

Р р р р 3 4

Заказ № И.64351

Н о р м ы
расхода сырья на 1968 год для из-
готовления фарфоровых изделий по
Рижскому Фарфоре - фаянсовому
заводу.

196 8 год

LATVIJAS PSR
VIEGLĀS RŪPNIECĪBAS MINISTRIJA
CENTRĀLAIS PROJEKTEŠANAS
KONSTRUĒŠANAS UN TEHNOLOĢIJAS BIROJS



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

Экземпляр № _____

Коды	отрасль
	министерство
	предприятие

Министерство легкой промышленности Латв. ССР
 Рижский фарфоро-фаянсовый завод.

« УТВЕРЖДАЮ »
 Зам. Министра легкой промышленности Латв. ССР



[Handwritten signature]
 1968 года

НОРМЫ РАСХОДА

сырья

8
 на 1968 год

для изготовления

код изделия

фарфоровых изделий, фарфоровых труб,
 капсул для фарфоровых изделий, труб
 и огнеупорных изделий.

« _____ » _____ 1968 года (_____)

« _____ » _____ 1968 года (_____)

Главный инженер предприятия _____

« *10* » _____ 1968 года (С. РУСКУЛИС)

ПТО завода

Начальник ~~отдела (бюро группы) материальных нормативов~~

« *15* » _____ 1968 года (С. ПУШКИН)

Проверено: _____
 Начальник отдела
 ассортимента и
 нормативов ЦИКТБ

Согласовано: _____
 Начальник техн. управления
 Министерства легкой про-
 мышленности Латвийской ССР

[Handwritten signature]
 / Г. МАМТНЕК /

[Handwritten signature]
 А. МАРКОВ
 « _____ » _____ 1968 года

Всего _____ листов

ПАМЯТКА

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

7

О Б Ъ Я С Н Е Н И Е

к нормам расхода сырьевых материалов на
1968 год по РФФ заводу.

За 9 месяцев 1967 года завод имеет экономию сырья по хоз.фарфору - 273,0 тн и глазури - 19,2 тн, что составляет 5,7% от общего расхода сырья за этот период. Экономия образовалась за счет снижения потерь сырья на переделах, приготовления масс и глазури, в связи с освоением нового массозаготовительного цеха.

Нормы расхода сырья на производство фарфоровой продукции по заводу на 1968 год пересмотрены в соответствии с фактическим достигнутым расходом сырья на 1,0т готовой продукции за 9 месяцев 1967 года.

Нормы расхода сырья на производство фарфоровых труб на 1968 год даны выше ранее действующих на уровне факта за III кв. 1967 года - 2075,3т. Фактический расход сырья на 1,0т готовых изделий за 9 месяцев 1967 года составил 2098,7 кг. при утвержденной норме 1879,8 кг.

Увеличение расхода вызвано поступлением низкого качества сырья в связи, с чем завод был вынужден изменить рецептурный состав трубной массы, а именно, заменить шамот - жженным каолином.

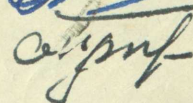
В результате пересмотра норм на 1968г условная годовая экономия сырья составит - 705,6 т или 5,5%.

Гл. инженер з-да



(С.Рускулис)

Начальник ПТО



(С.Пупкин)

Н О Р М Ы

расхода сырья на производство фарфоро-фаянсовой
продукции по Рижскому фарфоро-фаянсовому заводу
на 1968 год.

