

83

"УТВЕРЖДАЮ"



Директор Рижского лакокрасочного завода

Я.К.Янсонс

" " 19__ г.

" 7 " марта 1979 г.

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

к форме

Республика	!	Всесоюзное объединение	!	Предприятие
Латвийская ССР	!	Всесоюзное объединение Союзкраска	!	Рижский лакокрасочный завод
19	!	22	!	
	!		!	шифр 851

Лист 1

Листов 17

64

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к проекту норм расхода важнейшего химического сырья номенклатуры Госплана СССР на 1980 год.

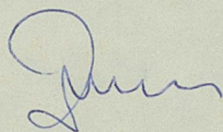
Нормы расхода сырья составлены в соответствии с рецептурными и средне статистическими данными расхода сырья за 1978г.

Снижение фактического расхода хлорпарафина ХП-470 на эмали ХВ-113 объясняется заменой его трикрезилфосфатом.

Сополимер А-15-0 заменялся частично сополимером А-15.

Фактическая норма расхода за 1978 год соды кальцинированной на эмаль ХВ-5153 не указана в связи с тем, что эмаль в 1978 году не выпускалась.

Начальник ПТО



З.К.Томсон

69

О г л а в л е н и е

№№: пп.:	Наименование сырья	№: листа	К-во: листов	Примечание
1.	Трикрезилфосфат	4	2	
2.	Дибутилфталат	6	1	
3.	Хлорпарафин	7	1	
4.	Совол, диоктилфталат, пласти- фикатор ДАФ	8	1	
5.	Сополимер А-15	9	1	
6.	Сополимер А-15-0	10	1	
7.	Сополимер А-15-К	11	1	
8.	Натр едкий технический	12	1	
9.	Сода кальцинированная	13	1	
10.	Кислота серная	14	1	
11.	Спирт этиловый	15	1	
12.	Спирт бутиловый	16	1	
13.	Полиэтилен	17	1	

66

ВЕДОМОСТЬ

расчета среднего снижения норм расхода сырья и материалов в производстве промышленной продукции
на планируемой 19 80 год

Наименование продукции и предприятий	Единица измерения		План производства планируемый 19 <u>80</u> г. (проект)	Норма расхода на единицу продукции						Потребность на проект плана производства планируемого 19 <u>80</u>			Результат пересмотра норм экономия (-), перерасход (+)					
	плана производства	нормы расхода		по проекту	по регламенту	теоретическая, рецептурная (расчетная)	фактическая за прошедший 19 <u>78</u> .	базисного 1975 г. (план)	текущего 19 <u>79</u> г. (план)	планируемого 19 <u>80</u> г. (проект)	по нормам расхода базисного 1975 г.	по нормам расхода текущего 19 <u>79</u> г.	по проекту норм расхода планируемого 19 <u>80</u> г.	планируемый 19 <u>80</u> г. к базисному 1975 г.		планируемый 19 <u>80</u> г. к текущему 19 <u>79</u> г.		
														абсолютная	в %	абсолютная	в %	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Лак и эмали на полимеризационных смолах																		
Лак ХВ-110 желтая	т	кг/т	570	385	55,2	43,0	21,3	2,0	43,0	43,0	16,6	24,5	24,5	24,5				
- ХВ-110 зеленая	"	"	170	150	51,0	43,0	7,7	2,0	43,4	42,5	6,5	7,2	7,3	7,3				
- ХВ-110 серая	"	"	185	168	47,2	43,0	7,9	2,0	43,2	42,5	7,2	7,9	8,0	8,0				
- ХВ-110 красная	"	"	135	161	54,2	43,0	8,7	2,0	43,0	42,5	6,9	5,7	5,8	5,8				
- ХВ-110 св.голубая	"	"	40	78	51,6	42,5	4,0	2,0	46,1	42,5	3,4	1,7	1,8	1,8				
- ХВ-16 стальная	"	"	60	46	24,1	21,5	1,1	0,9	21,4	21,5	1,0	1,3	1,3	1,3				
- ХВ-16 алюминиевая	"	"	180	97	14,9	14,0	1,4	0,5	14,3	14,0	1,4	2,5	2,6	2,6				
- ХВ-16 черно-матовая	"	"	100	55	12,3	10,0	0,7	0,3	10,0	10,0	0,6	1,0	1,0	1,0				
- ХВ-16 св.голубая	"	"	100	80	24,3	22,0	1,9	1,6	22,5	22,0	1,8	2,2	2,3	2,3				
- ХВ-16 т.голубая	"	"	60	37	22,7	20,4	0,8	0,3	20,4	20,4	0,8	1,2	1,2	1,2				
- ХВ-16 бежевая	"	"	30	16	25,7	25,0	0,4	1,0	24,5	25,0	0,4	0,8	0,8	0,8				
- ХВ-16 св.кремовая	"	"	170	121	25,7	25,0	3,1	1,0	24,3	25,0	3,0	4,3	4,3	4,3				
- ХВ-16 коричневая	"	"	30	16	19,5	18,3	0,3	0,5	18,2	18,3	0,3	0,5	0,5	0,5				
- ХВ-16 св.коричневая	"	"	30	51	21,4	21,0	1,1	0,4	22,1	21,0	1,1	0,6	0,6	0,6				
- ХВ-16 синяя	"	"	100	63	24,6	23,0	1,5	1,7	22,7	23,0	1,4	2,3	2,3	2,3				
- ХВ-16 фисташковая	"	"	80	60	22,7	21,0	1,4	0,9	20,7	21,0	1,3	1,7	1,7	1,7				
Лак ХС-720 серебристая	"	"	220	220	21,4	19,0	4,7	0,0	19,7	19,0	4,3	4,2	4,3	4,3				
Полупроводник ХВ-050	"	"	25	26	46,1	40,0	1,2	0,0	39,7	40,0	1,0	1,0	1,0	1,0				
Лак ХВ-238 кремовая	"	"	20	16	53,1	40,0	0,9	0,0	45,2	40,0	0,7	0,8	0,8	0,8				
- ХВ-238 серая	"	"	20	24	46,1	40,0	1,1	0,0	42,0	42,0	1,0	0,8	0,8	0,8				
- ХВ-238 фисташковая	"	"	28	36	44,1	40,0	1,6	0,0	46,5	40,0	1,5	1,1	1,2	1,2				
- ХС-119 кр.коричневая	"	"	850	399	31,3	31,0	12,5	7,8	30,0	31,6	31,0	31,0	31,0	12,4	26,9	26,4	26,4	26,4
- ХС-119 черная	"	"	1000	869	31,3	31,0	24,7	3,7	30,4	31,6	31,0	31,0	31,0	26,9	31,6	31,0	31,0	31,0
- ХС-119 белая	"	"	650	317	31,1	31,0	9,9	7,8	29,6	30,5	30,5	30,5	30,5	9,7	19,8	19,8	19,8	19,8
- ХС-119 серая	"	"	450	234	31,5	31,0	7,4	7,8	30,1	31,0	31,0	31,0	31,0	7,3	14,0	14,0	14,0	14,0
- ХС-119 св.серая	"	"	50	73	30,6	31,0	2,2	2,8	30,2	31,0	31,0	31,0	31,0	2,3	1,6	1,6	1,6	1,6
Протекторный состав ХВ-036	"	"	20	14	35,6	35,0	0,5	4,9	19,6	35,0	35,0	35,0	35,0	0,5	0,7	0,7	0,7	0,7
Протекторный ХВ-139	"	"	50	30	35,1	35,0	1,1	2,4	18,9	35,0	35,0	35,0	35,0	1,1	1,8	1,8	1,8	1,8

