

Экземпляр № _____

Министерство Местной Промышленности Латв.ССР

Рижский стекло-зеркальный завод

„УТВЕРЖДАЮ“

КОДЫ

Директор Рижского
стекло-зеркального завода

Предприятие	:	
Изделие		
Единица измерения плана производства		

И. Дзелме

марта

1976 года

М.



СВОДНЫЕ

НОРМЫ РАСХОДА

сырья и материалов

на 1976 года

для изготовителя **Зеркала настольного "Шкатулка"**
черт. 2806

_____ 197__ года (_____)

_____ 197__ года (_____)

Сводные нормы расхода

материалов Главного инженера предприятия _____

ПРОДЛЖЕНЫ

с 1979 г.

Начальник отдела (бюро, группы) материальных нормативов _____

от "30.12.1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

"29. марта 1976 г.

Сводные нормы расхода

План (объем) производства на 1976 год

1976 год

Оптовая цена _____

от "10. IX 1976 г.

"10. IX 1976 г.

"10. IX 1976 г.

"10. IX 1976 г.

"10. IX 1976 г.

"10. IX 1976 г.

"10. IX 1976 г.

"10. IX 1976 г.

"10. IX 1976 г.

"10. IX 1976 г.

"10. IX 1976 г.

"10. IX 1976 г.

"10. IX 1976 г.

"10. IX 1976 г.

"10. IX 1976 г.

"10. IX 1976 г.

"10. IX 1976 г.

"10. IX 1976 г.

"10. IX 1976 г.

"10. IX 1976 г.

500 шт.

ПРОВЕРЕНО

31. марта 1976 г.

Начальник СММ _____ руб.

Проверил _____

Мисе, [подпись]

[подпись]

Шифр предприятия	Сводные нормы расхода материалов на <u>1000 шт. зеркал</u>	Шифр изделия
РС33		зеркало " Шкатулка "

Шифр материала	Наименование материала	Единица измерения	19 год		Планируемый 19 г.		
			Утвержденная норма расхода	Коэффициент использования	Норма расхода		Коэффициент использования
					Общая	в т. ч. для кооперации	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ							
891100	Стекло оконное зеркальный шок	кв.м				37,0	
ТЕКСТИЛЬ И ТЕКСТИЛЬНОЕ СЫРЬЕ							
821000	Ткани х/бумажные	м				0,294	
	в.т.ч.						
	Вайка/мерный лоскут/	м				0,074	
	Марля бытовая / мерный лоскут/	м				0,220	
ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ							
	Поропласт эластичный полиуретановый	кг				0,9	
УПАКОВКА							
	Клеевая лента	кг				0,88	
	Декстрин кислотный	кг				0,1	
820357	Бумага оберточная	кг				17,5	

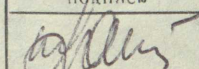
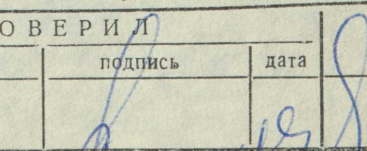
Составил			Проверил			Листов
Фамилия	подпись	дата	Фамилия	подпись	дата	
	<i>[Подпись]</i>		Кокшаров	<i>[Подпись]</i>		Лист

Код предприятия
РСЗЗ

Специфицированные нормы расхода материалов

Код изделия
Зеркало
" Шкатулка "

Номен-клат.	Наименование материала и ГОСТ	Марка	Профиль и размер	Единица измерения	Расход в чистоте на 1000 шт. изделий	Норма расхода материала	Ко-эффи-циент ис-поль-зов.	Код цеха погр-бителя
1	2	3	4	5	6	7	8	9
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ								
391100	Стекло оконное <i>отборное</i> ГОСТ III - 65 ТУ 21-23-20-71	2 мм		кв.м	16,1	37,0	0,44	
ТЕКСТИЛЬ И ТЕКСТИЛЬНОЕ СЫРЬЕ								
	Байка /мерный лоскут / ГОСТ7259 - 68		шир. 100 см арт. 1605	м		0,074		
	Марля бытовая /мерный лоскут / ГОСТ 11109 - 64		шир. 75 см арт. 6430	м		0,22		
ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ								
	Поропласт эластичный полиуретановый / отходы/ ТУ - 35 - XII - 395 - 62	≠	5 мм	кг		0,9		
УПАКОВКА								
	Клеевая лента СТУ 104651 - 65	45 г/м ²	шир. 25 мм	кг		0,86		
	Декстрин Кислотный ГОСТ 6034 - 74			кг		0,1		
20357	Бумага оберточная ГОСТ 8273-57	Б		кг		17,5		

СОСТАВИЛ			ПРОВЕРИЛ			Листов
фамилия	подпись	дата	фамилия	подпись	дата	
Лапценице			Кокшаров			Лист

Код предприятия

РСЗЗ

Ведомость покупных изделий
(узлов, деталей, полуфабрикатов)

Код изделия

Зеркало
"Шкатулка"

на 197 6 год на 1000 издел. ий

№ п. п.	Наименование и характеристика типа изделия (узла, детали, полуфабриката)	ГОСТ или ТУ	Предприятие поставщик	Количество	Код чертежа
1.	Основание <i>2806-001</i>		п/о "Аусма"	1000 шт.	
2.	Корпус <i>2806-002</i>		- " -	1000 шт.	
3.	Стенка задняя <i>2806-003</i>		- " -	1000 шт.	
4.	Коробка № 511		Рижская картонная фабрика	500 шт.	
5.	Этикетка		35 - Типография	1500 шт.	
6.	Зеркало 9,7 x 16,6 см		Собственного изготов.	1000 шт.	