№	Наименование сырья	Ед. изм.	Расход сырья на 1,0 тн. готовых изделий		
			По отчету за 9 месяцев 1967г.	По норме на 1967г.	По норме на 1968 г.
П	2	3	4	5	6

МАССА ФАРФОРОВАЯ

1.	Песок кварцевый	кг.	337,5	351,0	282,7
2.	Кварц	"	1,0	-	-
3.	Пегматит	"	419,8	346,1	490,4
4.	Полевой шпат	"	8,6	105,7	-
5.	Каолин просяновск.	"	609,8	731,4	689,-
6.	Каолин глуховецкий	"	51,7	95,0	18,3
7.	Каолин Положский	"	92,8	-	-
8.	Глина Часовьярская	"	160,3	156,4	-
9.	Глина трошковская	"	-	24,6	139,9
0.	Глина дружковская	"	37,3	-	-
1.	Глина веселовская	"	-	-	99,0
2.	Бентонит	"	0,3	-	-
	ИТОГО:	кг.	1719,1	1810,2	1719,3
	Фарфоровый политый черен.	"	29,2	41,9	29,0
	ВСЕГО:	"	1748,3	1852,1	1748,3

I ! 2 ! 3 ! 4 ! 5 ! 6

ГЛАЗУРЬ ФАРФОРОВАЯ.

1. Кварц	кг.	18,9	9,2	25,7
2. Песок кварцевый	"	8,9	23,3	-
3. Полевой шпат	"	19,8	20,2	24,1
4. Каолин просяновский	"	6,9	2,1	-
5. Каолин глуховецкий	"	0,6	5,9	7,3
6. Каолин ж женный	"	-	-	-
7. Окись цинка	"	1,9	2,0	1,8
8. Доломит	"	16,2	14,4	13,2
ИТОГО:	"	73,2	77,1	72,1
Фарфоровый политый череп.	"	29,7	33,7	30,9
ВСЕГО:	кг.	102,9	110,8	103,0

ГЛАЗУРЬ ФАРФОРОВАЯ КОРИЧНЕВАЯ

1. Песок кварцевый	кг.	40,3	46,2	39,9
2. Полевой шпат	"	15,9	20,2	17,0
3. Глина часовьярская	"	7,6	9,2	-
4. Глина веселовская	"	-	-	8,8
5. Доломит	"	16,8	18,6	15,7
6. Окись цинка	"	2,3	2,7	-

1	2	3	4	5	6
7. Окись хрома		кг. 4,6	4,7	4,5	
8. Окись железа		" 2,1	3,2	2,5	
9. Крокус		" 0,6	-	-	
10. Пирролюзит		" 5,1	5,5	4,6	
ИТОГО:		кг. 95,3	110,3	<u>93,0</u>	
Фарфоровый политый череп		" 35,5	34,8	38,0	
ВСЕГО:		" 130,8	145,1	131,0	

МАССА ДЛЯ ФАРФОРОВЫХ ТРУБ

1. Полевой шпат		кг. 99,2	177,5	58,5	
2. Каолин просяновский		" 165,2	374,6	-	
3. Каолин глуховецкий		" 300,1	-	378,4	
4. Каолин глухов.жженный		" 608,5	-	885,0	
5. Каолин Положский		" 2,7	-	-	
6. Песок кварцевый		" 0,7	-	-	
7. Глина Часовьярская		" 675,5	582,8	-	
8. Глина Веселовская		" -	-	632,7	
ИТОГО:		кг. 1851,9	1134,9	1954,6	
Трубный череп		" 91,1	192,8	-	
Фарфоровый череп		" 123,1	-	120,4	
Шамотный бой		" 32,6	552,1	-	
ВСЕГО:		кг. 2098,7	1879,8	2075,0	

1 ! 2 ! 3 ! 4 ! 5 ! 6

ГЛАЗУРЬ ДЛЯ ФАРФОРОВЫХ ТРУБ

1. Кварцевый песок	кг.	-	26,9	25,5
2. Полевой шпат	"	-	12,4	12,2
3. Глина часовьярская	"	-	2,4	-
4. Глина веселовская	"	-	-	2,3
5. Каолин просяновский	"	-	3,6	3,6
6. Доломит	"	-	7,4	7,7
ИТОГО:	кг.	-	52,7	51,3
Трубный череп	"	-	11,2	11,6
ВСЕГО:	кг.	-	63,9	62,9

МАССА КАПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ ХОЗ. ФАРФОРА,
ТЕХ. ФАРФОРА, ФАРФОРОВЫХ ТРУБ.