3875

134,1

122,4

4

84

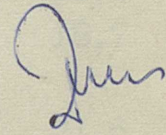
(наименование предприятия, объединения)
Трикрезилфосфат (продолжение)
(наименование вида материальных ресурсов)

ВЕДОМОСТЬ

расчета среднего снижения норм расхода сырья и материалов в производстве промышленной продукции
на планируемой 19 80 год

Наименование продукции и предприятий	Единица измерения		План производства планируемый 19 <u>80</u> г. (проект)	Норма расхода на единицу продукции							Потребность на проект плана производства планируемого 19 <u>80</u> г.			Результат пересмотра норм экономия (-), перерасход (+)			
	плана производства	нормы расхода		по проекту	по регламенту	теоретическая, рецептурная (расчетная)	фактическая за прошедший 19 <u>78</u> г.	базисного 1975 г. (план)	текущего 19 <u>79</u> г. (план)	планируемого 19 <u>80</u> г. (проект)	по нормам расхода базисного 1975 г.	по нормам расхода текущего 19 <u>79</u> г.	по проекту норм расхода планируемого 19 <u>80</u> г.	планируемый 19 <u>80</u> г. к базисному 1975 г.		планируемый 19 <u>80</u> г. к текущему 19 <u>79</u> г.	
														абсолютная	в %	абсолютная	в %
Эмаль ХС-578 шаровая	т	кг/т	350	-	26,8	25,5	-	26,8	26,8	26,8	9,4	9,4	9,4				
- " - ХС-759 белая	"	"	1000	372	16,7	16,1	15,5	16,0	16,0	16,0	6,0	16,0	16,0	16,0			
- " - ХС-759 серая	"	"	1000	282	17,0	14,8	15,5	15,8	16,0	16,0	4,5	16,0	16,0	16,0			
Эмаль ХВ-113 зеленая	"	"	170	148	8,0	4,2	-	22,1	-	-	-	-	-	-			
- / - ХВ-113 желтая	"	"	160	80	16,7	1,3	-	30,4	-	-	-	-	-	-			
- " - ХВ-113 салатная	"	"	130	96	11,3	1,1	-	42,5	-	-	-	-	-	-			
Эмаль ХВ-113 серая	"	"	100	42	11,5	0,5	-	28,5	-	-	-	-	-	-			
- " - ХВ-113 красная	"	"	60	46	47,8	2,2	-	40,5	-	-	-	-	-	-			
- " - ХВ-113 голубая	"	"	40	72	4,7	0,3	-	45,2	-	-	-	-	-	-			
ХВ-113 защитная	"	"		12	6,8	0,01	-				10,5						
Итого:				1150		17,5					211,1	210,8	210,8	-0,3	-0,14	-	-
				5025		134,1					132,9						
						151,6											

Начальник ПТО



З.К. Томсон

88

ВЕДОМОСТЬ

расчета среднего снижения норм расхода сырья и материалов в производстве промышленной продукции
на планируемую 19 80 год

