

Бланковые нормы
расходов топлива на единицу издержек
по времени в 2 промежутка. Ранее отмечено
на 1971 год.

№	Номенклатура асортимента	Номер бланков. норма по топр. табл. № 2 и табл. № 3	Бланковые нормы по времени в 2 промежутка	Размер Рост			
1	2	3	4	5	6	7	8

Изделия из деревянных материалов

1.	Сорогки деревянные 5027	1,994	0,096	0,075	41,19	77,75
2.	Сорогки деревянные 45/81	1,990	0,088	0,045	41,19	77,75

Изделия из металлических материалов

1.	Сорогки дерев. с зач. бор. 505	2,141	0,085	0,083	41,19	82,75
2.	Сорогки дерев. франг." 503	1,993	0,105	0,025	41,19	80,49
3	— " — " 491	1,671	0,137	0,031	41,19	77,75

Изделия из пластмассовых материалов

1.	Сорогки с зач. Вр. 516	2,119	0,129	0,050	41,19	80,09	
2.	Сорогки дерев. "франг." 513	1,978	0,087	0,022	41,19	77,75	
3.	Сорогки дерев. "спирт" 518	2,045	0,114	0,030	41,19	77,75	
4.	Сорогки дерев. спирт. руч. 517	1,690	0,112	—	41,19	76,36	
5.	Сорогки шк. с др. руч. 603	1,337	0,063	0,022	33,72	65,06	
6.	Сорогки шк. синий. скр. руч.	601	1,133	0,105	—	33,72	65,06

Изделия из пленки материалов

1.	Сорогки дерев. 5077	1,634	0,134	—	41,19	77,75
----	---------------------	-------	-------	---	-------	-------

Изделия из полимерных материалов

1.	Сорогки дерев. В-247	1,802	0,033	—	39,49	78,11
----	----------------------	-------	-------	---	-------	-------

1	2	3	4	5	6	7	8
1	Сорогки муре "иродж" 3313	2,019	0,048	0,03	39,73	84,25	
2	Сорогки муре "иродж" шелькесек 2756	2,110	-	0,228	40,24	64,35	
3	Сорогки муре "иродж" х/бушанчек 2756	2,019	-	0,228	39,38	62,73	

Рт. инженер ПТО физик. Рикас Андерс⁴
(Г. Г. Маскуна)

Инженер посвящение в экономического
инженера и член гр. корреспонд. ИПКБ
(Н. Регрове)

3

"УТВЕРЖДАЮ"

Главный инженер Фирмы "Ригас апгербс"

Башко

/Ю.Башко/

Действует с 4 октября 1971 года

ВРЕМЕННЫЕ ПЛАНОВЫЕ НОРМЫ

расхода тканей на единицу изделия по головному
предприятию

№ п/п	Наименование изделия	№ по прейс-куранту	№ № мод.	Ср. разм.	Плановая норма в м.кв.		
					Верх	Подкл.	Окант.
1.	Бюстгальтер ж. шелковый	795	3222	2,5	0,241	0,113	0,057
2.	- " -	371	2925	2,5	0,193	0,087	0,046
3.	- " -	371	3220	2,0	0,209	0,073	0,038/ 0,015
4.	- " -	371	3204	2,5	0,218	0,092	0,064
5.	- " -	371	3188	2,5	0,214	0,083	0,034/ 0,016
6.	Трусы эласт.	70/803	3140	2,5	0,194	0,148/0,062/ 0,034	
7.	Лиф жен. шелк.	45/57	2398	9,0	0,569	0,247	0,070

Начальник технической
лаборатории:Шукова

/Р. Шукова/

Инженер-технолог лабо-
ратории:Клагиш

/Клагиш/

"УТВЕРЖДАЮ"

Главный инженер фирмы "Ригас апгербс"

Баишю /Ю.Башко/

Действует с 4 октября 1971 года

ВРЕМЕННЫЕ ПЛАНОВЫЕ НОРМЫ
расхода тканей на единицу изделия по головному
предприятию