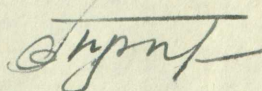
1. Каолин Положск. и Просян.	кг.	133,8	402,6	260,7
2. Каолин Глуховецкий	"	38,0	-	-
3. Каолин Просяновский	"	77,1	-	-
4. Глина Часовьярская	"	279,7	603,7	484,1
5. Глина Веселовская	"	42,8	-	-
6. Глина Новорайская	"	24,7	-	-
7. Глина Латнинская	"	380,9	598,2	307,1
8. Глинозем	"	80,0	156,5	103,1

1	2	3	4	5	6
9. Карборунд	кг.	9,2	-	-	-
ИТОГО:	кг.	1066,2	1761,0	1155,0	
Сушь	"	81,6	-	-	-
Шамот	"	792,9	1222,3	805,1	
ВСЕГО:	кг.	1940,7	2983,3	1960,1	

МАССА ДЛЯ ОГНЕУПОРНОГО КИРПИЧА

1. Каолин Положский	кг.	54,9	64,7	76,6
2. Каолин Глуховецкий	"	111,1	-	-
3. Каолин Просяновский	"	-	64,7	87,6
4. Глина Часовьярская	"	65,5	226,0	174,5
5. Глина Веселовская	"	45,3	-	-
6. Глина Латнинская	"	273,6	125,9	211,1
ИТОГО:	кг.	550,4	481,3	549,8
Сушь	"	56,6	-	-
Шамот	"	711,9	515,0	446,5
ВСЕГО:	кг.	1318,9	996,3	996,3

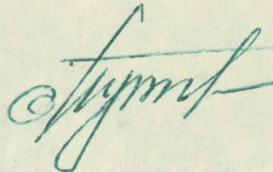
НАЧАЛЬНИК ПТО



/С. ПУПКИН/

РЕЦЕПТУРА
ТРУБНОЙ МАССЫ

Наименование сырья	на 1967г.	на 1968 г. ✓
1. Полевой шпат 100%	9,3%	3% ✓
2. Обожженный каолин	-	39% ✓
3. Глина Часовъярская	26,8%	-
4. Глина Веселовская	-	30,0% ✓
5. Каолин Глуховецкий	18,0%	20% ✓
6. Трубный череп	11,9%	-
7. Шамотный бой	34,0%	-
8. Череп фарфоровый полит.	-	8,0% ✓
	100%	100%

Начальник ПТО -  (С.Пупкин)

Р а с ч е т
экономической эффективности от пересмотра норм расхода на 1968 г
по РЦФ заводу

№№ пп	Вид продукции	Проект плана на 1968г в тн	Норма расхода на 1 т готовых изделий		Факт на 1т гото- вых издел. за 9 мес. 1967 г.	Потребность сырья на выпуск в тоннах		Результат: + увелич. - снижение в тоннах		
			1967г	1968г		По н о р м е 1967г	По факту 9 м-цев 1968г	Против норм 67г	против факта 67г	
1.	Фарфоровые изделия	6131,3	1852,1	1748,3	1748,3	11355,78	10719,35	10719,35	-636,43	-
			110,8	103	102,9	679,35	631,52	630,91	-47,83	+0,61
2.	Фарфоровые трубы	232,5	1879,8	2075,0	2098,7	437,05	482,43	487,95	+45,38	-5,52
			63,9	62,9	-	14,86	14,62	-	-0,24	+14,62
3.	Технический фарфор	65,0	2983,3	1960,1	1940,7	193,91	127,41	126,14	-66,50	+1,27
4.	Огнеупорные изделия /кирпич/	184,0	996,3	996,3	1318,9	183,32	183,32	242,68	-	-59,36
ВСЕГО:						12864,27	12158,65	12207,03	-705,62	-48,38
									-5,5%	-0,4%

Составила ст.инженер ЦКЦТБ

Сул.

(Соловьева)

89

Утверждаю:
Директор РФЗ

Ф.Юринов.

