

Экземпляр № _____

МИНИСТЕРСТВО МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЛАТВИЙСКОЙ ССР

РИДСКИЙ СТЕКЛОЗЕРКАЛЬНЫЙ ЗАВОД

КОДЫ

УТВЕРЖДАЮ
Директор завода

Предприятие	:	
Изделие		
Единица измерения плана производства		

(И. Дзедзицис)
 " _____ " 197 ____ года
 М. п.



СВОДНЫЕ

НОРМЫ РАСХОДА

МАТЕРИАЛОВ

на 197 ⁷ ____ года

для изготовления: зеркала овального 18367-000, зеркала с закругленными
 концами черт. 18368-000, зеркала Ø350мм ч. 18369-000, зеркала Ø600мм
 ч. 18371-000, зеркала 450x450мм, ч. 18372-000.

Зам. гл. инженера

" 20 " 12 197 ⁶ ____ года (Д. Гольдберг)

Главный инженер предприятия

" 21 " 12 197 ____ года (В. Грубьяк)

Начальник отдела (бюро, группы) материальных нормативов

" _____ " 197 ____ года (Я. Блаус)

План (объем) производства на 197 ____ год _____

Оптовая цена _____

руб.

(старшая или новая цена производства)

Предприятие		Сводные нормы расхода материалов															
Рижский стеклозеркальный завод		на 1000 изделий															
		Шифр изделия	18367-000 зеркало овальное				Шифр изделия	18368-000 зеркало с закругл. концами				Шифр изделия	18369-000 зеркало 1350мм				
№ п. п.	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА	Единица измерения	197 год	Планируемый 197 год			коэффициент использования	197 год	Планируемый 197 год			коэффициент использования	197 год	Планируемый 197 год			коэффициент использования
			утвержденная норма	расход в чистоте	норма расхода			утвержденная норма	расход в чистоте	норма расхода			утвержденная норма	расход в чистоте	норма расхода		
					общая	в т. ч. для коопераций				общая	в т. ч. для коопераций				общая	в т. ч. для коопераций	
	<u>Металлоизделия промышленного назначения.</u>																
	Шурупы и винты	кг			5,3	5,3				6,7	6,7				3,8	3,8	
	<u>Абразивы</u>																
	Шлифшкурка	м ²			36,0	36,0				29,9	29,9				11,4	11,4	
	<u>Цветные металлы.</u>																
2100	Медный прокат	кг		132,0	212,0	212,0	0,62		156,0	216,0	216,0	0,72		33,0	45,0	45,0	0,75
3300	Никелевый прокат	кг			0,140	0,140									0,044	0,044	
	<u>Пиломатериалы</u>																
3500	Древесноволокнистые плиты	м ²		506,0	633,65	633,65	0,8		420,0	527,36	527,36	0,80		122,5	156,0	156,0	0,79
331	Древесностружечные плиты	м ²		6,26	8,12	8,12	0,77		4,85	6,45	6,45	0,75		2,33	2,95	2,95	0,79
ОВ	Шпон строганный твёрдых листовых пород	м ²		57,2	165,06	165,06	0,35		61,6	177,66	177,66	0,35		24,2	70,56	70,56	0,34
	<u>Бумага</u>																
	Бумага этикеточная	кг			0,098	0,098				0,098	0,098				0,098	0,098	
	<u>Нефтепродукты</u>																
	Бензин "галоша"	кг			4,05	4,05				3,7	3,7				0,99	0,99	
	<u>Строительные материалы</u>																
2100	Стекло полированное	м ²		495,0	653,0		0,76		420,0	554,0		0,76		123,0	162,0		0,76
	<u>Животноводческое сырьё.</u>																
	Клей силикатный	кг			0,125					0,125					0,125		

Составил			Проверил			Листов
Фамилия	Подпись	Дата	Фамилия	Подпись	Дата	Лист
Миезе	<i>[Подпись]</i>		Озолики	<i>[Подпись]</i>		1

Предприятие

Рижский стеклозеркальный завод

Сводные нормы расхода материалов

на 1000 изделий

Шифр изделия 18367-000 зеркало овальное Шифр изделия 18368-000 зеркало с закр. концами Шифр изделия 18369-000 зеркало Ø350мм

№ п. п.	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА	Единица измерения	197 год	Планируемый 1977 год		коэффициент использования	197 год	Планируемый 1977 год		коэффициент использования	197 год	Планируемый 1977 год		коэффициент использования			
			утвержденная норма	расход в чистоте	норма расхода		утвержденная норма	расход в чистоте	норма расхода		утвержденная норма	расход в чистоте	норма расхода				
					общая				в т. ч. для коопераций				общая		в т. ч. для коопераций	общая	в т. ч. для коопераций
<u>Химическая продукция и резинотехнические изделия.</u>																	
	Аммоний хлористый	кг		0,136	0,136			0,135	0,135			0,0484	0,0484				
1310	Сода кальцинированная 100%	кг		1,60	1,60			1,50	1,50			0,405	0,405				
	в т.ч.:																
1200	поташ	кг		1,38	1,38			1,30	1,30			0,352	0,352				
1300	Сода каустическая 100%	кг		0,540	0,540			0,490	0,490			0,132	0,132				
	Тринатрийфосфат	кг		0,540	0,540			0,490	0,490			0,132	0,132				
	Стекло жидкое	кг		0,216	0,216			0,200	0,200			0,053	0,053				
1110	Серная кислота в моногидрате	кг		25,0	25,0			22,8	22,8			6,1	6,1				
	Кислота азотная	кг		24,3	24,3			22,1	22,1			5,9	5,9				
	Кислота соляная	кг		0,77	0,77			0,697	0,697			0,187	0,187				
	Сера черенковая	кг		0,77	0,77			0,740	0,740			0,198	0,198				
<u>Текстиль и текстильное сырье.</u>																	
	Круги эллипсовидные войлочные	кг		1,4	1,4			1,3	1,3			0,315	0,315				
	Паста	кг		3,0	3,0			2,7	2,7			0,675	0,675				
<u>Пластмассы и синтетические материалы.</u>																	
	Смола синтетическая	кг		18,3	18,3			18,2	18,2			6,51	6,51				
<u>Лакокрасочная продукция</u>																	
	Лаки, эмали и шпатлевки на основе эфиров целлюлозы и растворители к ним (нитролаки и растворители)	кг		42,1	42,1			42,9	42,9			14,9	14,9				

