

ТОВАРНАЯ ПРОДУКЦИЯ ПО ГОТОВЫМ ТКАНЯМ

Наименование	Артикул	Количество (тыс. метр.)					Оптовая цена за 1 м.	Товарная продукция				
		1971 г.	В том числе по кварталам					1971 г.	В том числе по кварталам			
			I	II	III	IV			I	II	III	IV
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Абава	32315 "Г"	278	57,2	77,8	64,7	78,3	1,376	382,5	78,7	107	89	107,8
Атлас корсетный	32135	309	78,3	81,3	67,6	81,8	1,226	378,8	96	99,7	82,9	100,2
Дате	32203 "Д"	136	28,5	37,9	31,5	38,1	1,423	193,5	40,6	53,9	44,8	54,2
Лаванда	32204 "Д"	134	134	-	-	-	1,428	191,3	191,3	-	-	-
Атлас од.фас.	33073	26	6,6	6,8	5,7	6,9	1,675	43,6	11,1	11,4	9,5	11,6
Атлас корсетный	42081	897	227,2	235,9	196,3	237,6	1,171	1050,4	266,1	276,2	229,9	278,2
Даци	42187	103	25,3	27,3	22,8	27,6	1,373	141,4	34,7	37,5	31,3	37,9
Атлас одеяльный	42265	102	25,8	26,8	22,3	27,1	1,854	189,1	47,8	49,7	41,3	50,3
Спортивная ткань	62058	35	8,8	9,2	7,7	9,3	2,177	76,2	19,2	20,-	16,8	20,2
Сорочечная ткань	42204	145	36,7	38,1	31,7	38,5	1,282	185,9	47	48,8	40,6	49,5
Симона	63045	116	24,7	30,5	25,4	35,4	4,152	481,6	102,5	126,6	105,5	147
Комета	63022	67	17	17,6	14,7	17,7	2,915	195,3	49,5	51,3	42,9	51,6
Лия гл.	3346-69	20,1	5,1	5,3	4,4	5,3	0,970	19,4	4,9	5,1	4,3	5,1
Лия "Д"	3346-69	64,9	9,7	19,4	16,2	19,6	1,407	91,3	13,6	27,3	22,8	27,6
Парсла	63035	137	29,1	36,1	30	41,8	2,523	345,7	73,4	91,1	75,7	105,5
Солвейг	33149	51	12,9	13,4	11,2	13,5	5,460	278,5	70,4	73,2	61,2	73,7
Эффект	32091	191	172,3	18,7	-	-	0,984	187,9	169,5	18,4	-	-
Мирдза	32334	22	5,6	5,8	4,8	5,8	5,310	116,8	29,7	30,8	25,5	30,8
Ария	43116	46	11,6	12,1	10,1	12,2	5,275	242,7	61,2	63,8	53,3	64,4
Магнолия гл.	32314	100,8	25,5	26,5	22,1	26,7	0,980	98,8	25	26	21,7	26,1
Магнолия "Г"	32314	197,5	50,-	51,9	43,2	52,4	1,360	268,6	68	70,6	58,7	71,3
Магнолия "Д"	32314 "Д"	2408,7	638,4	622,-	518,5	629,8	1,454	3503,6	937,3	901,5	751,2	913,6
Сорочечная тк.	42090	250	63,3	65,7	54,7	66,3	0,885	221,2	56	58,1	48,4	58,7
Весма гл.	3311-70	1791,-	333,1	514,-	428,-	515,9	0,820	1468,6	273,1	421,5	351	423
Весма "Г"	3311-70	-	-	-	-	-	0,990	-	-	-	-	-
Подкладочная	32290	1343,-	-	461,7	398,9	482,4	0,726	975	-	335,2	289,6	350,2
Тибет	43089	77,-	19,5	20,2	16,9	20,4	2,229	171,6	43,5	45,-	37,7	45,4
Лиэга	63029	45	11,4	11,8	9,8	12	2,144	96,5	24,4	25,3	21,1	25,7
Симфония	45025	12,-	3,-	3,1	2,6	3,3	1,864	22,4	5,6	5,8	4,8	6,2
Рига	101	9	2,3	2,3	2,-	2,4	1,780	16,-	4,1	4,1	3,6	4,2
Поплин гл.	42272	127	32,2	33,4	27,8	33,6	0,860	109,2	27,7	28,7	23,9	28,9
Поплин "Г"	42272	63,5	16,1	16,7	13,9	16,8	1,220	77,5	19,6	20,4	17,0	20,5
Ткань блузочная	52003	67,-	67,-	-	-	-	0,720	48,2	48,2	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Поплин "Г"	62077	22,-	22,-	-	-	-	1,480	32,6	32,6	-	-	-
Поплин "Д"	62077	22	22	-	-	-	1,527	33,6	33,6	-	-	-
Поплин в полоску	42230	106	26,9	27,8	23,2	28,1	0,870	92,2	23,4	24,2	20,2	24,4
С а р ж а	42165	1384	350,6	363,9	303	366,5	0,873	1208,2	306,1	317,7	264,5	319,9
Атлас подкладочный	42206	431	109,2	113,3	94,4	114,1	0,774	333,6	84,5	87,7	73,1	88,3
И Т О Г О:		11400	2725	3051	2540	3084		13651,2	3440,7	3585,1	2981,7	3643,7

✓ ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР КОМБИНАТА

(И.МИХНЕНКО)

НАЧАЛЬНИК ПЛАНОВОГО ОТДЕЛА

(З.БЕЛУХИНА)