Наименование продукции и предприятий	Единица измерения		План производства планируемый 19 <u>80</u> г. (проект)	Норма расхода на единицу продукции						Потребность на проект плана производства планируемого 19 <u>80</u> г.			Результат пересмотра норм экономия (-), перерасход (+)					
	плана производства	нормы расхода		по проекту	по регламенту	теоретическая, рецептурная (расчетная)	фактическая за прошедший 19 <u>78</u> г.	базисного 1975 г. (план)	текущего 19 <u>79</u> г. (план)	планируемого 19 <u>80</u> г. (проект)	по нормам расхода базисного 1975 г.	по нормам расхода текущего 19 <u>79</u> г.	по проекту норм расхода планируемого 19 <u>80</u> г.	планируемый 19 <u>80</u> г. к базисному 1975 г.		планируемый 19 <u>80</u> г. к текущему 19 <u>79</u> г.		
														абсолютная	в %	абсолютная	в %	
Сили и эмали на полимеризационных смолах																		
Аль ХВ-16 стальная	т	кг/т	60	46	21,5	19,9	21,7	21,5	21,0	21,0	1,0	1,3	1,3	20,8	1,0			
- ХВ-16 алюминиевая	"	"	180	97	14,0	14,2	14,8	14,0	14,0	14,0	1,4	2,5	2,5	13,7	1,3			
- ХВ-16 черно-матов.	"	"	100	55	9,8	9,3	9,9	9,8	9,8	9,8	0,5	1,0	1,0	11,4	0,6			
- ХВ-16 св.голубая	"	"	100	80	22,0	21,6	23,5	22,0	22,0	22,0	1,8	2,2	2,2	21,8	1,7			
- ХВ-16 т.голубая	"	"	60	37	20,4	19,3	21,4	20,4	20,0	20,0	0,7	1,2	1,2	22,0	0,8			
- ХВ-16 бежевая	"	"	30	16	25,0	24,0	26,4	25,0	25,0	25,0	0,4	0,75	0,75	25,0	4,2			
- ХВ-16 св.кремовая	"	"	170	121	25,0	24,0	25,3	25,0	25,0	25,0	3,0	4,3	4,3	23,1	2,8			
- ХВ-16 коричневая	"	"	30	16	18,3	17,5	18,6	18,3	18,3	18,3	0,3	0,55	0,55	18,5	0,3			
- ХВ-16 св.коричневая	"	"	30	51	21,0	19,7	21,9	21,0	21,0	21,0	1,1	0,63	0,63	20,6	1,1			
- ХВ-16 синяя	"	"	100	63	23,0	21,7	23,2	23,0	22,8	22,8	1,4	2,3	2,3	22,1	1,4			
- ХВ-16 фисташковая	"	"	80	60	21,0	19,1	21,9	21,0	20,5	20,5	1,2	1,7	1,6	20,6	1,2			
Аль ХВ-5153	"	"	900	587	22,0	20,0	23,8	22,0	22,0	22,0	12,9	19,8	19,8	22,1	13,0			
- КФ-751	"	"	80	37	52,0	50,0	58,3	52,0	51,0	51,0	1,9	4,2	4,1	59,9	2,2			
Лак ХВ-0015	"	"	20	8	52,0	50,0	52,1	52,0	52,0	52,0	0,4	1,0	1,0	49,8	0,4			
Протекторный состав ХВ-036	"	"	20	14	35,0	34,9	19,6	35,0	35,0	35,0	0,5	0,7	0,7	35,6	0,5			
- протектор ХВ-139	"	"	50	30	33,5	32,4	18,7	34,0	34,0	34,0	1,0	1,7	1,7	36,3	1,1			
Аль ХС-578	"	"	350	-	26,8	25,5	-	26,8	26,8	26,8	9,4	9,4	9,4	-	-			
Аль ХС-413	"	"	1800	43	22,0	19,2	21,6	22,0	22,0	22,0	0,9	39,6	39,6	21,3	0,9			
Лак ХВ-005	"	"	400	182	-	-	34,6	-	-	-	-	-	-	-	-			
Итого			1543								30,4				34,5			
											94,8	94,6	94,6	-0,2	-0,2	-	-	-

Начальник ИТО

З.К. Томсон

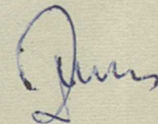
69

ВЕДОМОСТЬ

расчета среднего снижения норм расхода сырья и материалов в производстве промышленной продукции
на планируемой 19 80 год

