

164

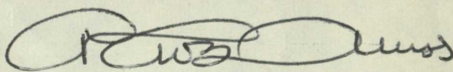
"СОГЛАСОВАНО"

Начальник Технического
Управления М Л П ЛССР

_____ (А.И. Марков)

"УТВЕРЖДАЮ"

Директор фирмы "Мара"



(Р.В. Розанцев)

П Л А Н

научно-исследовательских работ
и внедрения достижений науки и
техники на 1970 год по фирме
"МАРА" МЛП ЛССР

"ОБСУЖДЕНО"

Техническим Советом
фирмы "Мара"

29.XII.1969 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к плану научно-исследовательских работ и внедрения достижений науки и техники на 1970 год по фирме "Мара" МЛП Латв.ССР

В основу плана научно-исследовательских работ и внедрения достижений науки и техники на 1970 год приняты мероприятия по увеличению выпуска товаров народного потребления за счет обновления основных фондов и резкого повышения производительности труда по фирме "Мара" на 1968-1975 годы.

Основными направлениями при разработке плана являются: - повышение производительности труда, механизация производственных процессов, повышение качества выпускаемой продукции, расширение ассортимента изделий и внедрение передовой технологии.

В результате внедрения плана новой техники за 1966-1969 годы условное высвобождение рабочих составило 552 человека, рост производительности труда - 59,9 %.

Планом новой техники и планом НОТ на 1970 год предусмотрено условное высвобождение рабочих в количестве 68 человек, рост производительности труда составит 2,7 %.

Основными мероприятиями, направленными на повышение производительности труда и на механизацию ручного труда являются:

I. Механизация процесса изготовления пампонов и кисточек для трикотажных изделий за счет изготовления и освоения машин. Механизация данных операций позволит условно высвободить 6 человек рабочих с годовой экономической эффективностью в 5,4 тыс. рублей.

1.6
168

2. Механизация операции сбавки игл на полуавтоматах ПВПЭМ за счет освоения механизмов сбавок позволит условно высвободить 3 человек рабочих и дает условно-годовую экономическую эффективность 11,5 тыс.руб.

3. Замена плоско-фанговых ручных машин 8 класса полуавтоматами ПВК 8/100 в филиале № 4 г.Руиена позволит механизировать труд вязальщиц, условно высвободит 14 человек рабочих.

В результате внедрения плана новой техники за 1966-1970 годы условное высвобождение составит 620 человек рабочих, рост производительности труда - 62,6, уровень механизации на 1.1.1971 г. - 61,1 %.

Главный инженер
фирмы "Мара"-



(М.Маринченко)

167

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПЛАНА НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ И ВНЕДРЕНИЯ ДОСТИЖЕНИЙ
НАУКИ И ТЕХНИКИ НА 1970 ГОД ПО ФИРМЕ "МАРА"
М Л П ЛАТВ. ССР

Наименование показателей	Показатели
2	3
Валовая продукция в тыс.руб.	35100
Товарная продукция в тыс.руб.	35100
Выпуск продукции в натуральном выражении в тыс.шт.	4500,0
Снижение затрат на 1 рубль товарной продукции	-
Снижение себестоимости	-
Условно-годовой экономический эффект от внедрения плана новой техники тыс.руб.	147,7
в том числе:	
по заданиям государственного плана	-
по заданиям ведомственного плана	41,0
по заданиям фабричного плана	106,4
Условно-годовой экономический эффект от внедрения рационализаторских предложений тыс.руб.	130,0
Численность промышленно-производственного персонала	2500
Условно-годовое высвобождение производствен- ного персонала - чел.	68 - <i>Чел. 7074 = 382</i>
в том числе:	
по заданиям государственного плана	-
по заданиям ведомственного плана	9
по заданиям фабричного плана	59
Повышение производительности труда:	2,7
в том числе:	
за счет плана новой техники	2,7
за счет других факторов	-