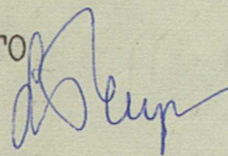
" " _____ 1971 года

ТОВАРНАЯ ПРОДУКЦИЯ ПО СУРОВЫМ ТКАНЯМ

Наименование	Артикул	К о л и ч е с т в о (тыс. метр.)					Оптовая цена за 1 метр	Т о в а р н а я п р о д у к ц и я				
		1971 г.	в т о м ч и с л е п о к в а р т а л а м					1971 г.	в т о м ч и с л е п о к в а р т а л а м			
			I	II	III	IV			I	II	III	IV
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
А б а в а	32315	281	71,2	73,9	61,5	74,4	0,800	224,8	57	59,1	49,2	59,5
Атлас корсетный	32135	327,5	82,9	86,1	71,6	86,7	1,019	333,5	84,5	87,7	73	88,3
Д а т е	32203	138,5	35,1	36,4	30,3	36,7	0,762	105,5	26,7	27,7	23,1	28
Лаванда	32204	135,5	135,5	-	-	-	0,767	103,9	103,9	-	-	-
Атлас од.Фас.	33073	27,7	7,-	7,3	6,1	7,3	1,388	38,4	9,7	10,1	8,5	10,1
Атлас корс.	42081	943,3	238,9	248,1	206,5	249,7	0,964	909,2	230,3	239,1	199,2	240,6
Д а ц е	42187	115,2	29,2	30,3	25,2	30,5	0,950	109,4	27,7	28,8	23,9	29
Атлас одеяльн.	42265	107,5	27,2	28,3	23,5	28,5	1,490	160,2	40,5	42,2	35,-	42,5
Спортивная ткань	62058	49,7	12,6	13,0	10,9	13,2	1,420	70,6	17,9	18,5	15,5	18,7
Сорочечная ткань	42204	156,5	39,6	41,2	34,3	41,4	0,985	154,2	39	40,6	33,8	40,8
С и м о н а	63045	128,3	32,5	33,7	28,1	34,-	3,300	423,4	107,3	111,2	92,7	112,2
	63022	76	19,3	20,1	16,6	20,0	2,292	174,2	44,2	46,1	38,1	45,8
Л и я	3346 69	88,2	22,4	23,2	19,3	23,3	0,710	62,6	15,9	16,5	13,7	16,5
Парсла	63035	150,7	38,2	39,6	33	39,9	1,870	281,8	71,4	74,1	61,7	74,6
Солвейг	33149	54	13,7	14,2	11,8	14,3	4,780	258,1	65,5	67,9	56,4	68,3
Эффект	32091	197,7	197,7	-	-	-	0,785	155,2	155,2	-	-	-
М и р д з а	32334	23,2	5,9	6,1	5,1	6,1	4,570	106,-	26,9	27,9	23,3	27,9
А р и я	43116	48,1	12,2	12,7	10,5	12,7	4,500	216,4	54,9	57,1	47,2	57,2
Сорочечная тк.	42090	271,1	68,7	71,3	59,3	71,8	0,606	164,3	41,6	43,2	36,-	43,5
Тобет	43089	84,1	21,3	22,1	18,4	22,3	1,830	153,9	39	40,4	33,7	40,8
Лиэга	63029	46,3	11,7	12,2	10,1	12,3	1,865	86,3	21,8	22,8	18,8	22,9
Симфония	45025	12,1	3,1	3,2	2,6	3,2	1,802	21,8	5,6	5,7	4,7	5,8
Р и г а	101	9,1	2,3	2,4	2,0	2,4	1,564	14,2	3,6	3,7	3,1	3,8
Поплин	42272	274,7	69,6	72,3	60,1	72,7	0,640	175,8	44,5	46,3	38,5	46,5
Ткань блуз.	52003	68,4	68,4	-	-	-	0,521	35,6	35,6	-	-	-
Поплин	62077	49,6	49,6	-	-	-	0,880	43,6	43,6	-	-	-
Поплин в полоску	42230	115,3	29,2	30,4	25,3	30,4	0,640	73,8	18,7	19,4	16,2	19,5
И Т О Г О:		3979	1345	928,1	772,1	933,8		4656,7	1432,5	1136,1	945,3	1142,8

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
агнолия	32314	2227,6	691,-	717,3	597,1	722,2	0,724	1974,8	500,3	519,3	432,3	522,9	
есма	3311-70	1805	347,4	509,7	429	518,9	0,650	1173,2	225,8	331,3	278,8	337,3	
одкладочн.тк.	32290	1473,2	-	518,9	431,9	522,4	0,600	883,9	-	311,3	259,2	313,4	
ИТОГО:		6005,8	1038,4	1745,9	1458	1763,5		4031,9	726,1	1661,9	970,3	1173,6	
аржа	42165	1406,1	356,6	369,8	308,1	371,6	0,723	1016,6	257,8	267,4	222,8	268,6	
тлас подкладочн.	42206	442,1	112	116,2	96,8	117,1	0,630	278,5	70,6	73,2	61,-	73,7	
ИТОГО:		1848,2	468,6	486,-	404,9	488,7		1295,1	328,4	340,6	283,8	342,3	
В С Е Г О:		11833	2852	3160	2635	3186		9983,7	2487	2638,6	2199,4	2658,7	

НАЧАЛЬНИК ПЛАНОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННОГО
ОТДЕЛА



(З. БЕЛУХИНА)

1971 г.

РАСЧЕТ ТОВАРНОЙ ПРОДУКЦИИ на 1971 г о д

Ассортимент	Текс	№ пряжи	В ы п у с к продукции за год					Оптовая цена за 1 кг.	Товарная продукция в тысяч. рубл.				
			1971 г.	В том числе по кварталам					1971	В том числе по кварталам			
				I	II	III	IV		I	II	III	IV	
КРУТИЛЬНЫЙ ЦЕХ													
ить триацет.	16,7 х 2	60/2	3584	904	946	787	947	2-90	10,4	2,6	2,7	2,3	2,8
ить триацет	16,7 х 3	60/3	3477	877	917	764	919	3-45	12,0	3,0	3,2	2,6	3,2
ить триац."Букле"	16,7 х 3	60/3	6772	1708	1787	1487	1790	4-10	27,8	7,0	7,3	6,1	7,4
ить триац.об. кр.	26,3 х 2	39,4/2	2695	680	711	592	712	12-00	32,3	8,2	8,5	7,1	8,5
ить Триац.об.	26,3 х 3	39,4/3	21384	5393	5642	4696	5653	10-90	233,1	58,8	61,5	51,2	61,6
ить виск. бел.	22,2 х 5	45/5	7994	2016	2109	1756	2113	2-47	19,7	5,-	5,2	4,3	5,2
ить виск. кр.	22,2 х 5	45/5	2073	523	547	455	548	3-07	6,4	1,6	1,7	1,4	1,7
ить об.трикон		13	22604	5700	5964	4964	5976	9-00	203,4	51,3	53,7	44,6	53,8
	5 х 2	200/2	7257	1830	1915	1594	1918	6-14	44,6	11,2	11,8	9,8	11,8
ить К эласт	5 х 2	200/2	3235	816	854	710	855	12-50	40,4	10,2	10,7	8,9	10,6
ить ацет.	11,1 х 2	90/2	22106	5574	5833	4855	5844	3-90	86,2	21,7	22,8	18,9	22,8
р. хл.бум	10 х 8	100/8	127	32	34	28	33	3-97	0,5	0,1	0,2	0,1	0,1
р. хл.бум.бел.	10 х 4	100/4	685	173	181	150	181	3-97	2,7	0,7	0,7	0,6	0,7
р. хл/бум. краш.	10 х 4	100/4	1085	274	286	238	287	4-23	4,6	1,2	1,2	1,0	1,2
р. хл.бум.	15,4 х 2	65/2	21588	5444	5696	4741	5707	2-90	62,6	15,8	16,5	13,7	16,6
ряжа виск.	29,4 х 4	34/4	-	-	-	-	-	1-44					
И Т О Г О:			126666	31944	33422	27817	33483		786,7	198,4	207,7	172,6	208