В Е С

свежеотформованных и готовых изделий, выпускаемых уч-ком № 2
РФЗ на 1968 год.

№№ п/п	Наименование	Артикул	Вес свеже- отформован. изд. в гр.	Вес готовых изделий в гр.
1	2	3	4	5
1.	Тарелки	255 ✓	610,0	455,0
2.	Тарелки	253 ✓	555,0	430,0
3.	Тарелки	254	355,0	265,0
4.	Тарелки	252 ✓	345,0	265,0
5.	Тарелка "Рига"	251 ✓	260,0	210,0
6.	Тарелка "Стелла"	250	215,0	165,0
7.	Тарелка "Рига"	250 ✓	215,0	160,0
8.	Блюдце "Стелла"	18	170,0	130,0
9.	Блюдце детское	16 ✓	160,0	140,0
10.	Блюдце "Подарочн"стар	17 ✓	215,0	169,0
11.	Блюдце "Аусма"	18 ✓	110,0	75,0
12.	Тарелочка "Аусма "	250 ✓	190,0	158,0
13.	Блюдце "Мокка"	94/488 ✓	120,0	80,0
14.	Блюдце "Юбилейное"	94/489	105,0	70,0
15.	Чашка "Стелла"	299	120,0	85,0
16.	Чашка "детская"	299 ✓	170,0	130,0
17.	Чашка подарочн! стар.	301 ✓	200,0	150,0
18.	Чашка "аусма "	299 ✓	85,0	70,0
19.	Чашка "мокка"	94/488 ✓	65,0	50,0
20.	Чашка "юбилейная"	94/489	60,0	55,0
21.	Кружка "мукс"	221 ✓	225,0	190,0
22.	Стакан	220 ✓	215,0	185,0
23.	Кружка "детская"	86	155,0	120,0
24.	Кофейник I в."стелла"	78	1110,0	941,0
25.	"-" II в."стелла"	76	670,0	541,0
26.	Кофейник "аусма"	76 ✓	600,0	502,0
27.	Кувшин I вел.	122	820,0	674,0
28.	Кувшин II вел.	120	800,0	650,0
29.	Молочник	122	720,0	598,0
30.	Сахарница "стелла"	186	320,0	275,0
31.	Сахарница "аусма"	186 ✓	240,0	214,0
31.а	Масленка "вия" низ.	111 ✓	420,0	305,0
31.б	Масленка "вия" верх	111 ✓	240,0	175,0

I	2	3	4	5
32.	Сахарница "юбилейная"	I86	I45,0	II0,0
33.	Сливочник "стелла"	206 ✓	230,0	200,0
34.	Сливочник "аусма" ✓	206 ✓	265,0	2I9,0
35.	Подливочник ✓	I37 ✓	440,0	340,0
36.	Селедочник "Рига" ✓	I96 ✓	490,0	405,0
37.	Селедочник "рыба" I вел.	I96	485,0	34I,0
38.	Селедочник "рыба" II вел. ✓	I95 ✓	I30,0	96,0
39.	Хренница "рига" ✓	27I ✓	335,0	250,0
40.	Перечница ✓	I23 ✓	80,0	70,0
4I.	Солонка ✓	2I5 ✓	65,0	55,0
42.	Горчичницы 3-х местные	94/303 ✓	500,0	325,0
43.	Блюдо овальное	6 ✓	I7I0,0	I200,0
44.	Блюдо круглое 350мм	2 ✓	I840,0	I400,0
45.	Блюдо круглое 300мм	I ✓	990,0	920,0
46.	Сухарница "рига"	225 ✓	880,0	660,0
47.	Сухарница 3-х угольная	94/359 ✓	625,0	480,0
48.	Вазы для супа	46 ✓	2I00,0	I700,0
49.	Салатник "рига"	I70 ✓	850,0	630,0
50.	Салатники 4-х угольн.	I7I ✓	200,0	I45,0
5I.	Салатники 4-х угольн.	I72 ✓	360,0	205,0
52.	Салатники 4-х угольн.	I74 ✓	390,0	346,0
53.	Салатники 4-х угольн.	I75 ✓	658,0	500,0
54.	Масленка круглая	III	565,0	430,0
55.	Масленка 4-х угольная	II0 ✓	490,0	365,0
56.	Горчичница	65 ✓	II5,0	85,0
57.	Рюмки для яиц	I55 ✓	60,0	40,0
58.	Конфетница "Север"	94/427 ✓	240,0	I75,0
59.	Ваза для фруктов	55 ✓	880,0	683,0
60.	Виноград. лист I вел.	I57	630,0	457,0
6I.	"-" " II вел.	I59 ✓	I25,0	85,0
62.	Туалетный набор	94/75		
	Флакон для духов		57,0	30,0
	" для одеколона		89,0	60,0
	Пудреницы		I00,0	80,0
63.	Туалетный набор	94/48I		
	в т.ч. флакон для духов		45,0	30,0
	" " одеколона		65,0	50,0
	пудреница		85,0	50,0

