

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕЛЕРАЦИИ

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

ПРИКАЗ

от"<u>31" Шоня</u> 2017г.

№ 1044/np

Москва

О включении отраслевых сметных нормативов в федеральный реестр сметных нормативов

В соответствии со статьей 3 Федерального закона от 26 июля 2017 г. No 191-Ф3 «O внесении изменений Градостроительный В Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации» и подпунктом 5.4.5 пункта 5 Положения о Министерстве строительства и жилишно-коммунального Российской Федерации, утвержденного хозяйства постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1038, приказываю:

- 1. Включить в федеральный реестр сметных нормативов «Отраслевые элементные сметные нормы на ремонтно-реставрационные работы по памятникам истории и культуры. Сборник 20. Реставрация и воссоздание позолоты» согласно приложению к настоящему приказу.
 - 2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра

Х.Д. Мавлияров

Приложение к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от «31» *ШОШ* 2017г. № 1044 јуу

Сборник 20. Реставрация и воссоздание позолоты

Техническая часть

- 1. Нормами настоящего сборника предусмотрены работы по реставрации и воссозданию позолоты наружных и внутренних элементов памятников истории и культуры на деревянных, металлических и гипсовых поверхностях.
- **2.** Классификацию поверхностей по категории сложности принимать согласно пункту 21 «Общих положений по применению норм на ремонтно-реставрационные работы». Кроме архитектурных деталей, перечисленных в «Общих положениях», в настоящем сборнике принята следующая классификация поверхностей по категории сложности:
- **2.1.** І категория сложности поверхности простого рисунка: гладкие, большие сферические, конусообразные и многогранные (купола, шпили);
- **2.2.** II категория сложности поверхности средней сложности рисунка: объемные гладкие и сферические (кресты, шары, конусы и т. п.), поверхности профилированные прямолинейные с количеством изломов до 3 на 1 дм² проекции поперечного сечения;; заглубленные шрифты высотой до 10 см).
- **2.3.** III категория сложности поверхности сложного рисунка: просеченные подзоры и кресты; объемные звенья растяжек и цепи; талрепы; поверхности профилированные прямолинейные с количеством изломов более 3 на 1 дм^2 проекции поверхности поперечного сечения; накладной шрифт высотой до 10 см.
- **2.4.** IV категория сложности поверхности особо сложного рисунка: объемные украшения деталей креста.

Затраты на работы для поверхностей, категория сложности которых в соответствии с пунктом 21 «Общих положений» определена как «вне категории сложности», определять по нормам настоящего сборника для IV категории сложности.

- 3. Для золочения поверхности внутри помещения используется золото весом 1,25 г в книжке, а для поверхностей, подвергающихся атмосферному воздействию и золочению на полимент, весом от 2,5 до 6 г в одной книжке. Сусальное золото принято размерами листа 91,5х91,5 мм при 60 листах в одной книжке.
- **4.** Объем позолотных работ исчисляется в квадратных дециметрах развернутой поверхности и определяется:
- **4.1.** В случае проектирования воссоздаваемых деталей, подлежащих золочению, на основании проектной документации.
- **4.2.** При отсутствии проекта площадь позолоты исчисляется при помощи замера поверхности, подлежащей золочению.
 - 5. Обмер позолоченной поверхности производится следующим образом:
- **5.1.** Гладкие, сферические, конусообразные, многогранные и профилированные поверхности высота поверхности по огибу, умноженная на длину или ширину.
- **5.2.** Орнаментованные поверхности разной сложности площадь деталей или поверхности по проекции, умноженная на соответствующий коэффициент развертки (см. табл. 1).
- **5.3.** Архитектурного декора в соответствии с пунктом 22 «Общих положений по применению отраслевых норм и расценок на ремонтно-реставрационные работы».

Обмер позолоченной поверхности производится в соответствии с правилом обмера: конфигурация деталей разбивается на простые геометрические формы с дальнейшими подсчетами площадей по формулам.

В случае, когда золочение производится на деталях, не поименованных в данном перечне, обмер производится по аналогии, приближенной к указанным наименованиям.

		Насыщенность рисунка на 1 дм ² площади			
Категория сложности	Высота рельефа, см	Редкое заполнение (до 3 элементов)	среднее запол- нение (до 10 элементов)	насыщение ри- сунка более 10 элементов	
II	До 2	1,15	1,2	-	
	Более 2	1,3	1,4		
III	До 2	1,3 1,4		1,5	
	Более 2	1,4	1,5	2,0	
IV	До 2	1,4	1,7	2,0	
	Более 2	1,7	2,3	2,5	

- **6.** При производстве работ по реставрации и воссозданию на потолках и сводах к затратам труда применять коэффициент 1.2.
- 7. При производстве позолотных работ на декорах, подвергающихся воздействию атмосферных осадков и по необходимости устройства легких шатров и укрытий (при небольших площадях золочения), используют коэффициент 1,1.
- 8. Все вспомогательные работы (приготовление полимента, левкаса, гульфарбу, матового раствора, шпаклевки, мастики, отмучивание мела, обжиг бронзового порошка, варка клея) нормами учтены и дополнительной оплате не подлежат.
- **9.** При производстве позолотных работ на куполах, крестах и т. д. применять к затратам труда в зависимости от высоты следующие коэффициенты:
 - 9.1. Свыше 7 до 25 м коэффициент 1.05.
 - 9.2. Свыше 25 до 50 м коэффициент 1,15.
 - 9.3. Свыше 50 м коэффициент 1,25.
- 10. При производстве работ внутри помещения на высоте свыше 30 м к затратам труда применять коэффициент 1.1.
- 11. При подготовке под золочение металлических поверхностей нанесение сурика и шпаклевание свыше 2 слоев на каждую дополнительную операцию добавляется:
 - 11.1. Нанесение сурика затраты труда 0,044 чел.-ч
 - 11.2. Шпаклевание затраты труда 0,046 чел.-ч
- 11.3. Расход материалов при нанесении сурика и шпаклевании свыше 2 слоев определяется по фактическому расходу.
- 12. Цировка художественная прорезка (гравировка) в верхнем слое левкаса с целью выявления объемности и всего рисунка мельчайших деталей резьбы (с применением фотографии, калек и трафаретов).