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ ЦЕХ


ить всикозная	16,7	60	5241	1322	1383	1151	1385	3-76	19,7	5,-	5,2	4,3	5,2
ить Мс: К	3,53	300	2685	677	709	589	710	8-20	22,0	5,6	5,8	4,8	5,8
етанит с оплет.			2827	713	746	621	747	85-00	240,3	60,6	63,4	52,8	63,5
			10753	2712	2838	2361	2842		282	71,2	74,4	61,9	74,5
									1068,7	269,6	281,2	234,5	282,5

Handwritten signature

П Л А Н

по производству металлизации на 1971 год по производственному объединению "РИГАС АУДУМС"

Вид продукции	Заказчик	Количество в килограмм.					Цена I кг. в руб. и коп.	Сумма в тысяч. руб.						
		Год	в том числе по кварт.					%	в том числе по квартал.					
			I	II	III	IV			Год	I	II	III	IV	
Лента 40 мкм	Завод № 9	20000	5067	5959	4378	5296	53-28	1065,6	270	280,2	233,3	282,1		
Санит	К-т "Ригас-Аудумс"	2000	507	526	438	529	80-00	160	41	42	35	42		
Лента 0А 20 мкм	З-д Искож. г. Кишинев	✓ 5540	1403	1457	1213	1467	50-00	277	70	73	61	73		
Лента 5 мкм 0А	МОМ	✓ 1700	431	447	372	450	76-70	130,4	33,1	34,3	28,5	34,5		
Лента 5 мкм ДА	МОМ	✓ 2200	557	579	482	582	80-00	176-00	45	46	39	46		
Лента 8 мкм 0А	МОМ	✓ 150	38	39	33	40	60-35	9,0	2,3	2,3	2,0	2,4		
Блиров. шелка х 2	ЦНИИЭП учебн. зданий	2300	583	605	503	609	50-00	115	29,2	30,3	25,1	30,4		
И т о г о:		33890	8586	8912	7419	8973		1933	490,6	508,1	423,9	510,4		

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР -  (И. МИХНЕНКО)

НАЧ. ПЛАНОВОГО ОТДЕЛА -  (З. БЕЛУХИНА)

" " _____ 1971 г.

П Л А Н

ЦЕХА ШИРПОТРЕБА ПО ВЫПУСКУ ИЗДЕЛИЙ ИЗ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА НА 1971 год

Наименование изделий	Единица измерения	Год	Количество				Цена за единицу		Сумма выручки в оптовых ценах тыс. рубл.				В розничных ценах	
			в том числе по кварталам				Оптовая	Розничная	Год	в том числе по кварталам				
			I	II	III	IV				I	II	III		IV
Платки карман-	штук	7000	1773	1841	1532	1854	0,21	0,31	1470	372	387	322	389	2170
Полгалтера	штук	8700	2204	2288	1904	2304	1,59	1,89	13833	3504	3638	3027	3664	16443
Волочки банные	штук	4800	1216	1262	1051	1272	1,32	1,52	6336	1605	1666	1387	1678	7296
Платки для рук	штук	225000	57004	59166	49255	59575	0,121	0,121	27225	6897	7159	5960	7209	27225
Сольный набор	штук	15000	3800	3944	3284	3972	0,47	0,47	7050	1786	1854	1543	1867	7050
Платки одинарные	штук	18000	4560	4734	3940	4766	0,43	1,10	7740	1961	2036	1694	2049	19800
Платки двойные	штук													
Полотенчики детские	штук	300	76	79	66	79	1,37	1,45	411	104	108	91	108	435
Полотенчики пляжные		1000	253	263	219	265	0,52	0,55	520	131	137	114	138	550
Полотенчики детские		300	76	79	66	79	1,01	1,10	303	77	80	66	80	330
Полотенчики для туалета		18000	4560	4733	3940	4767	0,63	0,70	11340	2873	2982	2482	3003	12600
И Т О Г О:		298100	75522	78389	65257	78932			76228	19310	20047	16686	20185	93899
И Т О Г О в тыс. руб.		298,1	75,5	78,4	65,3	78,9			76,2	19,3	20,0	16,7	20,2	93,9

ДИРЕКТОР ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ "РИГАС АУДУМС" -

(Я.Р.ДЗЕНИС)

НАЧАЛЬНИК ПЛАНОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОТДЕЛА -

(З.И.БЕЛУЗИНА)

" " 1971 г.