Составил

Проверил

Фамилия	Подпись	Дата	Фамилия	Подпись	Дата	Листов
Иезе	<i>Иезе</i>		Озолина	<i>Озолина</i>		Лист 2

Предприятие

Рижский стеклозеркальный завод

Сводные нормы расхода материалов

на 18371-000 зеркало 1600мм изделий 18372-000 зеркало 450x450мм

Шифр изделия

Шифр изделия

Шифр изделия

№ п. п.	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА	Единица измерения	197 год	Планируемый 1977 год			коэффициент использования	197 год	Планируемый 1977 год			коэффициент использования	197 год	Планируемый 1977 год			коэффициент использования
			утвержденная норма	расход в чистоте	норма расхода			утвержденная норма	расход в чистоте	норма расхода			утвержденная норма	расход в чистоте	норма расхода		
					общая	в т. ч. для коопераций				общая	в т. ч. для коопераций				общая	в т. ч. для коопераций	
<u>Металлопродукция промышленного назначения.</u>																	
	Шурупы и винты	кг			6,0	6,0				8,0	8,0						
	<u>Абразивы.</u>																
	Шлифшкурка	м ²			30,14	30,14				61,84	61,84						
	<u>Цветные металлы.</u>																
100	Медный прокат	кг		158,0	216,0	216,0	0,73		238,0	276,0	276,0	0,86					
300	Цинковый прокат	кг															
	<u>Лесоматериалы</u>																
500	Древесноволокнистые плиты	м ²		360,0	449,4	449,4	0,80										
331	Древесностружечные плиты	м ³		6,84	8,54	8,54	0,80		5,75	7,20	7,20	0,80					
	Шпон строганный твёрдых лиственных пород	м ²		41,36	119,7	119,7	0,35		344,3	698,66	698,66	0,49					
	Шпон лущённый берёзовый	м ³							0,454	0,782	0,782	0,50					
	<u>Бумага</u>																
3810	Бумага этикеточная	кг			0,098	0,098				0,098	0,098						
	<u>Нейтепродукты</u>																
	Бензин "галона"	кг			3,8	3,8				5,4	5,4						
	<u>Строительные материалы</u>																
2100	Стекло полированное	м ²		360,0	475,0		0,76		203,0	268,0		0,76					
	Мол молотый	кг								6,06	6,06						
	Лента клеевая	кг								15,2	15,2						

Составил

Проверил

Листов

Фамилия
Ивезе

Подпись

Дата

Фамилия
Созлиня

Подпись

Дата

Лист

1

Предприятие	Сводные нормы расхода материалов			
Рижский стеклозеркальный завод	на 1000		изделий	
	Шифр изделия	18371-000 зеркало 1600мм	Шифр изделия	18372-000 зеркало 450x450

№ п. п.	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА	Единица измерения	197 год	Планируемый 197 год		коэффициент использования	197 год	Планируемый 197 год		коэффициент использования	197 год	Планируемый 197 год		коэффициент использования			
			утвержденная норма	расход в чистоте	норма расхода		утвержденная норма	расход в чистоте	норма расхода		утвержденная норма	расход в чистоте	норма расхода				
					общая				в т. ч. для коопераций				общая		в т. ч. для коопераций	общая	в т. ч. для коопераций
<u>Пищевые и вкусовые продукты, сырьё и вспомогательные материалы.</u>																	
<u>Животноводческое сырьё.</u>																	
	Клей силикатный	кг			0,125				0,125								
<u>Химическая продукция, резинотехнические и асбестовые изделия.</u>																	
<u>Соли и щёлочи.</u>																	
	Аммоний хлористый	кг			0,0828				1,23	1,23							
0310	Сода кальцинированная 100%	кг			1,51				2,21	2,21							
	в т.ч.:																
0200	поташ	кг			1,31				1,92	1,92							
0300	Сода каустическая 100%	кг			0,500				0,720	0,720							
	Тринатрийфосфат	кг			0,500				0,720	0,720							
	Стекло жидкое	кг			0,200				0,288	0,288							
0110	Серная кислота в моногидрате	кг			23,4				33,0	33,0							
	Кислота азотная	кг			22,8				32,4	32,4							
	Кислота соляная	кг			0,717				1,02	1,02							
	Сера черенковая	кг			0,738				1,08	1,08							
<u>Текстиль и текстильное сырьё.</u>																	
	Круги шлифовальные войлочные	кг			1,34				1,92	1,92							
	Паста	кг			2,88				4,11	4,11							
<u>Пластмассы и синтетические материалы.</u>																	
	Смола синтетическая	кг			11,1				168,2	168,2							
<u>Лакокрасочная продукция.</u>																	

Составил			Проверил			Листов	
Фамилия	Подпись	Дата	Фамилия	Подпись	Дата	Лист	2
Мисе	<i>[Подпись]</i>		Озмид	<i>[Подпись]</i>			