Цировка нормируется отдельно.

- 13. Элементом рисунка называется конкретная часть детали или фрагмента, имеющая свой рисунок или объем и требующая самостоятельной обработки.
- **14.** Фликовка золочение вновь возможных трещин и разрывов листов золота. При разработке норм учтена и дополнительному нормированию не подлежит.
- **15.** Бликовка выборочное золочение сусальным золотом с целью усиления художественной выразительности орнамента. «Бликовкой» считать фрагменты площадью до 3 см2.
 - 16. Поправки к применению норм и расценок.

№№ норм и расценок	Поправки и примечания		
20-0101-11 ÷ 20-0101-17	16.1. Расход сусального золота уточнить по фактическим затратам.		

Сборник 20. Реставрация и воссоздание позолоты

Таблица 20-0101-001. Укрепление разрушенного слоя позолоты на крепком грунте с применением синтетических материалов

Состав работ: 1. Пропитка поверхности спиртом.

- 2. Нанесение укрепляющего состава.
- 3. Крепление отслаивающейся позолоты прижиманием.

Измеритель: 1 дм2 развернутой поверхности

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-001-1	Укрепление разрушенного слоя позолоты на крепком грунте с применением синтетических материалов, категория сложности I	дм2 р.п.	<u> </u>
1	разряд 6.00	челч	2,15
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0019
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0025
11 3-8 089	Антисентик "Катамин"	KI.	0,00009
20-0101-001-2	Укрепление разрушенного слоя позолоты на крепком грунте с применением синтетических материалов, категория сложности II	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	челч	2,15
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KГ	0,0019
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ΚΓ	0,0025
113-8089	Антисептик "Катамин"	кг	0,00009
20-0101-001-3	Укрепление разрушенного слоя позолоты на крепком грунте с применением синтетических материалов, категория сложности III	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	челч	1,81
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0019
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0025
113-8089	Антисептик "Катамин"	кг	0,00009
20-0101-001-4	Укрепление разрушенного слоя позолоты на кренком грунте с применением синтетических материалов, категория сложности IV	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	челч	4,05
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0019
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0025
113-8089	Антисептик "Катамин"	KГ	0,00009

Таблица 20-0101-002. Укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и позолоты с применением натуральных

Состав работ: 1. Приготовление состава.

- 2. Обработка поверхности спиртом.
- 3. Нанесение укрепляющего раствора на поверхность (до 5 раз) и более.
- 4. Укладка и крепление оставшихся частей грунта и позолоты прижиманием.
- 5. Удаление излишков с помощью ватного тампона.

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-002-1	Укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и позолоты с применением	дм2 р.п.	<u> </u>
_	натуральных материалов, общее укрепление грунта и позолоты, категория сложности		2.24
1	разряд 5.50	челч	2,31
	Материалы		
101-5777	Вата белая гигроскопическая	KI [,]	0,0019
101- 75 87	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	KL	0,00007
117-0012	Клей рыбий (осетровый)	кг	0,00075
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0095
20-0101-002-2	Укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и позолоты с применением натуральных материалов, общее укрепление грунта и позолоты, категория сложности П	дм2 р.п.	
1	разряд 5.50	челч	2,31
	Материалы		
101-5777	Вата белая гигроскопическая	KI.	0,0019
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ΚΓ	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	кг	0,00007
117-0012	Клей рыбий (осетровый)	кг	0,00075
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0 095

Код затрат	п	Единица	Показателі
	Наименование элементов затрат	измерения	норм
20-0101-002-3	Укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и позолоты с применением натуральных материалов, общее укрепление грунта и позолоты, категория сложности III	дм2 р.п.	
1	разряд 5.50	чел,-ч	2,63
	Материалы		
101-5777	Вата белая гигроскопическая	КF	0,0019
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,002
113-8089	Антисентик "Катамин"	KI.	0,00007
117-0012	Клей рыбий (осетровый)	KΓ	0,00075
111-0006	Вода дистиллированная	л	0,0095
20-0101 -0 02-4	Укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и позолоты с применением натуральных материалов, общее укрепление грунта и позолоты, категория сложности IV	дм2 р.п.	
1	разряд 5.50	челч	2,87
	Материалы		
101-5777	Вата белая гигроскопическая	kΓ	0,0019
101-75 87	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL.	0,002
113-80 89	Антисептик "Катамин"	Kr.	0,00007
117-0012	Клей рыбий (осетровый)	KL KI	0,00075
111-000 <u>12</u>	Вода дистиллированная	л	0,0095
20-0101 -002- 5	Укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и позолоты с применением	дм2 р.п.	0,0033
	натуральных материалов, укрепление грунта и позолоты фрагментами, категория сложности I		0.00
1	разряд 5.50	челч	2,99
	Материалы		
101-57 77	Вата белая гигроскопическая	Kr	0,0019
101-75 87	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	kr	0,00007
117-0012	Клей рыбий (осетровый)	KF	0,00075
411-00 06	Вода дистиллированная	л	0,0095
20-0101 -002 -6	Укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и позолоты с применением	дм2 р.п.	
	натуральных материалов, укрепление грунта и позолоты фрагментами, категория сложности II		
1	разряд 5.50	ченч	2,99
	Материалы		
101-5777	Вата белая гигроскопическая	ΚΓ	0,0019
101-758 7	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,002
1 13-808 9	Антисептик "Катамин"	KГ	0,00007
117-0012	Клей рыбий (осетровый)	kг	0,00075
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0095
20-0101-002-7	Укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и позолоты с применением	дм2 р.п.	
	натуральных материалов, укрепление грунта и позолоты фрагментами, категория сложности III		
1	разряд 5.50	челч	3,71
	Материалы		
101-5777	Вата белая гигроскопическая	КГ	0,0019
101-3777	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr	0,0013
113-8089	Спирт этиловый ректификованный из лищевого сырья Антисептик "Катамин"	KΓ	0,0007
117-0012	Клей рыбий (осетровый)	kг	0,00075
411-0006	Вода дистиплированная	л	0,0095
			0,0033
20-0101-002-8	натуральных материалов, укрепление грунта и позолоты фрагментами, категория сложности IV	дм2 р.п.	
1	разряд 5.50	челч	4,37
	Материалы		
101-5777	Вата белая гигроскопическая	kг	0,0019
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	kг	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	kг	0,00007
			0.00075
117-0012	Клей рыбий (осетровый)	KΓ	0,00075