С В О Д Н А Я
по росту товарной продукции на 1971 год

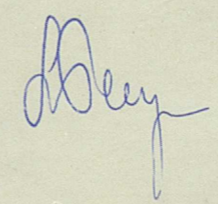
Наименование	Единица измерения	Выпуск продукции в натуральном изм.					Товарная и валовая продукция					Реализация в оптовых ценах				
		Год 1971	В том числе по кварталам				Год 1971	В том числе по кварталам				Год 1971	В том числе по кварталам			
			I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV
A	I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Готовые ткани	т.метров	11400	2725	3051	2540	3084	13651,2	3440,7	3585,1	2981,7	3643,7	13651,2	3440,7	3585,1	2981,7	3643,7
Особые виды <i>ошлеки</i>	т.метров	-	-	-	-	-	399,7	79,9	110,0	96,5	112,3	399,7	79,9	110,0	96,5	112,3
Суровье - всего	т.метров	11833	2852	3160	2635	3186	9983,7	2487,0	2638,6	2199,4	2658,7	9983,7	2487,0	2638,6	2199,4	2658,7
<i>в том числе:</i>																
"Ригас аудумс"	т.метров	9984,8	2383,4	2674,1	2230,1	2697,3	8688,6	2158,6	2298,1	1915,6	2315,6	8688,6	2158,6	2298,-	1915,6	2316,6
уч.г.Резекне	т.метров	1848,2	468,6	486	404,9	488,7	1295,1	328,4	340,6	283,3	342,3	1295,1	328,4	340,6	283,8	342,3
Кручение	кг	126666	31944	33422	27817	33483	786,7	198,4	207,7	172,6	208,0	786,7	198,4	207,7	172,6	208
Экспериментальный	кг	10753	2712	2838	2361	2842	282,-	71,2	74,4	61,9	74,5	282,-	71,2	74,4	61,9	74,5
Капремонт	-	-	-	-	-	-	10,0	2,5	2,5	2,5	2,5	10,-	2,5	2,5	2,5	2,5
Металлизация	кг	-	-	-	-	-	1933,0	490,6	508,1	423,9	510,4	1933,0	490,6	508,1	423,9	510,4
Ширпотреб	штуки	298100	75522	78389	65257	78932	76,2	19,3	20,0	16,7	20,2	76,2	19,3	20,0	16,7	20,2
Набивка трикотажа	-	40	10	12	8	10	17,5	4,4	4,6	3,8	4,7	17,5	4,4	4,6	3,8	4,7
И т о г о:							27140	6794	7152	5959	7235	27140	6794	7152	5959	7235

✓ ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР КОМБИНАТА



(И. МИХНЕНКО)

НАЧАЛЬНИК ПЛАНОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННОГО
О Т Д Е Л А



(З. БЕЛУХИНА)

" " 1971 г.

Производственная программа

ТКАЦКОГО

цеха на

ГОД

кв. 19 71 г.

АССОРТИМЕНТ	№ арт.	Выработка за			В том числе по месяцам						Производ. оборуд. ч. в	Оработано часов	% про-стоя	Заправл. часов	Заправл. привед. к 1 смете	Кoeffи-циент сменности	Средн. число заправл.	Примечание		
		тонн. т. мтр.	тонн мил. уточн.	И кв.	II кв.	III кв.	IV кв.													
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Абава	32315	281	265	744,7	71,2	188,7	73,9	195,8	61,5	163,7	74,4	197,2	2,85	98,6	6	104,9	46,2	2,31	20	
Д а т э	32203	138,5	29	401,6	35,1	101,8	36,4	105,6	30,3	87,8	36,7	106,4	2,72	50,67	6	53,9	23,9	2,39	10	
Атлас корсетн.	32135	327,3	29	949,2	82,9	240,4	86,1	249,8	71,6	207,6	86,7	251,4	2,35	139,3	6	148,2	65,6	2,43	27	
Атлас корс.	42081	9432	30	2829,6	238,9	716,7	248,1	744,3	206,5	619,5	249,7	749,1	2,40	398	6	418,1	185,2	2,44	76	
Л и я	330670	88,2	30	264,4	22,4	67,2	23,2	69,3	19,3	58,1	23,3	69,9	2,25	39,2	6	41,7	18,5	2,64	7	
Поплин в пол.	42230	1153	19	219,1	29,2	55,5	30,4	57,8	25,3	48,1	30,4	57,8	3,70	31,2	6	33,2	14,7	2,45	6	
Сорочечная тк.	42204	156,5	25	391,3	39,6	99,1	41,2	103	34,3	85,8	41,4	103,5	3,10	50,5	6	53,7	23,8	2,64	9	
Сорочечная тк.	42090	271,1	22	596,4	68,7	151,1	71,3	156,9	59,3	130,5	71,8	158	3,60	75,3	6	80,1	35,5	2,54	14	
Д а ц е	42187	115,2	26	299,5	29,2	75,9	30,3	78,8	25,2	65,5	30,5	79,3	2,71	42,5	6	45,2	20,1	2,50	8	
Атлас одеяльн.	42265	107,5	25,5	274,1	27,2	69,4	28,3	72,2	23,5	59,8	28,5	72,7	2,55	42,2	6	44,9	19,9	2,49	8	
Мирдза	32334	23,2	26	60,3	5,9	15,3	6,1	15,8	5,1	13,3	6,1	15,9	2,50	9,3	6	9,9	4,4	2,2	2	
Спортивная тк.	62058	49,7	32	159	12,6	40,3	13	41,6	10,9	34,9	13,2	42,2	2,30	21,6	6	23,1	10,2	2,54	4	
Симфония	45025	12,1	26	31,5	3,1	8,1	3,2	8,3	2,6	6,8	3,2	8,3	2,35	9	6	9,6	4,2	2,1	2	
Рига-101		9,1	14	12,7	2,3	3,1	2,4	3,4	2,1	2,8	2,4	3,4								
Поплин	42272	274,7	21	576,8	69,6	146,3	72,3	151,5	60,1	126,8	72,7	152,8	3,40	80,8	6	86	38,1	2,54	15	
Капрон	52003	68,4	40	273,6	68,4	273,6	-	-	-	-	-	-	1,90	36	6	38,3	72	2,56	28	
										ЖАККАРДОВЫЕ ТКАНИ										
Атлас од. фас.	33073	27,7	34	94,2	7	23,8	7,3	24,8	6,1	20,8	7,3	24,8	1,70	16,3	6	17,4	7,7	2,56	3	
Парсла	63035	150,7	32	482,2	38,2	122,2	39,6	126,7	33,1	105,6	39,9	127,7	1,1	81,5	6	86,7	38,4	2,56	15	
Симона	63045	128,3	38	487,5	32,5	123,5	33,7	128,0	28,1	106,8	34	129,2	1,50	85,5	6	90,9	40,3	2,52	16	
Комета	63022	76,1	45	342,1	19,3	86,9	20,1	90,5	16,6	74,5	20	90,1	1,40	54,3	6	57,8	25,6	2,56	10	
Лиэга	63029	46,3	43	194,4	11,7	49,1	12,1	51,2	10,1	42,4	12,3	51,7	1,40	32,4	6	34,5	15,3	2,56	6	
Солвейг	33149	54,1	25	135,1	13,7	34,2	14,2	35,5	11,8	29,5	14,3	35,8	2,50	21,6	6	23,1	10,2	2,56	4	

19 г.

Гл. инженер

Нач. план. отд.