Наименование продукции и предприятий	Единица измерения		План производства планируемый 19 <u>80</u> г. (проект)	Норма расхода на единицу продукции							Потребность на проект плана производства планируемого 19 <u>80</u> г.			Результат пересмотра норм экономия (-), перерасход (+)				
	плана производства	нормы расхода		по проекту	по регламенту	теоретическая, рецептурная (расчетная)	фактическая за прошедший 19 <u>78</u> г.	базисного 1975 г. (план)	текущего 19 <u>79</u> г. (план)	планируемого 19 <u>80</u> г. (проект)	по нормам расхода базисного 1975 г.	по нормам расхода текущего 19 <u>79</u> г.	по проекту норм расхода планируемого 19 <u>80</u> г.	планируемый 19 <u>80</u> г. к базисному 1975 г.		планируемый 19 <u>80</u> г. к текущему 19 <u>79</u> г.		
														абсолютная	в %	абсолютная	в %	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
<u>Хлорпарафин ХП-600</u>				грамм 80г.							11,2 x 6							
маль ХВ-750 зеленая	т	кг/т	40	36	73,0	70,0	73,0	72,0	73,0	73,0	2,6	2,9	2,9					
" - ХВ-750 красная	"	"	70	18	73,7	70,2	76,4	71,0	73,7	73,7	1,3	5,0	5,2					
" -ХВ-142 зеленая	"	"	120	99	39,0	38,0	39,1	38,5	39,0	39,0	3,9	4,6	4,7					
" - ХВ-142 красная	"	"	50	26	38,0	38,0	38,4	38,0	38,0	38,0	1,0	1,9	1,9					
" - ХС-747	"	"	135	-	30,0	28,2	30,5	30,0	30,0	30,0	4,1	4,1	4,1					
" - ХС-510 черная	"	"	100	148	36,0	36,0	37,1	36,0	36,0	36,0	5,3	3,6	3,6					
				327							14,1							
Итого:											22,1	22,4	22,4	+0,3	+1,4	-	-	
<u>Хлорпарафин ХП-470</u>				грамм 80г.							16x61							
маль КЧ-190 черная	"	"	30	30	33,0	31,0	34,1	30,0	33,0	33,0	1,0	0,9	0,99	0,99	33,7	1,0		
патлевка ХВ-005	"	"	400	182	39,0	38,0	5,6	39,0	39,0	39,0	7,1	15,6	15,6	15,6	42,3	7,7		
маль ХВ-113 серая	"	"	100	42	59,0	56,0	23,4	59,0	59,0	59,0	5,9	5,9	5,9	49,2	2,1			
" - ХВ-113 салатная	"	"	130	96	59,0	56,0	-	59,0	59,0	59,0	7,7	7,7	7,7	46,9	4,5			
" -ХВ - 113зеленая	"	"	170	148	59,0	56,0	30,1	59,0	59,0	59,0	10,0	10,0	10,0	50,5	7,5			
" - ХВ-113 защитная	"	"	30	12	59,0	56,0	58,9	59,0	59,0	59,0	2,9	1,8	1,8	59,0	0,7			
" - ХВ-113 голубая	"	"	40	72	59,0	56,0	-	59,0	59,0	59,0	2,4	2,4	2,4	55,0	4,0			
" - ХВ-113 желтая	"	"	160	80	59,0	56,0	18,5	59,0	59,0	59,0	9,4	9,4	9,4	41,3	3,3			
" - ХВ-113 красная	"	"	60	46	59,0	56,0	7,8	59,0	59,0	59,0	3,5	3,5	3,5	-				
" - ФЛ-557 зеленая	"	"	40	35	37,0	35,0	43,8	37,0	37,0	37,0	1,3	1,5	1,5	43,2	30,8			
				743							38,7							
Итого:											58,7	58,8	58,8	+0,1	+0,17	-	-	

Начальник ПТО



З.К. Томсон

Рижский лакокрасочный завод
(наименование предприятия, объединения)

Приложение № 3
к приказу Министерства химической промышленности
от 5 января 1976 г. № 1

Совол, диоктилфталат
(наименование вида материальных ресурсов)

ВЕДОМОСТЬ

расчета среднего снижения норм расхода сырья и материалов в производстве промышленной продукции
на планируемой 19 80 год

Наименование продукции и предприятий	Единица измерения		План производства планируемый 19 <u>80</u> г. (проект)	Норма расхода на единицу продукции							Потребность на проект плана производства планируемого 19 <u>80</u> г.			Результат пересмотра норм экономия (-), перерасход (+)			
	плана производства	нормы расхода		по проекту	по регламенту	теоретическая, рецептурная (расчетная)	фактическая за прошедший 19 <u>78</u> г.	базисного 1975 г. (план)	текущего 19 <u>79</u> г. (план)	планируемого 19 <u>80</u> г. (проект)	по нормам расхода базисного 1975 г.	по нормам расхода текущего 19 <u>79</u> г.	по проекту норм расхода планируемого 19 <u>80</u> г.	планируемый 19 <u>80</u> г. к базисному 1975 г.		планируемый 19 <u>80</u> г. к текущему 19 <u>79</u> г.	
														абсолютная	в %	абсолютная	в %
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

Совол

маль ХВ-II20 зеленая т кг/т 980 35,0 33,0 36,2 35,5 35,5 35,5 34,8 34,8 34,8

Диоктилфталат

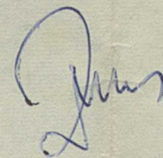
маль ХС-769 П " " 200 6,0 6,0 - 6,0 6,0 6,0 1,2 1,2 1,2

Пластификатор ДАФ-789

ротекторный состав ХВ-036 " 20 - - 30,4 - - - - -

к-протектор ХВ-139 " 50 - - 34,1 - - - - -

Начальник ПТО



З.К. Томсон

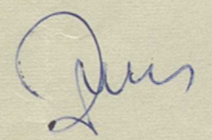
ПОЛИМЕРЫ винилхлорида, сополимер А-15
(наименование вида материальных ресурсов)

ВЕДОМОСТЬ

расчета среднего снижения норм расхода сырья и материалов в производстве промышленной продукции
на планируемой 19 80 год