Таблица 20-0101-003. Укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и позолоты с применением синтетических материалов

Состав работ: 1. Приготовление состава.

- 2. Обработка поверхности спиртом.
- 3. Нанесение укрепляющего раствора на поверхность (до 5 раз) и более. 4. Укладка и крепление оставшихся частей грунта и позолоты прижиманием.
- 5. Удаление излишков с помощью ватного тампона.

измерителі	: 1 дмг развернутой поверхности		
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-003-1	Укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и позолоты с применением снитетических материалов, общее укрепление грунта и позолоты, категория сложности I	дм2 р.п.	<u> </u>
1	разряд 5.50	челч	3,73

Измеритель: 1 дм2 развернутой поверхности				
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм	
	Материалы		1	
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0019	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0025	
113-8089	Антисептик "Катамин"	кг	0,00009	
20-0101-003-2	Укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и нозолоты с применением синтетических материалов, общее укрепление грунта и позолоты, категория сложности П	дм2 р.п.		
1	разряд 5.50	челч	3,73	
	Материалы			
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Kr	0,0019	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0025	
113-8089	Антисептик "Катамин"	КГ	0,00009	
20-0101-003-3	синтетических материалов, общее укрепление грунта и нозолоты, категория сложности III	дм2 р.п.	4.45	
1	разряд 5.50	челч	4,15	
	Материалы			
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0019	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0025	
113-8089	Антисептик "Катамин"	кг	0,00009	
20-0101-003-4	синтетических материалов, общее укрепление грунта и позолоты, категория сложности IV	дм2 р.п.	4.4	
1	разряд 5.50	челч	4,4	
	Материалы		0.0040	
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОН	KI,	0,0019	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0025 0,00009	
113-8089	Антисептик "Катамин"	KC	0,00009	
20-0101-003-5	Укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и позолоты с применением синтетических материалов, укрепление грунта и позолоты отдельными фрагментами, категория сложности I	дм2 р.п.		
1	разряд 5.50	челч	4,33	
	Материалы			
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0019	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0025	
113-8089	Антисептик "Катамин"	KF	0,00009	
20-0101 -003- 6	Укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и позолоты с применением синтетических материалов, укрепление грунта и позолоты отдельными фрагментами, категория сложности И	дм2 р.п.		
1	разряд 5.50	чел.~ч	4,33	
	Материалы			
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0019	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0025	
113-8089	Антисептик "Катамин"	ΚĽ	0,00009	
20-0101-003 -7	Укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и позолоты с применением синтетических материалов, укрепление грунта и позолоты отдельными фрагментами, категория сложности III	дм2 р.п.		
1	разряд 5.50	челч	4,83	
•	Материалы		· •	
101-2752	Вата техническая хлончатобумажная ОП	KI.	0,0019	
101-2732	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0015	
113-8089	Антисептик "Катамин"	КГ	0,00009	
20-0101-003-8	Укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и позолоты с применением синтетических материалов, укрепление грунта и позолоты отдельными фрагментами, категория сложности IV	дм2 р.п.		
1	разряд 5.50	челч	5,36	
-	Материалы	. -	· • -	
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0019	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr	0,0025	
113-8089	Антисептик "Катамин"	KΓ	0,00009	

Таблица 20-0101-004. Удаление бытовых загрязнений, лаковых покрытий, масляной и бронзовой краски

Состав работ: Удаление бытовых загрязнений

- 1. Очистка от пыли (1-4).
- 2. Удаление бытовых загрязнений при помощи пинцета и ватных тампонов, смоченных в медицинской желчи (1-4).
- 3. Нейтрализация поверхности этиловым спиртом (1-4).

Удаление лаковых покрытий

- 1. Удаление масляных и художественных лаков с применением растворителей (ацетон, спирт, смывки, составы ДМФА и другие растворители) (5-8).
- 2. Протирка насухо или тампонирование (5-8).

Удаление масляной и бронзовой краски

- 1. Удаление масляной и бронзовой краски с применением растворителей, установкой масляного компресса (9-12).
- 2. Нейтрализация поверхности (9-12).
- 3. Протирка насухо или тампонирование (9-12).