АССОРТИМЕНТ	№ арт.	Выработка за		В том числе по месяцам						IV квартал оборудования	Производ. оборуд. ч. в	Отрабо- тано часов	% про- стоя	Заправл. часов	Заправл. привед. к 1 смете	Кoeffи- циент сменности	Средн. число заправл.	Примечание	
		тонн. т. мтр.	тонн мл. уточн.	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.												
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
И я	43116	48,1	31	149,1	12,2	37,8	12,7	39,4	10,5	32,5	12,7 39,4	1,83	26,3	6	28,-	12,4	2,48	5	
бет	43089	84,1	23	193,4	21,3	49	22,1	50,8	18,4	42,3	22,3 51,3	2,70	31,1	6	33,1	14,6	2,1	7	
		615,2		2077,8	155,9	526,5	161,9	546,9	134,6	454,4	162,8 550,	1,76	349		371,4	164,5	2,49	66	
лин	62077	49,6	26	128,9	49,6	128,9						2,90	17,1	6	18,2	35,5	2,54	14	
анда	32204	135,2	28	379,4	135,5	379,4						2,63	51,5	6	54,8	94,9	1,98	48	
ект	32091	197,7	33	652,4	197,7	652,4						2,37	83,4	6	88,7	153,6	1,92	80	
ИТОГО по МЕХАНИЧ. Станкам		3979	28,46	11322,3	1345	3939,5	928,1	2601,-	772,1	21639	838,8 2617,9	2,46	1620,2	6	1723,8	1030,8	2,32	444	
ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СТАНКИ П-125-А																			
Магнолия	32314	2727,6	30	8182,8	691	2073	717,3	2151,9	597,1	1791,3	722,2 2166,6	5,28	516,6	6	549,6	243,4	2,48	98	15839
кл. ткань	32290	1473,2	29,5	4345,9	-	-	518,9	1530,8	431,9	1274,1	522,4 1541	4,84	304,4	6	323,8	192,7	2,57	75	14278
Влесма	331170	1371	33	4524,3	347,4	1146,4	360,5	1189,6	300,1	9903	363,- 1198	4,70	291,7	6	310,3	137,4	2,64	52	15231
Влесма	331170	434	33	1432,2	-	-	149,2	492,4	128,9	425,4	155,9 514,4	4,23	102,7	6	109,3	65,-	2,60	25	14368
ИТОГО по т. П-125-А		6005,8 30,78		18485,2	1038,4	3219,4	1745,9	5364,7	1458,-	4481,1	1763,5 5420	4,94 15209	1215,4	6	1293,-	638,5	2,57	250	
ИТОГО по тк. "Ригас Аудумс"		9984,8 19,85		29807,5	2383,4	7158,9	2674,-	7965,7	2230,1	6645,0	2597,3 8037,9	3,52 10512	2835,6	6	3016,8	1669,3	2,41	694	

19 г.

Гл. инженер

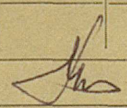
Нач. план. отд.

Производственная программа ТКАЦКОГО Ц. РЕЗЕКНЕ цеха на ГОД кв. 19 71 г.

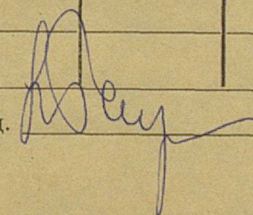
АССОРТИМЕНТ	№ арт.	Выработка за 1971 ГОД			В том числе по месяцам						Тип оборудования	Производ. оборудов. метр ч. в час	Обрабатано станки часов	% проста	Заправл. станки часов	Заправл. станки привед. к 1 смете	Кoeffициент сменности	Средн. число заправл. станки	Примечание	
		ХХХ т. мтр.	Средн. плотн. на 10см	тонн мил. уточн.	I		II		III											Т.М. МЛН
					Т. метр	млн.ут	Т.М.	млн.ут	млн.ут	млн.ут										
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Саржа	42165	1406,1	29	4077,7	356,6	1034,1	369,8	1072,8	308,1	893,5	371,6 1077,7	3,20	439,4	5	462,5	204,8	2,63	78		
Атлас подкл.	42206	442,1	28	1237,9	112	313,6	116,2	325,4	96,8	271	117,1 327,9	3,10	142,6	5	150,1	66,5	2,66	25		
И Т О Г О:		1848,2	28,8	5315,6	468,6	1347,7	486	1397,8	404,9	1164,5	488,7 1405,6	3,18	582	5	612,6	271,3	2,63	103		

„ “ 19 г.

Гл. инженер



Нач. план. отд.



Производственная программа ПРИГОТОВИТЕЛЬНОГО цеха на ГОД кв. 19 71 г.