№ п/п	Наименование изделия	№ по прейс-куранту	№ № мод.	Ср. разм.	Плановая норма в м.кв.	Верх	Подкл.	Окант.
1.	Бюстгальтер ж. шелковый	795	3222	2,5	0,241	0,113	0,057	
2.	- " -	371	2925	2,5	0,193	0,087	0,046	
3.	- " -	371	3220	2,0	0,209	0,073	0,038/ 0,015	
4.	- " -	371	3204	2,5	0,218	0,092	0,064	
5.	- " -	371	3188	2,5	0,214	0,083	0,034/ 0,016	
6.	Трусы эласт. 70/803	3140	2,5	0,194	0,148/0,062/ 0,034			
7.	Лиф жен. шелк. 45/57	2398	9,0	0,569	0,247	0,070		

Начальник технической
лаборатории:

Муле /Р. Жукова/

Инженер-технолог лабо-
ратории:

Клагиш /Клагиш/

"УТВЕРЖДАЮ"

Гл.инженер фирмы "Ригас апгербс"

Башко (Ю.Башко)

Временные плановые нормы расхода тканей на единицу
изделия по головному предприятию на I квартал 1972 г.

№ пп	Наименование изделия	Арт. готов. издвл.	№ мод.	Средн. размер и дл.	Верх	Подкл.	Окант.	Отд.	Прокл.	Эласт
1.	Бюстгальтер женск.шелк.	45/I03	2729	2,5	0,084	0,069	0,025	0,090	0,053	0,117
2.	-"- -"- -"-	45/I03	I242	2,5	0,110	0,080	0,028	0,115	0,056	0,034
3.	Блуза школьн.формен.	405	0-2858	<u>33,80</u> <u>50,56</u> дл	I,066	-	-	-	0,055	-

Начальник технической лаборатории

Жукова (Р.Жукова)

"УТВЕРЖДАЮ"

Гл.инженер фармы "Ригас апгербс"

Башко (Ю.Башко)

Временные плашевые нормы расхода тканей на единицу
изделия по головному предприятию на I квартал 1972 г.

№ пп	Наименование изделия	Арт. готов. издел.	№ мод.	Среди. размер и дл.	Верх	Подкл.	Оканц.	Отд.	Прокл.	Элас	порол.
1.	Бюстгальтер женск.шелк.	45/I03	2729	2,5	0,084	0,069	0,025	0,090	0,053	0,11	
2.	--"--	--"--	I242	2,5	0,110	0,080	0,028	0,115	0,056	0,034	порол.
3.	Блуза школьн.формен.	405	0-2858	33,80 50,56	I,066	-	-	-	0,055	-	стайлекс

Начальник технической лаборатории

Мур (Р.Жукова)

"УТВЕРЖДАЮ"

Гл.инженер фабрики "Ригас апгербс"
Башко
(Ю.Башко)

Временные плановые нормы расхода тканей на единицу
изделия по головному предприятию на I квартал 1972 г.

№ пп	Наименование изделия	Арт. готов. изделия.	№ мод.	Средн. размер и дл.	Верх	Подкл.	Окан.	Стд.	Прокл.	Элас
1.	Бюстгальтер женск.шелк.	45/103	2729	2,5	0,084	0,069	0,025	0,090	0,053	0,II порол.
2.	-"- -"- -"-	45/103	I242	2,5	0,110	0,080	0,028	0,115	0,056	0,03 порол.
3.	Блуза школьн.формен.	405	0-2858	<u>33,80</u> 50,56	дл I,066	--	-	-	0,055	стайлекс

Начальник технической лаборатории

Муле (Р.Жукова)

Latvijas PSR
Vieglās rūpniecības ministrija
Centrālais
projektēšanas-konstruēšanas un
tehnoloģijas birojs

Rīgā, I. Sudmaļa ielā 7

Телефоны: Начальник — 221360. Гл. инженер — 224334. Бухгалтерия — 224615. Секретарь — 226479
Расч. сч. № 232101 в Московском отд. Госбанка г. Риги



Министерство легкой промышленности
Латвийской ССР

Центральное
проектно-конструкторское и
технологическое бюро

г. Рига, ул. И. Судмая, 7

2-3276
1 декабря 1971 г./г.