Измеритель:

1 дм2 развернутой поверхности

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-004-1	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	дм2 р.п.	<u> </u>
1	разряд 4.00	чел.•ч	1,1
	Материалы		
101-1757	Ветошь	Kľ	0,0027
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	ΚΓ	0,0021
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0017
101-5438	Мыло олеиновое	кг	0,0003
117-0033	Желчь медицинская	КГ	0,0064
20-0101-004-2	Удаление бытовых загрязнений, категория сложности II	дм2 р.п.	
1	разряд 4.00	челч	1,1
	Материалы		
101-1757	Ветошь	КГ	0,0027
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	KL	0,0021
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KL 	0,0017
101-5438	Мыло олеиновое	Kr 	0,0003
117-0033	Желчь медицинская	Kr	0,0064
20-0101-004-3		дм2 р.п.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
1		-	1,35
1	разряд 4.00	челч	1,33
	Материалы		
101-1757	Ветошь	КГ	0,0027
101 -235 4	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	ΚΓ	0,0021
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Kr	0,0017
101-5438	Мыло олеиновое	KΓ	0,003
117-0033	Желчь медицинская	КГ	0,0064
20-0101-004-4	Удаление бытовых загрязнений, категория сложности IV	дм2 р.п.	
1	разряд 4.00	чел.•ч	1,52
	Материалы		
101-1757	Ветошь	кг	0,0027
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт 1	кг	0,0021
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KL	0,0017
101-5438	Мыло олеиновое	KL	0,003
117-0033	Желчь медицинская	кг	0,0064
20-0101-004-5	Удаление масляных и художественных лаков, категория сложности I	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	челч	1,4
	Материалы		·
101-1757	Ветошь	V.F.	0,0027
101-1757	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	KΓ	0,0027
101-2354	Вата техническая хдончатобумажная ОП	KΓ	0,0021
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	KE KU	0,0017
117-0045	Диметилформамид	KΓ	0,0003
117-0043 20-0101-004-6			0,0023
		дм2 р.п.	4.4
1	разряд 6.00	челч	1,4
	Материалы		
101-1757	Ветошь	ΚΓ	0,0027
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	0,0021
101-2752	Вата техническая хиончатобумажная ОП	κr	0,0017
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	КГ	0,0005
117-0045	Диметилформамид	ΚΓ	0,0023
20-0101-004-7	Удаление масляных и художественных лаков, категория сложности III	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	челч	1,77
	Материалы		
	•		
101-1757	Ветошь	кг	0,0027

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатель норм
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0017
13-0002	Ацетон технический, сорт высший	кг	0,0005
117-0045	Диметилформамид	KF	0,0023
:0-0101-004-8	Удаление масляных и художественных лаков, категория сложности IV	дм2 p.n.	
1	разряд 6.00	челч	2,19
	Материалы		
101-1757	Ветошь	КГ	0,0027
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт 1	ķГ	0,0021
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0017
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	кг	0,0005
117-0045	Диметилформамид	KI.	0,0023
20-0101-004-9		дм2 р.п.	•
1	разряд 6.00	челч	4,13
•			4,10
104 4757	Материалы		0.0007
101-1757	Ветошь	Kľ	0,0027
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	Kf	0,0021
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Kľ	0,0017
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	KF	0,005
117-0045	Диметилформамид	KI	0,0023
117-0133	Бумага папиросная	KI ⁻	0,04
	9 Удаление масляной и броизовой краски, категория сложности II	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	челч	4,13
	Материалы		
101-1757	Ветошь	КГ	0,0027
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт і	кг	0,0021
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0017
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	кг	0,005
117-0045	Диметилформамид	кг	0,0023
117-0133	Бумага папиросная	ΚΓ	0,04
20-0101-004-1	1 Удаление масляной и бронзовой краски, категория сложности III	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	челч	4,69
·	Материалы		.,
104 4757	Ветошь		0,0027
101-1757	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	ΚΓ	0,0027
101-2354 101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KΓ	0,0021
113-0002	·	КГ	0,0017
117-0002	Ацетон технический, сорт высший Диметилформамид	KΓ	0,003
117-0043		KΓ	0,0023
	Бумага папиросная	Kr	0,04
	2 Удаление масляной и бронзовой краски, категория сложности IV	дм2 р.п.	5 40
1	разряд 6.00	челч	5,19
	Материалы		
101-1757	Ветошь	КГ	0,0027
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	0,0021
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0017
13-0002	Ацетон технический, сорт высший	кг	0,005
17-0045	Диметилформамид	кг	0,0023
117-0133	Бумага папиросная	кг	0,04

Таблица 20-0101-005. Промывка позолоченных поверхностей

Состав работ: Позолота на лак "Мордан"

- 1. Очистка поверхности от пыли при помощи кисти и пылесоса (1-4).
- 2. Приготовление растворов (1-4).
- 3. Промывка теплой водой с мылом при помощи кисти и греческой губки (1-4).
- 4. Промывка чистой водой, просушка насухо ватным тампоном (1-4).

Позолота на полимент

- 1. Очистка деталей от пыли при помощи кисти и пылесоса (5-8).
- 2. Промывка (снятие) легкоудаляемых загрязнений 5 % раствором синтанола в смеси 1:4 спирта и воды с приготовлением составов (5-8).
- 3. Промывка дистиллированной водой при помощи ватных тампонов (5-8).
- 4. Протирка тампонами насухо с осторожностью (5-8).