1	2	3	4	5
63а	Чашка "подарочная" нов.	30I	250,0	182,0
63б	Блюдец "подарочн.новое	16	110,0	96,0
64.	Рижское плато	94/317	1880,0	1580,0
	Верх		310,0	270,0
	Низ		640,0	500,0
65.	Ликерный набор: бутылка	94/434	415,0	382,0
	рюмка	94/433	58,0	50,0
	поддон	94/432	640,0	500,0
66.	Тарелка кукольн.глуб.	сер.столов	85,0	62,0
67.	"-"-"-" мел.	кукольный	80,0	60,0
68.	Блюдо овалн.кукольн.	94/372	150,0	110,0
69.	Ваза для супа	22050	220,0	185,0
70.	Селечничник кукольный		50,0	32,0
71.	Ваза д/цвет."фиалки"	94/413	80,0	70,0
72.	тоже "кемери"	94/414	190,0	130,0
73.	тоже "шарик"	94/154	140,0	95,0
74.	тоже "подснежник"	94/421	58,0	50,0
75.	тоже "нарцис"	94/422	300,0	260,0
76.	тоже "елочка"	94/381	280,0	210,0
77.	тоже "утро"		280,0	250,0
78.	тоже "апрель"	94/485	75,0	62,0
79.	тоже "май"	94/486	78,0	60,0
80.	тоже "на память"	94/487	90,0	75,0
81.	тоже "гундега"	94/557	234,0	178,0
82.	тоже "гуна"	94/556	78,0	59,0
83.	Настенная ваза "инта"	94/534	170,0	129,0
84.	Настенная ваза "шарик"	94/533	164,0	125,0
85.	Настенная ваза "мангали"	94/498	340,0	237,0
86.	Скульптура "олень"	94/417	255,0	192,0
87.	Скульптура "Лань"	952	118,0	80,0
88.	Скульптура "косуля"	94/387	70,0	53,0
89.	Скульптура "лань двойн."	94/391	330,0	292,0
90.	"-"-" "рыбка"		315,0	280,0
91.	"-"-" "на прогудке"	94/539	174,0	132,0
92.	"-"-" бюст Райниса	94/531	309,0	235,0
93.	Сувенир солоночка	94/538	93,0	71,0
94.	Скульптура "весел.пара"	94/527	178,0	135,0
95.	" "серна"	94/501	363,0	276,0
96.	Фигурка "Лайма"	94/558	41,0	31,0
97.	Скульптура "ЖИРАФ"	94/67	110,0	95,0