МИНИСТЕРСТВУ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЛАТВ.ССР
Швейному отделу

ФИРМЕ " РИГАС АПГЕРБС "

Н а п р а в л я ю:



1. Плановые нормы расхода тканей на единицу изделия
по головному предприятию фирмы " Ригас апгербс " на
1971/72 г.г.; заказ № М-71377.

2. Плановые нормы расхода тканей на единицу изделия
по Филиалу № 1 и № 2 фирмы " Ригас Апгербс " на 1971/72 гг;
заказ № М - 71396.

ПРИЛОЖЕНИЕ: упомянутое по тексту

1-ому адресату - 2 экз.
2- " " - 6 "

Начальник Центрального проектно-
конструкторского и технологического бюро

(К.Баев)

8

Заказ №.....

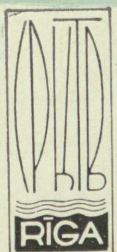
Л-71374

Плановые нормы расхода

тканей на единицу изделия по головному
предприятию фирмы "Ригас апгербс" на
1971/72 г.*г.

19⁷¹ год

LATVIJAS PSR
VIEGLĀS RŪPNIECIBAS MINISTRIJA
CENTRĀLAIS PROJEKTĒŠANAS
KONSTRUĒŠANAS UN TEHNOLOGIJAS
BIROJS



ЦЕНТРАЛЬНОЕ
ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКОЕ И
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ БЮРО
МИНИСТЕРСТВА ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
ЛАТВИЙСКОЙ ССР

Экземпляр № _____

Коды
отрасль
министерство
предприятие

**Министерство легкой промышленности Латв.ССР
головное предприятие фирмы "Ригас апгербс"**

«У Т В Е Р Ж Д АЮ»

**Зам.министра легкой
промышленности Латв.ССР**

(**Н.Хохрин**)196**71** года

М. п.

**Плановые****НОРМЫ РАСХОДА****тканей на единицу изделия**на 196**71/72** год

для изготовления

код изделия

196 *год***Главный инженер ЦКТБ**196 *год**Бонч**22 декабря*196 *год**М. Гоницман*

Главный инженер предприятиях

*20 декабря*196 *год**Башин*196 *год**Д. Банко***технологической лаборатории**

И. О. Начальник отдела (бюро, группы) материальных нормативов

*20 декабря*196 *год**Р. Кукова**Бонч*

Проверены: *П. Кроховская*
 Зав. лабораторией *Г. Мантиев*
 экономического анализа и материальных нормативов ЦКТБ

Согласованы: *Н. Гоницман*
 Начальник швейного отдела ЦЛП Латв. ССР

196 *год**Д. Банко**В. Маслова*196 *год*Всего *листов*

П а м я т к а

1. Настоящие нормы расхода материалов вступают в силу со дня их утверждения и подлежат пересмотру в сроки, установленные "Единой методикой нормирования расхода материалов", раздел 1.

2. С введением настоящих норм ранее действующие нормы на данные изделия аннулируются.

3. Планирование и лимитирование сырья и материалов должно производиться согласно утвержденным нормам, а списание — только по фактическому расходу каждого материала.

4. В случае внедрения предприятием организационно-технических мероприятий, способствующих снижению расхода материалов, предприятие обязано немедленно пересмотреть нормы расхода материалов.

5. Ответственность за своевременное обеспечение производства утвержденными нормами расхода материалов и за качество установленных норм несет главный инженер предприятия, независимо от того, кем разрабатывались нормы.

11

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Плановые нормы расхода тканей на единицу изделия по головному предприятию фирмы "Ригас апгербс" разработаны согласно письму предприятия № 3-1545 от 28 октября 1971 года.

Нормы увеличены на полукорсет женский шелковый мод. 1013 и пояс женский шелковый модель 1929 в связи с изъятием ранее действующих комбинированных раскладок с другими моделями, которые в настоящее время не планируются. Других моделей бастгальтеров, комбинированных из разных шелковых тканей, не имеется, а подкладочная ткань - "дамаст", ранее используемая на прокладку бастгальтеров, заменена поролоном.