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-005-1	Промывка позолоченных поверхностей на лаке "Мордан", категория сложности I	дм2 р.п.	
1	разряд 4.00	челч	0,12
	Материалы		
101-1757	Ветошь	КГ	0,002

измеритель	: 1 дм2 развернутои поверхности		
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица	Показатели
ļ		измерения	норм
101-5438	Мыло оленновое		1
101-5777	Вата белая гигроскопическая	KF KF	0,0005 0,0015
101-5842	Поролон	КΓ	0,0015
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,02
20-0101-005-2	Промывка позолоченных поверхностей на лаке "Мордан", категория сложности П	дм2 р.п.	7,7-
1	разряд 4.00	челч	0,12
	Материалы		•
101-1757	Ветошь	KF	0,002
101-5438	Мыло оленновое	кг	0,0005
101-5777	Вата белая гигроскопическая	KΓ	0,0015
101-5842	Поролон	Κľ	0,0001
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,02
20-0101-005-3	······································	дм2 р.п.	
1	разряд 4.00	челч	0,15
104 1777	Материалы		
101-1757	Мина спания	KΓ	0,002
101-5438 101-5777	Мыло олеиновое Вата белая гигроскопическая	KL	0,0005 0,0015
101-5777	Породон	Kt.	0,0013
411-0006	Вода дистиллированная	N.	0,02
20-0101-005-4		дм2 р.п.	-,
1	разряд 4.00	челч	0,18
	Материалы		
101-1757	Ветошь	кг	0,002
101-5438	Мыло олеиновое	ΚΓ	0,0005
101-5777	Вата белая гигроскопическая	KΓ	0,0015
101-5842	Поролон	KΓ	0,0001
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,02
20-0101-005-5	Промывка позолоченных поверхностей на "полимент" І категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 4.00	чел.+ч	0,22
	Материалы		
101-1757	Ветошь	KI.	0,002
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	ΚΓ	0,004
101-5438	Мыло олеиновое	КГ	0,0005
101-5777 101-5842	Вата белая гигроскопическая	KΓ	0,0015 0,0001
117-0526	Поролон Синтанол ДС-10	KL KL	0,00015
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,03
20-0101-005-6	-	дм2 р.п.	·
1	разряд 4.00	чел.•ч	0,22
	Материалы		
101-1757	Ветошь	кг	0,002
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт 1	кг	0,004
101-5438	Мыло оленновое	KΓ	0,0005
101-5777	Вата белая гигроскопическая	KΓ	0,0015
101-5842	Поролон	ΚΓ	0,0001
117-0526	Синтанол ДС-10	KF	0,00015
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,03
20-0101-005-7		дм2 р.п.	0.00
1	разряд 4.00	челч	0,28
	Материалы		
101-1757	Ветошь	KΓ	0,002
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт 1	Kr	0,004 0,0005
101-5438 101-5777	Мыло олеиновое Вата белая гигроскопическая	KF KF	0,0005
101-5777	Поролон	KΓ	0,0001
117-0526	Синтанол ДС-10	ΚΓ	0,00015
411-0006	Вода дистиллированная	п	0,03
20-0101-005-8	·	дм2 р.п.	
1	разряд 4.00	челч	0,33
	Материалы		
101-1757	Ветошь	КГ	0,002
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт !	KΓ	0,004
101-5438	Мыло оленновое	КГ	0,0005
101-5777	Вата белая гигроскопическая	ΚΓ	0,0015
101-5842	Поролон	Kľ	0,0001
117-0526	Синтанол ДС-10	Kr "	0,00015
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,03

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм	
				ı

Таблица 20-0101-006. Расчистка позолоченной поверхности с соблюдением большой осторожности от спрессованных

Состав работ: 1. Расчистка поверхности от спрессованной пыли, копоти, следов побелки и других загрязнений тампонами.

2. Установка компрессов с расчисткой (при необходимости).

3. Довыборка отдельных мест скальпелем (с сохранением авторской манеры исполнения и стиля подлинника).

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-006-	Расчистка позолоченной поверхности с соблюдением большой осторожности от спрессованных трудноудаляемых наслоений, I категории сложности	дм2 р.п.	<u> </u>
1	разряд 6.00	чслч	3,49
	Материалы		
101-2335	Фланель	м2	0,002
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,0002
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0005
101-4415	Масло льняное	ΚΓ	0,0001
101-5438	Мыло олеиновое	кг	0,0001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0002
104-1399	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	м2	0,002
113- 20 20	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	м2	0,01
117-0091	Спирт нашатырный	KΓ	0,0001
20-0101-006-2	Расчистка позолоченной поверхности с соблюдением большой осторожности от спрессованных трудноудаляемых наслоений, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	челч	3,49
	Материалы		
101-2335	Фланель	м2	0,002
101-2472	Растворитель марки № 646	ΚΓ	0,0002
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0005
101-4415	Масло льняное	кг	0,0001
101-5438	Мыло олеиновое	ΚΓ	0,0001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kľ	0,0002
104-1399	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	м2	0,002
113-2020	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	м2	0,01
117-0091	Спирт нашатырный	КГ	0,0001
20-0101-006-3	Расчистка позолоченной поверхности с соблюдением большой осторожности от спрессованных трудноудаляемых наслоений, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	челч	5,54
	Материалы		
101-233 5	Фланель	м2	0,002
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,0002
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0005
101-4415	Масло льняное	КГ	0,0001
101-5438	Мыло олеиновое	KI	0,0001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KГ	0,0002
104-1399	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм	м2	0,002
113-2020	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	м2	0,01
117-0091	Спирт нашатырный	кг	0,0001
20-0101-006-4	·	дм2 р .п.	3,533 .
1	разряд 6.00	чел,-ч	6,82
101 2225	<i>Материалы</i>	. •	A 000
101-2335 101-2472	Фланель	м2	0,002
101-2472	Растворитель марки № 646	Kr	0,0002
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KL	0,0 005
101-4415 101-5438	Масло льняное	KΓ	0,0001
101-5438	Мыло оленновое	KF	0,0001
101 7507	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ΚΓ	0,0002
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0.000
101-7 5 87 104-1 3 99 113-2020	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0,1 мм Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	м2 м2	0,002 0,01

Таблица 20-0101-007. Снятие позолоты или потали, старой позолоты с деревянных, гипсовых, металлических поверхностей

Состав работ: Для деревянных и гипсовых поверхностей (1-4).

