

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ

экономической эффективности от внедрения передовой технологии, механизации
и автоматизации производственных процессов по Лиенайскому галантерейному
комбинату "Лаума"

Приложение I к форме № 2

Наименование мероприятий	Ед. изм.	Объем внедрения мероприятий	Расчетные показатели экономической эффективности				Эффективности		! Годовой экономический эффект от внедрения мероприятий /тыс.руб/		
			Стоимость работ по внедр. мероприятий т.руб.	Дополн. кап. вложен. /т.руб/	Эконом. от снижения себестоимости продукции /т.руб./	Срок окупаемости	Сокращение численности работников /чел./	Сокращение численности работников /чел./			
			Всего	в т.ч. за счет фонда развит. пр-ва	по всем измен. затратам	только по прямым затр. с учетом внедр. мероприятий	дополнительных кап. вложен.	относит. к выработке в расчете на год	с учетом времени внедрения мероприятий		
А	Б	Г	2	3	4	5	6	7	8	9	10

I. ПО ИНИЦИАТИВЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

2. ВНЕДРЕНИЕ ПЕРЕДОВОЙ ТЕХНОЛОГИИ

Внедрение технологии бинке гладких эластич к полотен и корсет- к тканей на печат- и машине "Циммер"	тн.	175	-	-	-	-	-	-	-	-	54,5
Внедрение технологии лки эластичных на модернизирован- шлифовально- банной машине 55-И	т.п.м.	13000	-	-	-	11,1	11,1	-	10,8	10,8	26,3

А	Б	I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
И. Внедрение технологии											
отделки эластичных корсетных тканей	т.п.м.	160	-	-	-	13,0	13,0	-	7,0	7,0	14,0
Внедрение технологии											
отделки кружевных полотен на промышленном горизонтальном аппарате АПГ - I	тм2	1650	-	-	-	7,7	7,7	-	2,0	2,0	12,3
Внедрение технологии											
отделки вертелочных полотен на аппарате для вращения под давлением "Гурбостате"	тн	200	-	-	-	14,8	14,8	-	8,0	8,0	15,7
Внедрение технологии											
отделки вышитой ткани	тм2	80	-	-	-	12,3	12,3	-	6,0	6,0	13,2
ИТОГО:	меропр.	6	-	-	-	58,9	58,9	-	33,8	33,8	136

II. МЕХАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ

Механизация намотки эластичного полотна с латекса в рулон на декатировочной машине "Чорн"											
	маш.	4	-	-	-	1,0	1,0	-	-	-	1,0

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
II. Механизация разбраковки											
кружевного полотна	маш.	6	-	-	-	20,0	20,0	-	18	9	24,7
III. Разработка и внедрение											
стационарных подъемных											
средств для производства											
монтажных и демонтажных											
работ в кондиционере	маш.	10	-	-	-	-	-	-	3	3	4,0
ИТОГО:	меропр.	3	-	-	-	21,0	21,0	-	21	12	29,7
III. АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ											
IV. Автоматизация шликто-											
вальных машин ШБ-155-И											
шелкоткацкого производ-											
ства.	маш.	2	-	-	-	2,0	2,0	-	-	-	2,0
V. Внедрение изобретения											
Р360520 повышения холодо-											
производительности уста-											
новки.	маш.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	297,3
ИТОГО:	меропр.	2	-	-	-	2,0	2,0	-	-	-	299,3
ВСЕГО:	меропр.	II	-	-	-	81,9	81,9	-	54,8	45,8	465

Исп. Ричика *Ричика*
 Завьялова *Завьялова*
14/12/71

/ Главный инженер: *Кукушкин*

/ Л. Ворошень /