На остальные изделия (номер по прейскуранту 795, 371, 70/792, 70/803 и 49/139) плановые нормы разработаны впервые на основание средневзвешенных ^{технических} норм по моделям.

Ведущий инженер лаборатории
экономического анализа и материальных
нормативов ЦКТБ
Мария /З.КОВАЛЕВСКА/

Ревизия
24 XII-71г.

тканей на единицу изделия по головному предприятию фирмы
"Ригас ангербс" на 1971/72 гг.

№ п/п	Наименование изделия	Артикул готового изделия	Вид мо-дели изделия	Плановые нормы расхода тканей на ед. изделия кв.м.						Плановый размер	
				в в р о х штук.кг., смеси	под- шип. штук.	зан- шит. штук.	шотточно штук. штук.	отдел- ка тканек	прокла- ка		
1.	Пояс женский шелк.	3659	1013	0,432	-	0,386	-	-	-	5,5	
2.	Пояс женский шелк.	3568	1929	0,239	-	0,235	-	-	-	3,2	
3.	Бюстгальтер женск. шелк.	795	3222	0,234	-	0,108	0,057	-	-	2,5	
4.	Бюстгальтер женск. шелк.	371	3204 2925 3186 3220	0,218 0,191 0,214 0,244	- - - -	0,092 0,084 0,088 0,089	0,064 0,046 0,084 0,041	- - - 0,016	0,045 0,088 0,065 0,051	0,081 0,048 0,065 0,038	2,5 2,5 2,5 3,9
5.	Грации эластичная	70/792	2500	0,298	0,669	0,138	-	-	0,288	-	5,5
6.	Трусы эластичные	70/803	3140	0,067	0,267	0,158	-	-	-	0,036	3,5
7.	Лиф женск.шелк.	49/139	3087	0,453	0,045	0,112	0,061	0,013	0,169	-	6,64

Инженер технологической лаборатории
фирмы "Ригас ангербс"

Киселев /Д.Киселев/

Под.инженер лаборатории экономического
анализа и материальных нормативов ЦПСЭ

Монф. /З.КОВАЛЕВСКА/

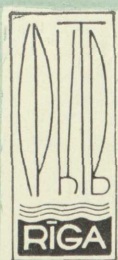
14

Заказ №..... 14-7396

Плановые нормы расхода
материала на единицу изделия по фабрике
№ 1 и № 2 фирмы "Ригас андербс" на
1971/72 г.г.

19..... год

LATVIJAS PSR
VIEGLĀS RŪPNIECĪBAS MINISTRĪJA
CENTRĀLAIS PROJEKTĒŠANAS
KONSTRUĒŠANAS UN TEHNOLOGIJAS
BIROJS



ЦЕНТРАЛЬНОЕ
ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКОЕ И
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ БЮРО
МИНИСТЕРСТВА ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
ЛАТВИЙСКОЙ ССР

Экземпляр №

Министерство легкой промышленности Латв.ССР

Филиал № 1 и № 2 фирмы "Ригас ангербс"

отрасль
министерство
предприятие

«УТВЕРЖДАЮ»
Зам.министра легкой промышленности

Латвийской ССР

М.ХОХРИН

三



ПЛАНОВЫЕ

НОРМЫ РАСХОДА

тканей на единицу изделия

на 1967 гг. - Товарищ.

для изготовления

КОД ИЗДЕЛЯ

Главный инженер ШРКТБ

196 *re*

года (

— М. ПОНИДАШИ

Главный инженер предприятия ФИРМЫ XXXXXX "Ригас апгербс"

22 *Zeroglyphus* 1974

卷之三

Bawit - B. GAIKO

И.О. **технологической лаборатории** **xxxxxx**
начальник отдела корпоративных информационных систем

Polyvora

APR 2)

Проверены: ПХХХХ
Зав. лаборат. экономи-
ческого анализа
и материальных нормативов инспекции

Начальник швейного от-
дела МИУ Дать.ССР

Hacer

В.ИСЛАДЕ

29 XII 1971 года

Всего 1100

16

П а м я т к а

1. Настоящие нормы расхода материалов вступают в силу со дня их утверждения и подлежат пересмотру в сроки, установленные "Единой методикой нормирования расхода материалов", раздел 1.