I	2	3	4	5
98.	Скульптура "барашек"	94/319	70,0	51,0
99.	"-" "черепаха"	94/156	35,0	20,0
100.	"-" "лиса"	94/459	255,0	185,0
101.	"-" "пантера"	94/526	270,0	205,0
102.	Скульптура "судмалиняс"	94/480	175,0	135,0
103.	"-" "африканка"	94/500	150,0	105,0
104.	"-" нац.фиг.мальчик	94/497	34,0	23,0
105.	"-" нац.фиг.девочка	94/497	38,0	26,0
106.	Ваза для цветов "сигулда"	94/461	550,0	400,0
107.	"-" "Рига"	94/89	480,0	350,0
108.	"-" "Амата"	94/89	400,0	280,0
109.	"-" "Лариса"	94/525	313,0	238,0
110.	"-" "Турайда"	94/89	450,0	320,0
111.	"-" "Анаид"	94/524 ✓	293,0	223,0
112.	"-" "Инна"	94/89	460,0	340,0
113.	"-" "Лаура"	94/523	314,0	239,0
114.	"-" "Илона"	94/415 ✓	90,0	70,0
115.	"-" Спартакиада "	94/325 ✓	215,0	170,0
116.	Чайник больничный	282 ✓	390,0	265,0
117.	Настенная вазочка № 7	94/435	350,0	240,0
118.	Тарелка детская глубокая	94/377 ✓	350,0	265,0
119.	"-" мелкая	94/377 ✓	235,0	180,0
120.	Сливочник ресторанный	135 ✓	135,0	70,0
121.	Ваза "Ирис"	94/594 ✓	716	537
122.	Вазочка "банга"	94/590 ✓	140	94
123.	Вазочка "гунтыня"	94/589	190	129
124.	Скульптура "теленок"	94/587	80	68
125.	Вазочка "марите"	94/578 ✓	75	57
126.	Скульптура "БИЗОН"	94/559	280	213
127.	Кофейн.сервиз "САУЛЕ"	345	3430	2703
128.	чайник сервиз "САУЛЕ"	299 ✓	90 ✓	77
129.	Блюдец "сауле"	18 ✓	135 ✓	92
130.	Кофейник "сауле"	76 ✓	600 ✓	528
131.	Сахарница "сауле"	186 ✓	310 ✓	276
132.	Сливочник "сауле"	206 ✓	200 ✓	180
133.	Тарелка "сауле"	250 ✓	185 ✓	153
134.	Прибор для специй "Ротале"	94/555 ✓	338	220
	Поднос	✓	135	88
	Солонка	✓	52	34
	Перечница	✓	51	33
	Горчичница	✓	100	65

1	2	3	4	5
135.	Настенные вазочки "гита"	94/535	220	168
136.	Столовый сервиз "рига"	310	19525	14955
137.	Кофейный сервиз "аусма"	345	3415	2753
138.	"-" "стелла" на 6 перс.	345	4250	3296
139.	Кофейный сервиз "стелла" на 12 перс.	346	7720	5976

Электроустановочный фарфор

1.	ролики РСВ-10		134,0	128,0
2.	Ролики РП-6		45,0	35,0
3.	Вкладыш в эл.патрон		20,0	15,0
4.	Шары (неглазурованные)		27,0	20,0
5.	Розетки У-220		60,0	45,0
6.	Розетки У-210		60,0	45,0
7.	Изолятор ЦЩ-7890000		1,0	0,4
8.	Каркас РРР-804-142		140,0	120,0
9.	Втулка РР7-860-084		6,5	4,0
10.	Втулка 147040120		16,0	14,0
11.	"-" Д-055		24,0	21,0
12.	Колодка ЭН-9-10		32,0	27,0
13.	Вкладыш патрона		20,0	15,0
14.	Предохранители Е-27		80,0	63,0
15.	Колодка МУ 2702		7,0	5,0
16.	Изолятор А-632		200,0	158,0
17.	Корпус РР 7804150		40,0	35,0
18.	Корпус НРР 7804151		0,8	0,51
19.	Изолятор печей		215,0	170,0
20.	Втулка 056		24,0	21,0
21.	Плитка спиральная крайняя		60,0	45,0
22.	"-" средняя		55,0	40,0
23.	Изолятор с выступом		10,0	7,0
24.	Изолятор без выступа		10,0	7,0

Главный инженер завода:

Начальник ПТО:

Копия Верна: *Лашин*