Наименование продукции и предприятий	Единица измерения		План производства планируемый 19 <u>80</u> (проект)	Норма расхода на единицу продукции							Потребность на проект плана производства планируемого 19 <u>80</u> г.			Результат пересмотра норм экономия (-), перерасход (+)							
	плана производства	нормы расхода		по проекту 19 <u>80</u> г.	по регламенту	теоретическая, рецептурная (расчетная)	фактическая за прошедший 19 <u>78</u> г.	базисного 1975 г. (план)	текущего 19 <u>79</u> (план)	планируемого 19 <u>80</u> (проект)	по нормам расхода базисного 1975 г.	по нормам расхода текущего 19 <u>79</u>	по проекту норм расхода планируемого 19 <u>80</u> г.	планируемый 19 <u>80</u> г. к базисному 1975 г.		планируемый 19 <u>80</u> г. к текущему 19 <u>79</u> г.					
														абсолютная	в %	абсолютная	в %				
по номенклатуре Госплана СССР																					
Лакокрасочная продукция, в т.ч.:																					
маль ХС-II9 черная	т	кг/т	1000	869	155,0	143,3	144,0	155,0	146,5	146,0	155,0	146,5	146,0	127,3	126,9						
" - ХС-II9 кр.коричн.	"	"	850	399	155,0	141,1	139,4	155,0	139,5	139,5	131,8	118,6	118,6	55,7	55,7						
" - ХС-II9 серая	"	"	450	234	145,0	141,1	142,4	145,0	145,0	145,0	65,2	65,2	65,2	33,9	33,9						
" - ХС-II9 св.серая	"	"	50	73	145,0	141,1	142,7	145,0	145,0	145,0	7,3	7,3	7,3	10,6	10,6						
" - ХС-II9 белая	"	"	650	317	145,0	141,1	141,6	145,0	145,0	145,0	94,3	94,3	94,3	46,0	46,0						
" - ХС-510 шаровая	"	"	100	210	186,0	180,0	185,9	186,0	185,5	185,5	18,6	18,6	18,6	39,0	39,0						
" - ХС-510 белая	"	"	100	39	191,0	190,0	191,0	190,0	191,0	191,0	19,0	19,1	19,1	7,4	7,4						
" - ХС-510 черная	"	"	100	148	181,0	180,0	180,8	181,0	181,0	181,0	18,1	18,1	18,1	26,8	26,8						
" - ХС-720 кр.коричн	"	"	550	310	46,0	67,0	70,5	46,0	46,0	48,0	25,3	25,3	26,4	14,3	14,9						
" - ХС-720 серебристая	"	"	220	220	62,0	95,8	96,2	65,0	65,0	70,0	14,3	14,3	15,4	14,3	15,4						
" - ХС-759 белая	"	"	1000	372	155,0	145,0	155,0	155,0	155,0	155,0	155,0	155,0	155,0	57,7	57,7						
" - ХС-759 серая	"	"	1000	282	155,0	145,0	154,4	155,0	155,0	155,0	155,0	155,0	155,0	43,7	43,7						
" - ХС-578 шаровая	"	"	350		158,0	150,0	-	158,0	158,0	158,0	55,3	55,3	55,3								
" - ХС-748	"	"	110	184	-	-	88,9	-	-	-	-	-	-								
Итого:													476,7	478,0	914,2	892,6	895,3	-18,9	-2,1	+2,7	+0,3

Начальник ПТО



З.К. Томсон

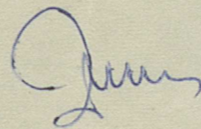
Примеры винилхлорида, сополимер А-15-0
(наименование вида материальных ресурсов)

ВЕДОМОСТЬ

расчета среднего снижения норм расхода сырья и материалов в производстве промышленной продукции
на планируемой 19 80 год

Наименование продукции и предприятий	Единица измерения		План производства планируемый 19 <u>80</u> г. (проект)	Норма расхода на единицу продукции						Потребность на проект плана производства планируемого 19 <u>80</u> г.			Результат пересмотра норм экономия (-), перерасход (+)				
	плана производства	нормы расхода		по проекту 19 <u>80</u> г. (проект)	по регламенту	теоретическая, рецептурная (расчетная)	фактическая за прошедший 19 <u>78</u>	базисного 1975 г. (план)	текущего 19 <u>79</u> г. (план)	планируемого 19 <u>80</u> г. (проект)	по нормам расхода базисного 1975 г.	по нормам расхода текущего 19 <u>79</u> г.	по проекту норм расхода планируемого 19 <u>80</u> г.	планируемый 19 <u>80</u> г. к базисному 1975 г.		планируемый 19 <u>80</u> г. к текущему 19 <u>79</u> г.	
														абсолютная	в %	абсолютная	в %
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
													Итого 79 80				
По номенклатуре Г ₀ сплана СССР																	
Лакокрасочная продукция, в т.ч.:																	
Ль ХС-527 шаровая	т	кг/т	360	392	112,0	115,6	115,3	112,0	114,7	115,0	40,3	41,3	41,4	45,0	45,1		
- ХС-527 белая	"	"	100	86	112,0	115,6	114,2	112,0	113,0	115,0	11,2	11,3	11,5	9,7	9,9		
- ХС-527 черная	"	"	150	133	81,0	81,0	84,9	81,0	85,0	85,0	12,2	12,8	12,8	11,3	11,3		
- ХС-720 серебристая	"	"	220	220	138,0	95,4	97,8	202,0	135,0	130,0	44,4	29,7	28,6	29,7	28,6		
- ХС-720 кр.-коричн.	"	"	550	310	102,0	70,1	77,6	148,0	102,0	100,0	81,4	56,1	55,0	31,6	31,0		
- ХС-748	"	"	110	184	182,5	175,0	89,0	182,0	179,5	179,5	20,0	19,7	19,7	33,0	33,0		
- ХС-534	"	"	20	16	99,0	98,0	98,0	98,5	98,0	98,0	2,0	2,0	2,0	1,6	1,6		
- ХС-717	"	"	100	100	175,5	173,8	173,8	175,0	176,0	176,0	17,5	17,6	17,6	17,6	17,6		
- ХС-769 II	"	"	200	130	194,0	190,0	-	194,0	194,0	194,0	38,8	38,8	38,8	25,2	25,2		
- ХС-413	"	"	1800	43	82,0	75,2	83,6	82,0	82,0	82,0	147,6	147,6	147,6	3,5	3,5		
													208,2	206,8			
Итого											415,4	376,9	375,0	-40,4	-9,7	-1,9	-0,5