2. С введением настоящих норм ранее действующие нормы на данные изделия аннулируются.

3. Планирование и лимитирование сырья и материалов должно производиться согласно утвержденным нормам, а списание - только по фактическому расходу каждого материала.

4. В случае внедрения предприятием организационно-технических мероприятий, способствующих снижению расхода материалов, предприятие обязано немедленно пересмотреть нормы расхода материалов.

5. Ответственность за своевременное обеспечение производства утвержденными нормами расхода материалов и за качество установленных норм несет главный инженер предприятия, независимо от того, кем разрабатывались нормы.

17

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Плановые нормы расхода тканей на единицу изделия по фил. №-1 и №-2 пересмотрены согласно письму №-3-1549 от 28 октября 1971г.

При пересмотре норм руководствовались расписанием моделей на 1У квартал с.г., с учетом средневзвешенных технических норм по моделям.

Плановые нормы увеличены на:

1) юбки женские шерстяные (номер по прейскуранту 134) в связи с пошивом модели №-0-4090 из ткани в клетку и полоску и модели №-3126-большой полноты. Кроме того, ранее действующая плановая норма была занижена в результате неправильного расчета средней длины в технических нормах на модель 2967-(64,03 см вместо 57,03 см).

2) платья школьные (номер по прейскуранту 4503) за счет увеличения выпуска изделий с длинным рукавом в осенне-зимний период.

3) платья школьные (номер по прейскуранту 4505) в связи с увеличением шкалы размера и длины изделия (39,78/75,92 см вместо 37,02/70,30 см).

На изделия номера по прейскуранту 153, 5434, 5434-9, В-993, 5434-8 плановые нормы разработаны впервые на основании технических норм по моделям.

На сорочки мужские (номер по прейскуранту 505 и 5077) нормы уменьшены в связи с уменьшением длины изделия.

Ведущий инженер лаборатории
экономического анализа и ма-
териальных нормативов ЦПКТБ *Иванова* (З. Ковалевская)

28.11.81

Плановые нормы расхода тканей на единицу изделия
по филиалу № 1 и № 2 фирмы "Ригас апгербс" на 1971/72 гг.

Наименование изделий	Артикул	Плановая норма расхода ткани кв.м.	Плановая щкала		
	изделия	Верх	Прокладка	размер	длина
		жесткая	бязь	:	:

Филиал № 2

Сорочки мужские	505	2,133	0,110	0,086	41,19	79,97
Сорочки мужские	5077	1,609	-	0,054	41,19	73,65

Филиал № 1

Платья женск.шелк.	153	2,173	-	-	48,72	98,84
Платья женск."кримплен"	2434-9	2,411	-	-	46,33	100,66
Платья женск."кримплен"	2434-8	2,557	-	-	48,60	100,88
Платье-кофточка женский "кримплен"	B-993	2,821	-	-	48,60	52,00
						65,40
Платья школьные шерстяные	4504	1,993	-	-	39,63	76,36
Юбки женск.шерстяные	134	1,137	-	-	48,06	58,45
Платья школьные	4503	1,664	-	-	37,45	71,44
Платья школьные	4505	2,425	-	-	39,78	75,92

Инженер технологической
лаборатории фирмы "Ригас апгербс"

Савицкая

/И.САВИЦКАЯ/

Ведущий инженер лаборатории
экономического анализа и материальных
нормативов ЦПАТБ

Жуков

/З.КОВАЛЕВСКА/

Latvijas PSR
Viegłās rūpniecības ministrija
Centrālais
projektēšanas-konstruēšanas un
tehnoloģijas birojs

Rīgā, I. Sudmaļa ielā 7

Телефоны: Начальник — 221360. Гл. инженер — 224334. Бухгалтерия — 224615. Секретарь — 226479
Расч. сч. № 232101 в Московском отд. Госбанка г. Риги



Министерство легкой промышленности
Латвийской ССР

Центральное
проектно-конструкторское и
технологическое бюро

г. Рига, ул. И. Судмаля, 7

20

20 октября 1971 г./г.