- 1. Обеспыливание позолоченных поверхностей.
- 2. Анализ состояния позолоты.
- 3. Снятие позолоты вручную прошкуриванием водоустойчивым наждачным полотном мест с применением растворителей, обметание поверхности кисточкой и ветошью.

Для металлических поверхностей (5-7).

- 1. Промывка золоченных деталей водой с маслом.
- 2. Анализ состояния позолоты.
- 3. Снятие старой позолоты при помощи водоустойчивого наждачного полотна и воды.

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-007-1		дм2 р.п.	l
4	полотна или с применением растворителя, I категории сложности		4.07
1	разряд 4.00	чсл.+ч	1,87
404 4757	Материалы		0.000
101-1757 101-2354	Ветошь	Kſ	0,003
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт Шкурка шлифовальная на бумажной основе	кг м2	0,00025 0,005
101-368	Вата техническая серая	M.Z KI	0,003
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	KI ⁻	0,00025
117-0091	Спирт нашатырный	КГ	0,0002
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,00065
20-0101-007-2	·	дм2 р.п.	
1	разряд 4.00	челч	2,85
•	Материалы	463,-4	2,03
101-1757	•		0.003
101-1757	Ветошь Спирт этиловый ректификованный технический, сорт !	KI.	0,003 0,00025
101-2354	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	кг м2	0,00023
101-7568	Вата техническая серая	Kr	0,003
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	KГ	0,00025
117-0091	Спирт нашатырный	KF	0,0002
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,00065
20-0101-007-3	Снятие позолоты или потали на деревянных и гипсовых поверхностях при помощи наждачного	дм2 р.п.	
	полотна или с применением растворителя, III категории сложности	•	
1	разряд 4.00	челч	3,25
	Материалы		
101-1757	Ветошь	KГ	0,003
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт	КГ	0,00025
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,005
101-7568	Вата техническая серая	ΚΓ	0,003
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	ΚΓ	0,00025
117-0091	Спирт нашатырный	Κſ	0,0002
411-0006	Вода дистиллированная	Л	0,00065
20-0101-007-4	Снятие позолоты или потали на деревянных и гипсовых поверхностях при помощи наждачного полотна или с применением растворителя, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 4.00	челч	3,53
	Материалы		
101-1757	Ветошь	КГ	0,003
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт [КГ	0,00025
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,005
101-7568	Вата техническая серая	Kľ	0,003
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	кг	0,00025
117-0091	Спирт нашатырный	Kr	0,0002
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,00065
20-0101-007-5	Снятие старой позолоты с металлических гладких и профилированных поверхностей	дм2 р.п.	
1	разряд 4.00	челч	0,18
	Материалы		
101-1757	Ветошь	КГ	0,00055
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0027
411-0001	Вода	м3	0,00011
20-0101-007-6	Снятие старой позолоты с металлических поверхностей орнаментованных средней сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 4.00	челч	0,2
	Материалы		
101-1757	Ветошь	КГ	0,0006
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0027
411-0001	Вода	м3	0,0001
20-0101-007-7	Снятие старой позолоты с металлических поверхностей орнаментованных сложных	дм2 р.п.	

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
1	разряд 4.00	челч	0,41
	Материалы		
101-1757	Ветошь	Kľ	0,0006
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0027
411-0001	Вода	м3	0,0001

Таблица 20-0101-008. Снятие левкаса с деревянных и гипсовых поверхностей и масляной краски с металлических

Состав работ: Снятие левкаса всухую

- 1. Удаление структурно-разрушенного левкаса при помощи резного инструмента со смачиванием водой (1-4).
- 2. Протирка ветошью (1-4).
- 3. Зачистка поверхности наждачным полотном (1-4).
- 4. Обеспыливание (1-4).

Снятие левкаса при помощи компрессов (5-8)

- 1. Наложение горячих и холодных компрессов на левкас.
- 2. Удаление размягченного левкаса вручную с помощью инструмента (скальпеля, царапок и т.д.).
- 3. Протирка ветошью, зачистка наждачным полотном.
- 4. Обеспыливание.

Снятие масляной подготовки с металлических поверхностей (9-11)

- 1. Удаление краски (сурик, крон, мордан, бронза) при помощи краски АТФ и других смывок по металлу специальным инструментом для позолотных работ
- с протиркой ветошью.
- 2. Нейтрализация смывки ацетоном (или другими растворителями).
- 3. Промывка теплой водой с мылом, просушка.