Начальник ИТО



З.К. Томсон

ВЕДОМОСТЬ

расчета среднего снижения норм расхода сырья и материалов в производстве промышленной продукции
на планируемой 19 80 год

Наименование продукции и предприятий	Единица измерения		План производства планируемый 19 <u>80</u> г. (проект)	Норма расхода на единицу продукции							Потребность на проект плана производства планируемого 19 <u>80</u> г.			Результат пересмотра норм экономия (-), перерасход (+)			
	плана производства	нормы расхода		по проекту	по регламенту	теоретическая, рецептурная (расчетная)	фактическая за прошедший 19 <u>78</u> г.	базисного 1975 г. (план)	текущего 19 <u>79</u> г. (план)	планируемого 19 <u>80</u> г. (проект)	по нормам расхода базисного 1975 г.	по нормам расхода текущего 19 <u>79</u> г.	по проекту норм расхода планируемого 19 <u>80</u> г.	планируемый 19 <u>80</u> г. к базисному 1975 г.		планируемый 19 <u>80</u> г. к текущему 19 <u>79</u> г.	
														абсолютная	в %	абсолютная	в %
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

по номенклатуре Госплана СССР

Лакокрасочная продукция, в т.ч.:

эмаль ХС-119 черная	т	кг/т	1000	869	1,9	1,7	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,7			
" - ХС-119 кр.кор.	"	"	850	399	4,2	3,9	3,6	4,2	4,0	4,0	3,6	3,4	3,4	1,6			
" - ХС-119 серая	"	"	450	234	4,4	4,1	4,2	4,4	4,4	4,4	2,0	2,0	2,0	1,0			
" - ХС-119 св.серая	"	"	50	73	4,4	4,1	2,4	4,4	4,4	4,4	0,22	0,22	0,22	0,3			
" - ХС-119 белая	/	"	650	317	4,4	4,1	4,0	4,4	4,4	4,4	2,86	2,86	2,86	1,4			
эмаль ХС-759 белая	"	"	1000	372	4,2	4,0	4,1	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	1,6			
" - ХС-759 серая	"	"	1000	282	4,2	4,0	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	1,2			

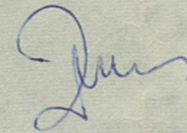
Итого:

19,0 18,8 18,8 8,8 -0,2 -1,1 - -

Сополимер ВХВД-40

эмаль ХС-747	"	"	135		125,0	110,0	113,6	125,0	119,0	119,0	16,9	16,1	16,1	-0,8	-4,7	-	-
--------------	---	---	-----	--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	------	------	------	------	---	---

Начальник ПГО



З.К. Томсон

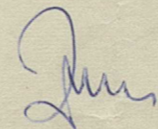
ВЕДОМОСТЬ

расчета среднего снижения норм расхода сырья и материалов в производстве промышленной продукции

на планируемую 19⁸⁰ год

Наименование продукции и предприятий	Единица измерения		План производства планируемый 19 ⁸⁰ (проект)	Норма расхода на единицу продукции							Потребность на проект плана производства планируемого 19 ⁸⁰ г.			Результат пересмотра норм экономия (-), перерасход (+)			
	плана производства	нормы расхода		по проекту	по регламенту	теоретическая, рецептурная (расчетная)	фактическая за прошедший 19 ⁷⁸ г.	базисного 1975 г. (план)	текущего 19 ⁷⁹ г. (план)	планируемого 19 ⁸⁰ г. (проект)	по нормам расхода базисного 1975 г.	по нормам расхода текущего 19 ⁷⁹ г.	по проекту норм расхода планируемого 19 ⁸⁰ г.	планируемый 19 ⁸⁰ г. к базисному 1975 г.		планируемый 19 ⁸⁰ г. к текущему 19 ⁷⁹ г.	
														абсолютная	в %	абсолютная	в %
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Прочая продукция																	
в том числе:																	
Лак ПЭ-232	т	кг/т	4900	2,1	2,1	1,47	1,47	1,47	1,47	1,47	7,2	7,2	7,2				
" ПЭ-247	"	"	150	3,2	3,2	1,48	1,47	1,47	1,47	1,47	0,2	0,2	0,2				
" ПЭ-246	"	"	2330	0,19	0,19	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,6	0,6	0,6				
" ПЭ-250	"	"	230	2,10	2,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	0,3	0,3	0,3				
" ПЭ-250 ПМ	"	"	150	1,58	1,58	0,83	0,83	0,83	0,83	0,83	0,1	0,1	0,1				
" УПШТ-60	"	"	34	0,40	0,40	0,48	0,42	0,46	0,46	0,46	0,02	0,02	0,02				
" УПСТ-56 к	"	"	7	0,40	0,40	0,38	0,37	0,37	0,37	0,37	0,01	0,01	0,01				
" ВУПФС-35 А	"	"	420	0,21	0,21	0,20	0,18	0,20	0,20	0,20	0,08	0,08	0,08				
" УЭФКТ-47	"	"	65	0,1	0,1	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,01	0,01	0,01				
Мойка бочек 200 л.	т.шт.	кг/т.шт.	61	567,8	-	565,4	567,8	565,4	565,4	565,4	34,6	34,5	34,5				
Мойка оборудования		т/год				28,4	23,8	43,8	29,0	29,0	23,8	43,8	29,0				
Ускоритель № 25	т	кг/т	5	-	-	37,2	37,8	37,0	37,0	37,0	0,20	0,2	0,2				
Линолеат кобальта в галуоле	"	"	2,3	-	-	87,5	95,0	87,4	87,4	87,4	0,2	0,2	0,2				
Итого:											67,32	87,22	72,42	+5,1	+7,6	-14,8	-17,0