Министерству легкой промышленности
Латвийской ССР
швейному отделу

фирме "Ригас апгербс"

Направляю:

1. Плановые нормы расхода тканей на единицу изделия по головному предприятию фирмы "Ригас апгербс" на 1971 год; заказ № М-71281.

2. Плановые нормы расхода тканей на единицу изделия по филиалу № 3 фирмы "Ригас апгербс" на 1971 года; заказ № М-71282.

3. Плановые нормы расхода тканей на единицу по филиалу № 2 фирмы "Ригас апгербс" на 1972 год; заказ № М-71293.

Приложение: упомянутое по тексту

1-ому адресату 3 экз

2-ому адресату 9 экз

Начальник ЦКБ:

(К. Баев)

5608

Latvijas PSR
Vieglās rūpniecības ministrija
Centrālais
projektēšanas-konstruēšanas un
tehnoloģijas birojs

Rīgā, I. Sudmaļa ielā 7

Телефоны: Начальник — 221360. Гл. инженер — 224334. Бухгалтерия — 224615. Секретарь — 226479
Расч. сч. № 232101 в Московском отд. Госбанка г. Риги



Министерство легкой промышленности
Латвийской ССР

Центральное
проектно-конструкторское и
технологическое бюро

г. Рига, ул. И. Судмаля, 7

№ 4-2689

«27» октября 1971 г./г.

ГЛАВНОМУ ИНЖЕНЕРУ ФИРМЫ "РИГАС
АПГЕРБС"

Башко Ю.М.
20/5/71

Произведя анализ проекта плановых норм на II полугодие 1971 года по филиалу № 5 фирмы "Ригас апгербс", считаем возможным пользоваться действующими плановыми нормами, так как изменения очень незначительные и будут учтены при рассмотрении плановых норм на 1972 год.

Главный инженер ЦПКТБ

Гоникман

(М. Гоникман)

5588
29 окт. 11

"УТВЕРЖДАЮ"

Гл.инженер фирмы "Ригас апгэрбс"
Ю.Башко

(Ю.Башко)

31/5/72

22

ПОПРАВОЧНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ

для пересчета норм расхода сырья на средневзвешенный
размер и рост.

1. Школьная форма

	на размер;	длину
млачий возраст	- 3,37	сар. 0,77/0,97 жак.
старший возраст	- 2,35	" 0,53/0,83 "

2. Трусы эластичные

мод. 2321	- 5,3
мод. 3140	- 5,3

3. Полукорсет эластичный

мод. 3119	- 5,6	3135
-----------	-------	------

4. Полукорсет женск.шелк.

мод. 1013	- 3,3, подкл. 3,8
-----------	-------------------

И.О. Начальник технологической
лаборатории

Муха

(Р.Жукова)

"УТВЕРЖДАЮ"

23

Гл.инженер фирмы "Ригас апгербс"

Башко (Ю.Башко)

Временные плановые нормы

расхода тканей на един. изделия по фил. № I
на IУ квартл. 1971 года.

Наименование изделий	Номер по прейску- ранту	Плано- вая норма в м ²	Плановая шкала	
			Размер	Длина
Юбки женские	I34	I.I37	48.07	58.45
Платья школьные	4505	2.425	39.78	75,92
Платья школьные	4503	I.664	37.45	71.44

/ И.О.Нач-ка технологической
лаборатории- Савинс (Р.Жукова)

24
"УТВЕРЖДАЮ"

Гл. инженер фирмы "Ригас апгербс"

Башко /Ю.Башко/

ВРЕМЕННЫЕ ПЛАНОВЫЕ НОРМЫ

расхода тканей на единицу изделия по фил. № I, 2
фирмы "Ригас апгербс" на IУ квартал 1971 года.