Измеритель:

1 дм2 развернутой поверхности

Код затрат	Наименование эл ементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-008-1	Снятие левкаса с деревянных и гипсовых поверхностей всухую, І категории сложности	 дм2 р.п.	
1	разряд 4.00	челч	3,41
	Материалы		
101 -58 51	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,005
20-0101-008-2	Снятие левкаса с деревянных и гипсовых поверхностей всухую, П категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 4.00	челч	4,04
	Материалы		
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,005
20-0101-008-3		дм2 р.п.	.,
1	разряд 4.00	челч	4,31
	Материалы		.,01
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,005
20-0101-008-4	•	м2 дм2 р.п.	0,003
	Спить подаванием о дерозиниям и пиновам подорин обращениям подаванием обращениям подорин	•	4.0
1	разряд 4.00	челч	4,8
	Материалы	_	
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,005
20-0101-008-5	Снятие левкаса с деревянных и гипсовых поверхностей при помощи компресса, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 4.00	челч	2,27
	Материалы		
101-1757	Ветошь	ΚΓ	0,003
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	0,00025
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,005
101-7568	Вата техническая серая	КГ	0,003
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	KI.	0,00025
113-2020	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	м2	0,005
117-0091	Спирт нашатырный	ĸr	0,0002
411-00 06	Вода дистиллированная	л	0,00065
20-010 1-008-6	Снятие левкаса с деревянных и гипсовых поверхностей при помощи компресса, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 4.00	челч	2.83
·	Материалы		_,
101-1757	Ветошь	KΓ	0,003
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	Kr.	0,00025
101-2354	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,005
101-7568	Вата техническая серая	KL.	0,003
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	K r	0,00025
113-2020	Пленка полиэтиленовая толициной 0,15 мм	м2	0,005
117-0091	Спирт нашатырный	KΓ	0,0002
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,00065

Измерител	ь: 1 дм2 развернутой поверхности		
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-008-7	Снятие левкаса с деревянных и гипсовых поверхностей при помощи компресса, III категории	дм2 р.п.	<u> </u>
	сложности	Д	
1	разряд 4.00	челч	3,16
	Материалы		
101-1757	Ветошь	КГ	0,003
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	КГ	0,00025
101-5851	Шкурка поифовальная на бумажной основе	м2	0,005
101-7568	Вата техническая серая	кг	0,003
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	KF	0,00025
113-2020	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	м2	0,005
117-0091	Спирт пашатырный	KI.	0,0002
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,00065
20-0101-008-	Снятие левкаса с деревянных и гипсовых поверхностей при помощи компресса, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 4.00	челч	3,61
	Материалы		
101-1757	Ветошь	KΓ	0,003
101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	0,00025
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,005
101-7568	Вата техническая серая	Kľ	0,003
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	кг	0,00025
113-2020	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	м2	0,005
117-0091	Спирт нашатырный	КГ	0,0002
411-0006	Вода дистиллированная	JI.	0,00065
20-0101-008-9	·	дм2 р.п.	
1	разряд 4.00	челч	0,19
•		1631,-1	0,.0
404 4757	Материалы		0,0021
101-1757 101-3570	Betomb	Kr	0,0021
101-5570	Смывка АФТ-1 для художественных красок Мыло олеиновое	KF	0,0043
101-5436	Мыло олеиновое Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	кг м2	0,0003
101-6637	•••	м2 KГ	0,004
113-0002	Вата техническая серая		0,0015
	Ацетон технический, сорт высший	кг м2	0,0013
113-2020	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	м2 м3	0,0044
411-0001	Вода		0,00044
	0 Снятие масляной подготовки с металлических поверхностей орнаментованных средней сложности	дм2 р.п.	0.00
1	разряд 4.00	челч	0,22
	Материалы		
101-1757	Ветошь	KL.	0,0021
101-3570	Смывка АФТ-1 для художественных красок	KL	0,0045
101-5438	Мыло оленновое	Kľ	0,0003
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,0042
101-7568	Вата техническая серая	кг	0,001
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	кг	0,0015
113-2020	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	м2	0,01
411-0001	Вода	м3	0,00043
20-0101-008-1	1 Снятие масляной подготовки с металлических поверхностей орнаментованных сложных	дм2 р.п.	
1	разряд 4.00	челч	0,64
	Материалы		
101-1757	Ветошь	кг	0,0021
101-3570	Смывка АФТ-1 для художественных красок	KL	0,0045
101-5438	Мыло олеиновое	кг	0,0003
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,0042
101-7568	Вата техническая серая	ΚΓ	0,001
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	ΚΓ	0,0015
113-2020	Пленка полиэтиленовая тоящиной 0,15 мм	м2	0,01
411-0001	Вода	м3	0,00045
÷ - •		_	

Таблица 20-0101-009. Зачистка и шлифовка металлической поверхности после снятия масляной краски гальваническим способом или способом обжига

- Состав работ: 1. Промывка водой с разбавителем № 2 и детским мылом.
 - 2. Зачистка остатков грунта (краски) специальным инструментом.
 - 3. Зачистка крупнозернистым наждачным полотном.
 - 4. Зачистка мелкозернистым наждачным полотном.
 - 5. Снятие металлической пыли при помощи пылесоса.
 - 6. Промывка чистой водой.

Измеритель:

1 дм2 развернутой поверхности

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-009-1	Зачистка и шлифовка металлической поверхности после снятия масляной краски	дм2 р.п.	!
	гальваническим способом или обжигом: поверхности гладкие и профилированные		
1	разряд 4.00	челч	0,18
	Материалы		
101-1757	Ветошь	кг	0,001
101-2472	Растворитель марки № 646	KI*	0,0005
101-5438	Мыло олеиновое	КГ	0,0002
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,006
411-0001	Вода	м3	0,0005
20-0101-009-2	on mental is a supply to the s	дм2 р.п.	
	гальваническим способом или обжигом: поверхности орнаментованные средней сложности		
1	разряд 4.00	челч	0,24
	Материалы		
101-1757	Ветошь	Kľ	0,001
101-2472	Растворитель марки № 646	KI'	0,0005
101-5438	Мыло олеиновое	KL	0,0002
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,006
411-0001	Вода	м3	0,0005
20-0101-009-3	Зачистка и шлифовка металлической поверхности после снятия масляной краски	дм2 р.п.	
	гальваническим способом или обжигом: поверхности орнаментованные сложные		
1	разряд 4.00	челч	0,49
	Материалы		
101-1757	Ветошь	Kr	0,001
101-2472	Растворитель марки № 646	Kľ	0,0005
101-5438	Мыло олеиновое	КГ	0,0002
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,006
411-0001	Вода	м3	0,0005

Таблица 20-0101-010. Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на "гульфарбу"

Состав работ: Подготовка поверхности (1-4, 9-12, 17-20).