57 5

АССОРТИМЕНТ	№ арт.	Выработка за ГОД		В том числе по месяцам						Вид сырьевых материалов	Норма расхода сырья в гр.	Норма расхода сырья на 1 м. в гр.	% про-стоя	Расход сырья на единицу	Кол-во лент в основе	Кол-во ниток в основе	Кол-во метров в тыс.м. основы	Примечание	
		ХХХХ т. мтр.	вытяжка при шитье в %	урработка в ткачестве в %	прошлихтовано тыс. м. основ	нашеново тыс. м. основ	7	8	9										10
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Бава	32315	281	5	5,5	297,4			283,2			АШ 90 м	75,48	75,20		21376	14	6768	3965	
Глас корсетн.	32135	327,3	6	4	340,9			321,6			ВШ 90 бл	128,2	129,16		41242	20	11624	6432	
Глас одеяльн.	33075	27,7	5,5	2,5	28,4			26,9			ВШ 90 бл	105,2	106,76		2828	17	9608	457	
Глас корсетн.	42081	943,2	5	5	992,8			945,5			ВШ 90 бл	126,85	129,16		119937	20	11624	18910	
Глас корс.	-	-	5	5	-			-			ВШ 60	161,06	159,37		-	20	9562	-	
а ц е	42187	115,2	-	7	118,8			118,8			ВШ 60 м	85,63	84,00		10173	10	5040	1188	
кань блузочная	52003	68,4	-	7,2	73,7			73,7			КШ 300м	14,68	16,87		1082	9	4040	663	
портвнная ткань	62058	49,7	-	18	60,6			60,6			Кал. 200/2	65,08	51,70		3944	11	5067	667	
орочечная ткань	42204	156,5	6	12	177,8			167,7			ВШ 60м	72,63	67,48		12180	9	4040	1509	
имона	63045	128,3	-	10	142,6			142,6			КШ 300м	32,68	28,67		4660	18	8602	2567	
омета	63022	76	-	8	82,6			82,6			КШ 200/2	44,76	42,50		3697	13	4250	1074	
омета	63022	-	6	4	79,2			74,7			ВШ 60 м	68,96	69,83		5151	11	4190	822	
иега	63029	46,3	-	10	51,4			51,4			КШ 300м	31,60	25,55		1624	10	7664	514	
адиоткань	45025	12,1	-	5	12,7			12,7			Х/Б100/4кр	89,62	88,00		1138	11	2200	140	
арсла	63035	150,7	-	10	167,4			167,4			КШ 300	30,91	28,96		5174	18	8688	3013	
и с л а	Н-528	-	-	12	-			-			КШ 450	22,41	13,47		-	22	6060	-	
Ффект	32091	197,7	6	4	205,9			194,2			ВШ 75 бл	78,85	80,16		15313	11	6012	2136	
оплин	42272	274,7	6	6,5	293,8			277,2			ВШ 60м	92,03	87,93		25511	11	5276	3049	
оплин	62077	49,6	-	10	55,1			55,1			КШ 200/2	40,07	35,16		2208	11	3516	606	
Глас одеяльн.	42265	107,5	5,5	3,5	111,4			105,6			ВШ 75 бл.	190,61	185,12		20128	24	13884	2534	
ельеф	63034	-	-	10	-			-			КШ 300м	31,95	28,67		-	19	8602	-	
оплин в полоску	42230	115,3	6	6,5	123,3			116,3			ВШ 60м	90,09	89,87		10477	9	5392	1047	
орочечная тк.	42090	271,1	6	5	285,4			269,2			ВШ 60м	63,05	63,23		16973	8	3794	2154	
/тк. Рига	101	9,1	-	5	9,6			9,6			Х/Б 100/2	119,32	113,36		1145	11	5668	106	
И т о г о:		3407,4					3710,8	3556,6							325961			53553	
							С Т А Н К И - П - 125												
оплин	42272	-	6	6,5	-			-			ВШ 60	92,70	87,93		-	11	5276		
орочечная	42090	-	6	5	-			-			ВШ 60	63,05	63,23		-	8	3794		
оплин в полоску	42230	-	6	6,5	-			-			ВШ 60м	94,67	89,87		-	9	5392		
Подкладка	32290	1473,2	5,5	8	1601,3			1517,8			ВШ 75 бл	68,40	68,16		103818	11	5112	16696	
латочная ткань	331170	1805	5,5	8	1962			1859,7			АШ 90м	47,89	46,82		89061	9	4214	16637	
И т о г о:		3278,2					3563,3	3377,5							192879			33433	

19 г.

Гл. инженер

Нач. план. отд.

Производственная программа цеха на кв. 19 г.

АССОРТИМЕНТ	№ арт.	Выработка за		В том числе по месяцам						Тип оборудования	Производ. оборудов. ч. в	Отработано часов	% про-стоя	Заправл. часов	Заправл. привед. к 1 смете	Кoeffи-циент сменности	Средн. число заправл.	Примечание	
		тонн. т. мтр.	тонн мил. уточн.	5	6	7	8	9	10										
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
УЧАСТОК РЕЗЕКНЕ																			
Саржа	42165	1406,1		6	8		1528,4	1441,9			БШ 75 бл.	84,93	85,33		126736	14	6400	20187	
Подкладка	42206	442,1		5,5	6		470,3	445,8			ВШ 75 бл.	75,42	74,85		33622	10	5614	4458	
В С Е Г О:		1848,2					1998,7	1887,7							160408			24645	
И Т О Г О:		8533,2					9272,8	8821,8							679248			111631	
				I квартал			2089,6	1993,1											
				II квартал			2534,4	2409,3											
				III квартал			2109,6	2005,5											
				IV квартал			2539,2	2413,9											
				Перемотка на конусе-мотальных машин															
Капрон мусл.	300	1463										64	22,9	3	23,6	12	2	6	
" "	200/2	5390										160,4	33,6	3	34,6	17,6	2	9	
Эластик	200/2	3235										160,4	20,2	3	20,8	10,6	2	5	
И Т О Г О:		10088																	
				Перемотка с початков на катушки Хл.бум. пр. 100/4 крат.															
				Перемотка остатков на флянцевые катушки (в кг.)															
Капрон	300			1254															
Капрон	200/2			591															
Капрон	450																		
Эластик	200/2			394															
Ацетат	90			2761															
Пряжа х/б	100/4			114															
Вискоза	75			7492															
Вискоза	90			4100															
Вискоза	60			2012															
Пряжа х/б	100/2			115															
И Т О Г О:				18833															

19 г.

Гл. инженер

Нач. план. отд.

Производственная программа УТОЧНОГО цеха на ГОД кв. 1971 г.