именование изделий	Номер по прай- скуру.	Плановая норма в м.кв.	Плановая шкала	
			Размер	Длина
2	3	4	5	6
ФИЛИАЛ № I				
тье женск. шелк.	I53	2.173	48.72	98.84
тье женск. "кримплин"	B-918	2.4II	46.33	100.66
тье женск. "кримплин"	B-983	2.557	48.60	100.88
тье-костюм жен. "кримплин"	B-993	2.82I	48.60	59.00/65.40
тье женск. шерстяное	I3I	2.660	49.57	99.86
тье школьн. шерстяное	4504	I.993	39.63	76.36
ФИЛИАЛ № 2				
очки мужск. шелк.	505	2.133 - верх 4I.I9 0.110 - жестк. 0.086 - бязь	79.97	
очки мужск. шерст.	5077	I.609 - верх 0.054 - бязь 4I.I9	73.65	

И.о. нач. технолог. лаборатории: *Мухе* /Жукова Р./

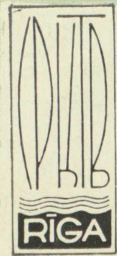
II полугодие
25

Заказ №..... 14-71282

ПЛАННЫЕ НОРМЫ
расхода тканей на единицу изделия
по филиалу № 3 фирмы
"РИГАС АПГЕРБС"
на 1971 год.

19..... год

LATVIJAS PSR
VIEGLĀS RŪPniecības ministrija
CENTRĀLAIS PROJEKTĒŠANAS
ONSTRUĒŠANAS UN TEHNOLOGIJAS
BIROJS



ЦЕНТРАЛЬНОЕ
ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКОЕ И
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ БЮРО
МИНИСТЕРСТВА ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
ЛАТВИЙСКОЙ ССР

Экземпляр № 26

КОДЫ	отрасль
	министерство
	предприятие

Министерство лёгкой промышленности Латв. ССР

Фирма "Ригас апгербс", филиал № 3

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель министра лёгкой
промышленности Латвийской ССР*Калнын*

(13) Р. Калнын

« » Х
М. п.

ПЛАНОВЫЕ

НОРМЫ РАСХОДА

тканей на единицу изделия

на 19671 год

для изготовления

код изделия

Главный инженер ЦИКТБ

« » 196⁶ года (_____)«27» IX 196⁷¹ года (М. Гоникман)

Главный инженер предприятия

Фирма "Ригас апгербс"

« » 196⁶ года (Ю. Башко)

Начальник отдела (бюро) групп нормативов

« » 196⁷¹ года (З. Складова)

Проверены:
Зав. лабораторией
экономического
анализа и матери-
альных нормати-
вов ЦИКТБ

Ильин
Г. Мантниек

Согласованы:
Начальник швейного отдела
МПЦ Латвийской ССР

(В. Маслова)
«13» 10 196⁷¹ года

Всего листов

П а м я т к а

1. Настоящие нормы расхода материалов вступают в силу с дня их утверждения и подлежат пересмотру в сроки, установленные "Единой методикой нормирования расхода материалов", раздел 1.

2. С введением настоящих норм ранее действующие нормы на данные изделия аннулируются.

3. Планирование и лимитирование сырья и материалов должно производиться согласно утвержденным нормам, а списание - только по фактическому расходу каждого материала.

4. В случае внедрения предприятием организационно-технических мероприятий, способствующих снижению расхода материалов, предприятие обязано немедленно пересмотреть нормы расхода материалов.

5. Ответственность за своевременное обеспечение производства утвержденными нормами расхода материалов и за качество установленных норм несет главный инженер предприятия, независимо от того, кем разрабатывались нормы.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

28

Плановые нормы расхода тканей на единицу изделия по филиалу №3 фирмы "Ригас апгербс" на II полугодие 1971 года пересмотрены согласно "Единой методики нормирования" -раздел 20.

Плановые нормы пересмотрены с учётом средневзвешенных технических норм расхода по моделям, расписанным торговыми организациями на II полугодие 1971 года и отчётных данных о фактическом расходе на единицу изделия за I полугодие 1971 года.

Плановые нормы увеличены на верх бюстгальтера Мод. 2226 (№ по прейск. 5492) в связи с увеличением фактической ширины кромок (1,5 см), что допускается ГОСТом 9202-67, на подкладку мод. 1900, 927, 30, 1452 в связи с изменением технологии раскroя окантовки для бюстгальтеров - замена окантовки по долевой нити на окантовку по косой нити.

