
- тонкогребеная крученая пряжа	- 3115 т

С целью улучшения использования производственных мощностей в 1989 г. проведены следующие основные мероприятия:

- установлено и внедрено 38 новых гребнечесальных машин мод. 1603, ф."Текстима", ГДР;
- внедрение молеустойчивой обработки ч/ш ленты для выработки ч/ш пряжи.

В производстве "узкими местами" является I и II гребнечесание, красильные аппараты ОГСГ для крашения шерстяной ленты. С целью ликвидации "узкого места" объединение заявило на 1991г. дополнительно 7 гребнечесальных машин ф."Текстима".

Однако необходимо отметить, что в основном из-за отсутствия рабочей силы, которое составляет 50-53%, во II гребнечесании и в ровничных ассортиментах увеличился фактический процент простоев.

При утверждении производственных мощностей необходимо учесть, что основное технологическое оборудование как: прядильное, кардочесальное, ровничные машины ВЛ -"80, меланжеры, работая 21 год в трехсменном режиме, физически износились.

Гл.инженер

К.П.Кравчук

Кому высылается Госкомпрому Латв. ССР
наименование,
р. Рига, ул. Смилшу, 1
адрес получателя

0606216	<i>031729</i>			<i>15303</i>				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
формы документа по ОКУД	организации-со- ставителя доку- мента по ОКПО	отрасли	территории	министер- ства (ве- домства)	промышленного объеди- нения, главного управ- ления (управ.), треста	производственного объединения, (комби- ната), предприятия		контроль- ной суммы (гр. 1-8)

Министерство (ведомство) Госкомимпрому Латв. ССР

Промышленное объединение, главное управление
(управление), трест _____

Производственное объединение (комбинат), предприятие Орехов ППГО им. 50-летия ВЛКСМ

Адрес 2. Одре, ул. Римас 98

Количество производственных объединений
(предприятий), включенных в отчет 1

СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

Форма БМ

Утверждена приказом ЦСУ СССР 11.05.81 № 227

Почтовая — годовая

Высылают предприятия 31 января:
1) статистическому управлению по месту нахождения предприятия;
2) своей вышестоящей организации.

УТВЕРЖДАЮ:

руководитель министерства, ведомства

подпись

198 Г.

БАЛАНС ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ МОЩНОСТИ ЗА 1989 г.

Виды продукции	Единица измерения	Коды по		№ строки ¹⁾	Мощность на 1.1.1929г., утвержденная по балансу за предыдущий год	увеличение мощности — всего	Изменение производственной мощности в отчетном году						Среднегодовая мощность, действовавшая в отчетном году	Выпуск продукции или количество переработанного сырья в отчетном году	Использование среднегодовой мощности в отчетном году, % (гр. 12 × 100) (гр. 11)		
		K—ОКП (А—ОКП)	СОЕИ				в том числе за счет	ввода в действие новых и расширения действующих предприятий	реконструкции действующих предприятий	технического перевооружения действующих предприятий и проведения организационно-технических меропри.	измен. номенкл. продукции (уменьшение трудоемкости)	уменьшение мощности — всего	в том числе за счет	измен. номенкл. продукции (увеличение трудоемкости)	выбытия (ветхость, изчерпание запасов)		
A	B	C	D	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Продукция тонкоредченная однокомпонентная	Г	9051010000	168 01	4032	—	—	—	—	—	24	24	—	4008	4008	4008	100	
	Г	9051010000	168 02	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	
	тн		572 01	244925	159	—	—	—	159	—	—	—	245084	245084	245084	100	
	тн		572 02	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2533	—	бнергия бри

1) В графе Д указывается номер строки от 01 до 04, по которым приводятся следующие данные:
по строке 01 — данные о наличии, движении и использовании мощностей в фактической номенклатуре и ассортименте продукции отчетного года, выпуск продукции в режимное время (графы 1—13);
по строке 02 в графах 3 и 4 приводятся данные в номенклатуре и ассортименте продукции, предусмотренные проектом (согласно отчету по форме № 2к), если номенклатура фактически выпускаемой продукции отличается от проектной, в графе 11 — по вновь введенным в эксплуатацию промышленным предприятиям (объектам) приводятся данные об объеме производства продукции, установленном в соответствии с нормами продолжительности освоения;
в графике 12 приводится фактический выпуск продукции во внеожиданное время;
по строке 03 в графике 12 приводится, кроме того, фактический выпуск продукции на неспециализированных мощностях;
по строке 04 в графах 3, 4, 12 приводятся данные о мощностях и о выпуске продукции с мощностей, акты о вводе в действие которых еще не утверждены.

Справочно. Приводится режим работы, принятый в расчете мощности по каждому виду продукции (смен или часов работы в сутки).

Вид продукции

Коэффициент стечности

Режим работы

294

« 30 » август 1989 г.

Руководитель

Фамилия и № телефона исполнителя