АССОРТИМЕНТ	№ артик. текст	Выработка за ГОД			В том числе по месяцам						Тип оборудования IV квартал	Производ. оборудов. 1000 в час	Отработано верет	% про- стоя	Заправл. верет	Заправл. верет	Кoeffи- циент сменности	Средн. число заправл.	Примечание	
		кгм. т. мтр.	Расч	тонн XXXXXX	I квартал		II квартал		III квартал											кгм. т. мтр.
					кг	т. мтр.	кг	т. мтр.	кг	т. мтр.										
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
ГБ виск. мат	I6,7	3847	60	230,8	970	58,2	1015	60,9	845	50,7	1017	61	240	16	3	16,5	8,4	2	4	
" краш.	I6,7	1824	60	109,4	460	27,6	481	28,8	400	24,0	483	29	240	7,6	3	7,8	4,0	2	2	
ГБ Трац об. 26,3 х	2	2684	19	51	677	12,9	708	13,4	589	11,2	710	13,5	190	14,1	3	14,5	7,4	2	4	
ГБ Трац об. 26,3 х 3	2I298	I2,6	268,3	5371	67,7	5620	70,8	4677	58,9	5630	70,9	240	88,7	3	91,4	46,5	2	23		
" краш.	I6,7 х 3	3463	I4,7	50,9	873	I2,8	914	I3,4	761	11,2	915	I3,5	400	8,7	3	9	4,6	2	2	
" букле	I6,7 х 3	6745	I4,7	99,2	1701	25	1780	26,2	1481	21,8	1783	26,2	400	16,9	3	17,4	8,8	2	4	
" мат.	I6,7 х 2	3530	30	105,9	890	26,7	932	27,9	775	23,3	933	28	400	8,8	3	9,1	4,6	2	2	
" краш.	I6,7	-	60	-	-	-	-	-	-	-	-	220	-	3	-	-	2	-		
" мат.	I6,7	I6113	60	966,8	4063	243,8	4251	255,1	3539	212,3	4260	255,6	300	53,7	3	55,4	28,2	2	14	
ГБ ац. бл.	I6,7	24186	60	I451,2	I4378	862,7	3461	207,7	2880	I72,8	3467	208	220	I09,9	3	113,3	57,6	2	29	
"	11, Ix2	22018	45	990,8	55522	49,8	5809	261,4	4836	217,6	5821	262	240	91,7	3	94,5	48,0	2	24	
ГБ МсК	3,33	I217	270	328,6	307	82,9	321	86,7	267	72,1	322	86,9	40	30,4	3	31,3	15,9	2	8	
ГБ К моно	3,33	963	300	288,9	963	288,9	-	-	-	-	-	40	24,1	3	24,8	12,6	2	6		
ГБ К	5x2	I860	I00	I86	469	46,9	491	41,1	408	40,8	492	49,2	85	21,9	3	22,6	11,5	2	6	
ГБ К эл	5x2	519	98	50,8	131	I2,8	137	I3,4	114	11,2	137	I3,4	50	10,4	3	10,7	5,4	2	3	
етанит	6/0	I285	40	51,4	324	I2,9	339	I3,6	282	11,3	340	I3,6	30	42,8	3	44,1	22,4	2	11	
ГБ об. трик.		22514	13	292,7	5677	73,8	5940	77,2	4945	64,3	5952	77,4	350	64,3	3	66,3	33,7	2	17	
ГБ об. мелан		-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	350	-	3	-	-	2	-		
р. хл. лавс.	33,3	I2591	30	375,9	3160	94,8	3306	99,2	2752	82,5	3313	99,4	700	17,9	3	18,5	9,4	2	5	
р. хл. лавс.	10x2	I3515	50	675,8	3408	I70,4	3566	I78,3	2968	I48,4	43573	I78,7	280	48,3	3	49,8	25,3	2	13	
р. хл. лавс.	10x2	79294	50	3964,7	I9995	999,8	20922	I046,1	I7415	840,7	20962	840,7	280	283,2	3	292	I48,4	2	74	
р. хл. краш.	10x2	I743	50	87,2	439	22	460	23	383	19,1	461	23,1	280	6,2	3	6,4	3,3	2	1	
ГБ хл. краш.	15,4x2	21428	32,5	696,4	5403	I75,6	5654	I83,8	4706	I52,9	5665	I84,1	700	30,6	3	31,5	16,0	2	8	
ГБ виск. кр.	22,2x2	2065	9	18,6	521	4,7	545	4,9	453	4,1	546	4,9	700	3,1	3	3,2	1,6	2	1	
ГБ Трац м.	22,2	9086	45	408,9	2291	I03,1	2397	I07,9	1996	89,8	2402	I08,1	340	26,7	3	27,5	14	2	7	
ГБ ряжа виск.	25	3638	40	I46,5	3638	I45,5	-	-	-	-	-	410	8,9	3	9,2	4,7	2	2		
" "	29	-	34	-	-	-	-	-	-	-	-	550	-	3	-	-	2	-		
етанит. с опл.		2816	36	I01,4	710	25,6	743	26,7	619	22,3	744	26,8	30	93,9	3	96,8	49,2	2	25	
ГБ виск. бел.	22,2x5	990	9	8,9	250	2,2	261	2,3	217	2	262	2,4	700	1,4	3	1,5	0,8	2	1	
ГБ Трац	11,1	3162	90	284,6	797	71,7	834	75,1	695	62,6	836	75,2	240	13,2	3	13,6	6,9	2	4	
И Т О Г О:		284334	43,2	I2290,6	8341 ⁸	3920	870887	2952,9	59003	2457,9	71029	248,7	2959	1143,4	3	1178,7	599,2	2	300	

19 71 г.

Гл. инженер *Sh*

Нач. план. отд. *Sh*

Производственная программа КРУТИЛЬНОГО цеха на ГОД кв. 19 71 г.

АССОРТИМЕНТ	текст арт.	Выработка за <u>ГОД</u>			В том числе по месяцам						Производ. оборудов.		Обрабатано верет часов	% про-стоя	Заправл. верет часов	Заправл. верет-привед. к 1 смете	Кoeffициент сменности	Средн. число заправл. верет	Примечание
		тонн. кт.	расх. №	тонн. № XXXXX	I квартал		II квартал		III квартал		II квартал								
					5	6	7	8	9	10	11	12							
<u>КОЛЬЦЕКРУТИЛЬНЫЕ МАШИНЫ</u>																			
Яжа виск.	29x4	-	8	-								30							
Яжа хл. б.	15,4x2	21514	32,5	699,2	5425	176,3	5676	184,5	4725	153,5	5688	184,9	10	2151,4	3	2217,9	1127,6	2	564
"	10x8	127	11,25	1,4	32	0,3	34	0,4	28	0,3	33	0,4	30	4,2	3	4,3	2,2	2	1
" бел	10x4	685	25	17,1	173	4,3	181	4,5	150	3,8	181	4,5	30	22,8	3	23,5	11,9	2	6
" краш	10x4	1085	25	27,1	274	6,8	286	7,2	238	5,9	287	7,2	30	36,2	3	37,3	19	2	10
ТЬ Трац	16,7x2	3544	30	106,3	894	26,8	935	28,1	778	23,3	937	28,1	13	272,6	3	281,0	142,9	2	71
" букле	16,7x3	6772	14,7	99,5	1708	25,1	1787	26,3	1487	21,8	1790	26,3	15	451,5	3	465,5	236,7	2	118
ТЬ ацетат.	11,1x2	22106	45	994,8	5574	250,8	5833	262,5	4855	218,5	5844	263	18,5	1194,9	3	1231,8	626,2	2	313
И Т О Г О:		55833	34,8	1945,4	14080	490,4	14732	513,5	12261	427,1	14760	514,4	13,5	4133,6	3	4261,3	2147,5	2	1083
<u>ПРОМЕЖУТОЧНАЯ ОПЕРАЦИЯ</u>																			
ТЬ Трац	16,7	5079											6,5	781,4	3	805,6	409,6	2	205
ого по кольцекрут.		55833											11,4	4915,0	3	5066,9	2557,1	2	1288
ого по цеху		126552	29,6	3744	31915	943,9	33391	988,2	27792	822,1	33454	989,8	7,5	16912,5	3	17435,7	8845,1	2	4432
<u>БОБИНАЖНЫЕ МАШИНЫ</u>																			
Яжа виск.	29x2												150						
" "	29	36659											150	244,4	3	252,-	128,1	2	64
" "	25	3656											150	24,4	3	25,2	12,8	2	6
Яж хл.бум.	15,4x2	21514											120	179,3	3	184,9	94,0	2	47
В С Е Г О:		61829											138	448,4	3	462,0	234,9	2	117
<u>МОТАЛЬНЫЕ МАШИНЫ</u>																			
ТЬ К эл.	5x2	6513											122	53,4	3	55,1	28	2	14
ТЬ Трац I кр.	11,1	19326											168	115	3	118,6	60,3	2	30
Трац II кр.	11,1	19326											80	241,6	3	249,1	126,6	2	63
В С Е Г О		45165											110,2	410,0	3	422,8	214,9	2	107
<u>ПЕРЕМОТКА НА МОТКИ</u>																			
ТЬ виск.кр.	22,2x5	2073																	
<u>ПЕРЕМОТКА С МОТКОВ НА КАТУШКИ</u>																			
ТЬ виск.кр.	22,2x5	2073																	