Начальник ПТО



З.К. Томсон

ВЕДОМОСТЬ

расчета среднего снижения норм расхода сырья и материалов в производстве промышленной продукции
на планируемой 19 80 год

Наименование продукции и предприятий	Единица измерения		План производства планируемый 19 <u>80</u> г. (проект)	Норма расхода на единицу продукции							Потребность на проект плана производства планируемого 19 <u>80</u> г.			Результат пересмотра норм экономия (-), перерасход (+)			
	плана производства	нормы расхода		по проекту	по регламенту	теоретическая, рецептурная (расчетная)	фактическая за прошедший 19 <u>78</u> г.	базисного 1975 г. (план)	текущего 19 <u>79</u> г. (план)	планируемого 19 <u>80</u> (проект)	по нормам расхода базисного 1975 г.	по нормам расхода текущего 19 <u>79</u> г.	по проекту норм расхода планируемого 19 <u>80</u> г.	планируемый 19 <u>80</u> к базисному 1975 г.		планируемый 19 <u>80</u> г. к текущему 19 <u>79</u> г.	
														абсолютная	в %	абсолютная	в %
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

Прочая продукция

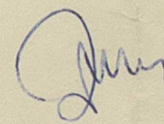
в том числе:

к ГФ-01	т	кг/т	1615		0,13	0,13	0,27	0,2	0,2	0,2 ✓	0,3	0,3	0,3				
ПФ-020	"	"	435		0,14	0,14	0,26	0,2	0,2	0,2 ✓	0,1	0,1	0,1				
ПФ-060 н	"	"	5400		0,26	0,26	0,38	0,3	0,3	0,3 ✓	1,6	1,6	1,6				
ПФ-064 н	"	"	1200		0,25	0,25	0,4	0,3	0,3	0,3 ✓	0,4	0,4	0,4				
шпатель ФЛ-390	"	"	194		0,21	0,21	0,2	0,2	0,2	0,2 ✓	0,04	0,04	0,04				
к ПФ-053 н	"	"	3180		0,21	0,21	0,37	0,3	0,2	0,2 ✓	1,0	0,6	0,6				
шпатель ХВ-5153	"	"	900		450,0	450,0	-	450,0	450,0	450,0 ✓	405,0	405,0	405,0				
шпатель ХВ-750 красная	"	"	70		370,5	365,7	352,8	289,8	370,5	370,5 ✓	20,3	25,9	25,9				
шпатель КФ-751	"	"	80		473,2	473,2	435,1	365,8	413,2	413,2 ✓	29,3	33,1	33,1				

Итого:

458,0 467,0 467,0 +9,0 +2,0 - -

Начальник ПТО



З.К. Томсон

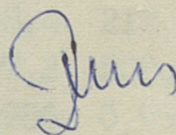
ВЕДОМОСТЬ

расчета среднего снижения норм расхода сырья и материалов в производстве промышленной продукции

на планируемой 1980 год

Наименование продукции и предприятий	Единица измерения		План производства планируемый 19 <u>80</u> г. (проект)	Норма расхода на единицу продукции							Потребность на проект плана производства планируемого 19 <u>80</u> г.			Результат пересмотра норм экономия (-), перерасход (+)			
	плана производства	нормы расхода		по проекту	по регламенту	теоретическая, рецептурная (расчетная)	фактическая за прошедший 19 <u>78</u> г.	базисного 1975 г. (план)	текущего 19 <u>79</u> г. (план)	планируемого 19 <u>80</u> г. (проект)	по нормам расхода базисного 1975 г.	по нормам расхода текущего 19 <u>79</u> г.	по проекту норм расхода планируемого 19 <u>80</u> г.	планируемый 19 <u>80</u> г. к базисному 1975 г.		планируемый 19 <u>80</u> г. к текущему 19 <u>79</u> г.	
														абсолютная	в %	абсолютная	в %
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
езидрол ВА-133	кг	кг/т	4340		0,9	0,8	0,7	0,9	0,8	0,8	3,9	3,5	3,5	-0,4	10,3	-	-

Начальник ПТО



З.К. Томсон

ВЕДОМОСТЬ

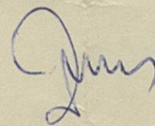
расчета среднего снижения норм расхода сырья и материалов в производстве промышленной продукции
на планируемой 19 80 год