Составил			Проверил			Листов
фамилия	подпись	дата	фамилия	подпись	дата	Лист
Ланцениеце	<i>[подпись]</i>	16/7/71	Кокшаров	<i>[подпись]</i>		

РАСЧЕТ

вспомогательных материалов для зеркала " Шкатулка "
черт. 2806 -000

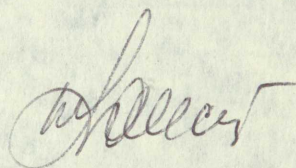
1. Вайка / мерный лоскут /

$$37 \text{ м}^2 \times 0,002 \text{ м} = 0,074 \text{ м}$$

2. Марля бытовая / мерный лоскут /

$$37 \text{ м}^2 \times 0,006 \text{ м} = 0,22 \text{ м}$$

Составил: технолог



М.Ланценице

5

РАСЧЕТ

расхода клеевой ленты для упаковки зеркала
настольного " Шкатулка "

Необходимая длина ленты клеевой для обклейки 1 коробки

$$18 + 18 + 10 + 10 + 10 + 10 = 66 \text{ см}$$

$$28 + 28 + 10 + 10 + 10 = 86 \text{ см}$$

$$1,52 \text{ м}$$

Ширина ленты 25 мм , вес 45 г/м²

$$1,52 \times 0,025 \text{ м} \times 45 \text{ г} = 1,71 \text{ г на одну коробку}$$

Для упаковки 1000 зеркал необходимо 500 коробок

$$1,71 \times 500 = 855 \text{ г} = 0,86 \text{ кг}$$

Составил : технолог *М. Лаптев* М. Лаптев

Совнархоз (Министерство)	Управление (трест)	Предприятие	РСЗЗ	Расчетная ведомость подетально-специфицированных норм расхода	Наименование изделия	Код изделия
					Зеркало настольное овальное 2806-000	

№ чертежа детали	Деталь	Количество на изделие	Чистый вес кг		Поковка (отливка)		Расчет длины детали			Групповая заготовка					Отход по не-крайности 1/2 плюс допуск	Коэф. концевых отходов	Вес пог. метра или листа	Процент на отходов на наладку	Норма расхода в кг		Отходы в кг			
			детали	изделия	детали	изделия	длина детали по черт.	припуск на от-резку	на под-резку	расчет-ная длина детали	зажим	припуск на от-резку	на под-резку	деталей на изгот. (полосы)					заготовок из прутка (листа)	на деталь	на изделие	исполь.	неиспольз.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
							Стекло и стеклоизделие																	
							Зеркальный шок																	
	Зеркало 166 x 97	2мм					Заготовка стекла 166 x 97 = 0,0161																	
							с учетом коэф. 0,0161 x 2,3 = 0,0370 м ² = 37 м ²																	
							Поропласт эластичный полиуретановый Ø 5 мм																	
							ТУ 35 - УП- 395 - 62 Плотн. 0,04/г/см ³																	
	Прокладка						Заготовка 3 x 3 = 9 см ² x 4 = 36 см ² = 0,0036 м ²																	
							на 1000 шт - 36 м ²																	
							с учетом расх. коэф. 1,2 = 3,6 x 1,2 = 4,3 м ²																	
							перевод в кг 4,3 м ² x 0,005 x 0,04 = 0,0009 кг = 0,9 кг																	
	Картон прокл.																							

Лит. изм.	Код.	№ документа	Подпись	дата	Лит. изм.	Код.	№ документа	Подпись	дата	Наименование организации, разработавшей нормы	Составил	Ланценице	Проверил	Кокшаров	фамилия	Подпись	дата	Л-ов	Лист
-----------	------	-------------	---------	------	-----------	------	-------------	---------	------	---	----------	-----------	----------	----------	---------	---------	------	------	------

Предприятие

РСЗЗ

Ведомость расчета норм расхода материалов

Наименование изделия

Зеркало настольное овальное

Шифр изделия

№ п.	Технологическая операция		Единица расчета		Материал			Норма расхода материала			Основание удельной нормы расхода материалов
	наименование	Основная характеристика	наименование	количество на изделие	наименование	марка или сорт	ГОСТ, ОСТ, ТУ	едн. измер.	удельная норма (на ед. расчет)	на изделие	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Упаковка зеркал в коробку	Заполнение пустот бумагой Размер листа бумаги на 1 кор. 0,5 x 0,7 м = 0,35 м ² на 100 коробок 0,35 x 500 = 175 м ²	м ²	75,0	Бумага упаковочная 100 г/м ²	Б	8273-57	кг	0,100	17,5	
	Наклейка этикетки на зеркало и коробку	Размер этикетки 35 x 42 мм = = 0,035 x 0,042 = 0,00147 м ² 0,00147 x 1515 = 2,2 м ²	м ²	2,2	Декстрин кислотный		6084-74	кг	0,044	0,1	

Рижский стекло-зеркальный завод

Наименование организации, разработавшей нормы

Ланценице

Кокшаров

Фамилия

Подпись

Дата

листов

Дата

Лит. изм. Кол-во № документа Подпись Дата Лит. изм. Кол-во № документа Подпись Дата