19 г. Гл. инженер () Нач. план. отд. ()

Производственная программа КРУТИЛЬНОГО цеха на ГОД кв. 19 71 г.

АССОРТИМЕНТ	№ арт.	Выработка за <u>Г О Д</u>			В том числе по месяцам						Тип оборудования IV квартал	Производ. оборудов. 1000. в час	Обрабо- тано верет часов	% про- стоя	Заправл. верет часов	Заправл. верет привед. к 1 смете	Кoeffи- циент сменности	Средн. число заправл. верет	Примечание		
		кп. т. мтр.	Расч. №	тонн мил. уточн.	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал													
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
Нить об. трикон		22 604			ТРОСТИЛЬНЫЕ МАШИНЫ																
			13	293,8	5700	74,1	5964	77,5	4964	64,5	5976	77,7	125	180,8	3	186,4	94,8	2	47		
Нить К осн.	5x2	5390	100	539,0	1359	135,9	1422	142,2	1184	118,4	1425	142,5	20	269,5	3	277,8	241,2	2	71		
" "уток	5x2	1867	100	186,7	471	47,1	493	49,3	410	41,0	493	49,3	20	93,4	3	96,3	49	2	25		
" виск. б.	222x5	7994	9	71,9	2016	18,1	2109	19,0	1756	15,82	2113	19,0	180	44,4	3	45,8	23,3	2	12		
" " кр.	222x5	2073	9	18,6	523	4,7	547	4,9	455	4,1	548	4,9	180	11,5	3	11,9	6	2	3		
" Трац кр.	16,7x3	3477	14,7	51,1	877	12,9	917	13,5	764	11,2	919	13,5	85	40,9	3	42,2	21,5	2	11		
" " об. кр.	26,3x2	2695	19	51,1	680	12,9	711	13,5	592	11,2	712	13,5	120	22,5	3	23,2	11,8	2	6		
" "	26,3x3	2138	412,6	269,4	5393	67,9	5642	71,1	4696	59,2	5653	71,2	60	356,4	3	367,4	186,8	2	93		
И Т О Г О:		67484	22	1481,6	17019	373,6	17805	391	14821	325,4	17839	391,6	66,2	1019,4	3	1051	534,4	2	268		
					ПРОМЕЖУТОЧНАЯ ОПЕРАЦИЯ																
Нить Трац	11,1x2	19326											52	371,7	3	383,2	194,8	2	97		
ИТОГО по трост.		67484											48,5	1391,1	3	1434,2	729,2	2	365		
					КРЕПОВЫЕ МАШИНЫ																
Нить К эл.	5x2	3235	98	317	816	79,9	854	83,7	710	69,6	855	83,8	8	404,4	3	416,9	211,9	2	106		
					ПРОМЕЖУТОЧНАЯ ОПЕРАЦИЯ																
Нить К осн.	5x2	5390											10	539	3	555,7	282,5	2	141		
Нить Трац I кр.	11,1	19326											4	4831,5	3	4080,9	2532,2	2	1266		
Нить " II кр.	11,1	19326											4	4831,5	3	4880,9	2532,2	2	1266		
В С Е Г О:		44042											4,3	10202	3	10517,5	5346,9	2	2673		
Итого по крепов.		3235												10606,4	3	10934,4	5558,8	2	2779		
ИТОГО по тр.и кр.		70719	25,4	1798,6	17835	453,5	18659	474,7	15531	395	18694	475,4	5,9	11997,5	3	12368,6	6288,	2	3144		

19 г. Гл. инженер *Sh* (Нач. план. отд. *Sh*)

Производственная программа ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО цеха на ГОД кв. 19 71 г.

АССОРТИМЕНТ	текст арт.	Выработка за <u>ГОД</u>			В том числе по месяцам						Производ. оборудов. 1000 в. час	Отработано верет часов	% про-стоя	Заправл. верет часов	Заправл. верет привед. к 1 смете	Кoeffициент сменности	Средн. число заправл. верет	Примечание		
		кг ин. т. мтр.	Расч. №	тонн. мил. уточн.	I квартал		II квартал		III квартал										I квартал оборудования	
					кг	т.м.	кг	т.м.	кг	т.м.									кг	т.м.
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Нить МСЕ	3,33	1222	270		308		323		268		323	3,4	359,4	3	370,5	188,4	2	94		
основа	3,33	1463	270		369		386		321		387	3,4	430,3	3	443,6	225,5	2	113		
ть виск. мусл.	16,7	5241	60		1322		1383		1151		1385	13,9	377,1	3	388,8	197,7	2	99		
ИТОГО:		7926			1999		2092		1740		2095		1166,8	3	1202,9	611,6	2	306		
							ОПЛЕТКА МЕТАНИТА													
Метанит		2827			713		746		621		747									

„ “ 19 г.

Гл. инженер

[Signature]

Нач. план. отд.

[Signature]