Наименование продукции и предприятий	Единица измерения		План производства планируемый 19 <u>80</u> г. (проект)	Норма расхода на единицу продукции							Потребность на проект плана производства планируемого 19 <u>80</u>			Результат пересмотра норм экономия (-), перерасход (+)			
	плана производства	нормы расхода		по проекту	по регламенту	теоретическая, рецептурная (расчетная)	фактическая за прошедший 19 <u>78</u> г.	базисного 1975 г. (план)	текущего 19 <u>79</u> г. (план)	планируемого 19 <u>80</u> г. (проект)	по нормам расхода базисного 1975 г.	по нормам расхода текущего 19 <u>79</u> г.	по проекту норм расхода планируемого 19 <u>80</u> г.	планируемый 19 <u>80</u> г. к базисному 1975 г.		планируемый 19 <u>80</u> г. к текущему 19 <u>79</u> г.	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
краска ХС-720 кр.-кор.	т	кг/т	550		2,6	2,6	2,7	2,6	2,6	2,6	1,40	1,40	1,40				
" - ХС-747	"	"	135		4,0	3,8	3,0	4,0	3,8	3,8	0,54	0,51	0,51				
" - ХС-748	"	"	110		4,2	4,0	3,9	4,2	4,1	4,1	0,46	0,45	0,45				
" - ХС-534	"	"	20		3,7	3,6	3,4	3,7	3,7	3,7	0,07	0,07	0,07				
" - ФЛ-557 <i>защитная</i>	"	"	40		78,0	78,0	108,0	78,0	78,0	78,10	3,10	3,10	3,10				
" - ФЛ-61	"	"	30		170,0	155,0	154,4	170,0	170,0	155,0154	5,10	5,10	4,70				
" - ФЛ-412	"	"	30		210,0	182,0	168,4	210,0	210,0	182,0	6,30	6,30	5,50				
створ нигрозина	"	"	10		507,0	507,0	507,3	508,0	507,0	507,0	5,10	5,10	5,10				
рмоиндикат. карандаши	т. шт.	кг/т. шт.	70		-	0,900	0,986	0,959	0,959	0,959	0,067	0,067	0,067				
рмоиндикат. бумага	М ²	кг/М ²	100		-	0,150	-	0,200	0,200	0,200	0,020	0,020	0,020				

Итого

22,157 22,117 20,917 -1,240 -5,6 -1,200 -5,4

Начальник ПТО



З.К. Томсон

ский лакокрасочный завод
(наименование предприятия, объединения)

порт бутиловый
(наименование вида материальных ресурсов)

Приложение № 3
к приказу Министерства химической промышленности
от 5 января 1978 г. № 1

ВЕДОМОСТЬ

расчета среднего снижения норм расхода сырья и материалов в производстве промышленной продукции
на планируемой 19 80 год

Наименование продукции и предприятий	Единица измерения		План производства планируемый 19 <u>80</u> (проект)	Норма расхода на единицу продукции							Потребность на проект плана производства планируемого 19 <u>80</u>			Результат пересмотра норм экономия (-), перерасход (+)			
	плана производства	нормы расхода		по проекту	по регламенту	теоретическая, рецептурная (расчетная)	фактическая за прошедший 19 <u>78</u> г.	базисного 1975 г. (план)	текущего 19 <u>79</u> г. (план)	планируемого 19 <u>80</u> г. (проект)	по нормам расхода базисного 1975 г.	по нормам расхода текущего 19 <u>79</u> г.	по проекту норм расхода планируемого 19 <u>80</u> г.	планируемый 19 <u>80</u> г. к базисному 1975 г.		планируемый 19 <u>80</u> г. к текущему 19 <u>79</u> г.	
														абсолютная	в %	абсолютная	в %
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

по номенклатуре Госплана СССР

Лакокрасочная продукция,

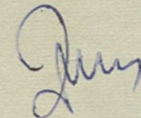
в том числе:

Лак ПЭ-936	т	кг/т	30	197,0	177,2	202,7	197,0	195,0	197,0	5,9	5,9	5,9
Эмаль АК-5I2 белая	"	"	40	98,0	92,0	100,0	98,0	100,0	100,0	3,9	4,0	4,0
- " - ХС-720 кр.коричн.	"	"	550	14,0	13,0	12,6	14,0	14,0	14,0	7,7	7,7	7,7
- " - ХС-720 серебристая	"	"	220	15,0	14,3	14,7	15,0	15,0	15,0	3,3	3,3	3,3
Лак УЭФКТ-47	"	"	65			30,2	30,0	30,0	30,0	1,9	1,9	1,9
Лак АУ-27I	"	"	160			20,0	20,0	20,0	20,0	3,3	3,3	3,3

Итого

26,0 26,1 26,1 +0,1 +0,001 - -

Начальник ПТО



З.К. Томсон

ИЖСКИЙ ЛАКОКРАСОЧНЫЙ ЗАВОД
 (наименование предприятия, объединения)
 Полиэтилен порошкообразный низкой плотности
 (наименование вида материальных ресурсов)

Приложение № 3
 к приказу Министерства химической промышленности
 от 5 января 1976 г. № 1

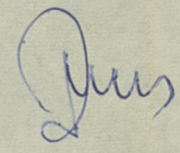
79

ВЕДОМОСТЬ

расчета среднего снижения норм расхода сырья и материалов в производстве промышленной продукции
 на планируемой 19⁸⁰ год

Наименование продукции и предприятий	Единица измерения		План производства планируемый 19 ⁸⁰ г. (проект)	Норма расхода на единицу продукции						Потребность на проект плана производства планируемого 19__ г.			Результат пересмотра норм экономия (-), перерасход (+)				
	плана производства	нормы расхода		по проекту	по регламенту	теоретическая, рецептурная (расчетная)	фактическая за прошедший 19__ г.	базисного 1975 г. (план)	текущего 19__ г. (план)	планируемого 19__ г. (проект)	по нормам расхода базисного 1975 г.	по нормам расхода текущего 19__ г.	по проекту норм расхода планируемого 19__ г.	планируемый 19__ г. к базисному 1975 г.		планируемый 19 ⁸⁰ г. к текущему 19__ г.	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
га полиэтиленовая .45-л.	т.шт.	кг/шт	35,0 4,5	4,5	4,5	4,5	-	-	4,5	4,5	-	157,5	157,5	-	-	-	-

Начальник ПТО



З.К. Томсон