Плановые нормы на остальные изделия снижены или оставлены на уровне ранее действовавших, на отделку, прокладку и эластика, как вспомогательный материал, разработаны впервые.

В результате пересмотра упомянутых норм расхода тканей против ранее действовавших норм условное увеличение расхода шёлковых тканей на 870 м² или 0,16% и по х/б тканям 1640 м.кв. или 1,2% (расчёт произведен на программу II полугодия с.г.).

Потребность тканей по новым плановым нормам расхода тканей на выпуск изделий II полугодия с.г. в сравнении спотребностью тканей, рассчитанной по фактическому расходу тканей I полугодия 1971 г., уменьшается - по шёлковым тканям на 690 м.кв., или 0,3%; по х/б тканям на 3980 м.кв. или 2,86%.

Ст. инженер
лаборатории экономического анализа
и материальных нормативов

Н. Валайн

/Валайн/

Декрет
13/4/71

29

ПЛАНОВЫЕ НОРМЫ

расхода тканей на единицу изделия по филиалу №3
фирмы "Ригас апгербс" на II полугодие 1971 года.

Наименование изделия	Артикул : Номер го тово га изделия : изделия (модели)	Плановая норма расхода тканей в кв.м.	Плановый									
			верх	подкладка	окантовка	обтачка чашек	отделка	прокладка	эластик	размер		
2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12		
Бюстгальтер жен.шелк.	5492	2226	0,220	0,083	0,066	-	0,086	-	-	-	3,9	
- " - " -	795	2679	0,257	0,111	0,064	-	0,061	-	-	-	3,9	
- " - " -	45/7	30										
а)на пряжке			0,221	0,095	0,061	-	-	-	-	-	3,9	
б)на пуговицах			0,246	0,095	0,064	-	-	-	-	-	3,9	
Бюстгальтер жен.шёлк.	45/7	1452	0,245	0,107	0,061	-	-	-	-	-	3,9	
- " - " -	584	2861	0,213	0,099	0,052	-	-	-	-	-	2,5	
- " - " -	45/8	2209										
а)на пряжке			0,228	0,088	0,045	0,016	-	0,033	-	-	3,9	
б)на пуговицах			0,252	0,088	0,051	0,016	-	0,033	-	-	3,9	
Бюстгальтер жен.шёлк.	45/I2	1900										
а)с эласт.пер, пряжка			0,178	0,065	0,039	0,014	0,036	0,024	0,016	-	2,5	
б)с атл.пер, напряжке			0,191	0,065	0,039	0,014	0,036	0,024	-	-	2,5	
в)на пуговицах			0,221	0,065	0,044	0,014	0,036	0,024	-	-	2,5	
Бюстгальтер жен.шёлк.	370	2680	0,224	0,103	0,064	-	0,052	-	-	-	3,9	
- " - " -	371	3193	0,206	0,065	0,044	0,016	0,036	0,025	-	-	2,5	

I :	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7	:	8	:	9	:	10	:	II	:	12
II.	Бюстгальтер жен.шёлк.	371	2007	0,189	0,103	0,049	-	0,084	-	0,018	-	2,5									
II.	- " "	H-35	3000	0,199	0,056	0,046	0,014	0,076	-	-	-	2,5									
II.	- " "	-	379	927	0,186	0,086	0,046	-	0,103	0,047/0,045	-	2,5									
II.	Фартук жен.х/б	41/74	2834	I,335	-	-	-	-	-	-	-	48,6/81,2									
II.	Блуза шк.форм.	I66	0-288 I	I,724	-	-	-	-	-	-	-	4472/60,2									
II.	" - " -	-	379	0-3183	I,200	-	-	-	-	-	-	36,I/5225									

Ст.инженер
лаборатории экономического анализа и
материальных нормативов ЦПКТБ

М.Гайдар /ВАЛАЙНЕР/

Инженер
технологической лаборатории фирмы
"Ригас апгербс"

М.Чекурова