- 1. Зачистка поверхности при помощи наждачного полотна, обеспыливание, проклеивание синтетическим клеем за 2 раза, проклеивание тонкой тканью трещин.
- 2. Приготовление левкаса (отмучивание мела, варка клея, смешивание компонентов).
- 3. Нансение левкаса 8-10 раз с просушкой каждого слоя, приготовление шпаклевки, шпаклевание изъянов, зачистка и подрезка, чистка пылесосом. Подлишевка режущим инструментом по слегка смоченной поверхности через 5-6 слоев левка для выявления формы элементов лепного декора.
- 4. Лишевка (шлифовка) поверхности левкаса режущим инструментом, мелкозернистой шкуркой, стеблями хвоща, холстино водой до абсолютной гладкости с целью выявления формы детали, обеспыливание поверхности пылесосом.
- 5. Шихтановка (шлифовка) всухую водоустойчивым наждачным полотном гладких мест не подлежащих цировке. Частичная цировка.
- 6. Покрытие поверхности спиртовым лаком за 2-3 раза с последующей шлифовкой каждого слоя, приготовление спиртовог лака.
- 7. Приготовление гульфарбы, нанесение на поверхность гульфарбы.

Золочение поверхности (5-8, 13-16, 21-24).

- 1. Накладка золота с притиркой ватным тампоном, бликовка разрывов золота, обметание позолотной поверхности, сбор золотосодержащих отходов.
- 2. Приготовление матирующего состава, покрытие позолоченной поверхности матирующим составом до 3-х раз.

1 дм2 развернутой поверхности Измеритель:

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-010-1	Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу", площадь деталей до 0,25 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	4
1	разряд 5.60	челч	2,27
	Материалы		
01-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	КГ	0,00075
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	KΓ	0,00015
101-0620	Мел природный молотый	KI [*]	0,0096
101-1757	Ветошь	Kľ	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	KF	0,0001

Измеритель	: 1 дм2 развернутой поверхности		
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-2472	Растворитель марки № 646	Kr	0,00065
101-5396	Спирт поливиниловый	кг	0,0043
101-5438	Мыло олеиновое	КГ	0,0004
101-5842	Поролон	КГ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0084
101 -7 587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин"	кг	0,0015 0,000 0 4
11 3-8 089 117 -0 026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ КГ	0,0003
117-0020	Шеллак сухой	кг	0,0003
117-0025	Мед натуральный	ĸг	0,00017
117-0074	Хвощ сухой	кг	0,0001
117-0090	Пемза	кг	0,0006
117-0521	Холст льняной	м2	0,0023
117-9038	Сстка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00036
20-0101-010-2	деталей до 0,25 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	2,55
	Материалы		
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	кг	0,00075
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	Kľ	0,00015
101-0620	Мел природный молотый	Кľ	0,0096
101-1757	Ветошь	кг	0,001 0,0001
101-2369 101-2472	Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646	KU	0,0001
101-2472	Спирт поливиниловый	KT KT	0,0043
101-5438	Мыло олеиновое	КГ	0,0004
101-5842	Норолон	Kt.	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0084
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0015
113-8089	Антисептик "Катамин"	КГ	0,00004
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,0003
117-0029	Шеллак сухой	кг	0,0003
117-0036	Мед натуральный	Kľ	0,00017
117-0074	Хвощ сухой	КГ	0,0001
117-0090	Пемза	ΚΓ	0,0006
117-0521	Холст льняной	м2	0,0023
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001 20-0101-010-3	Вода Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу", площадь деталей до 0,25 дм2, 111 категории сложности	м3 дм 2 р.п.	0,00036
1	разряд 5.60	челч	3,09
	Материалы		
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	KΓ	0,00075
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	КГ	0,00015
101-0620	Мел природный молотый	КΓ	0,0096
101-1757	Ветошь	кг	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	KI	0,0001
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,0007
101-5396	Спирт поливиниловый	Kľ	0,0044
101-5438	Мыло оленновое	Kľ	0,0004
101-5842	Поролон	кг	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0084 0,0015
101-7587 113-8089	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин"	КГ КГ	0,0004
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KΓ	0,0003
117-0020	Лак мд-ээч («мордан») Шеллак сухой	KL.	0,0003
117-0025	Мед натуральный	КГ	0,00017
117-0074	Хвощ сухой	КГ	0,0001
117-0090	Пемза	КГ	0,0006
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00036
20-0101-010-4	деталей до 0,25 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60 <i>Материалы</i>	челч	3,64
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	KF	0,00075
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	Kľ	0,00017
101-0620	Мел природный молотый	КГ	0,0096

Измеритель	1 дм2 развернутой поверхности		·
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-1757	Ветошь	КГ	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	Kľ	0,0001
101-2472	Растворитель марки № 646	KL	0,0007
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,0044
101-5438	Мыло олеиновое	КГ	0,0004
101-5842	Поролон	Kr.	0,0002
01-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0084
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr	0,0015
113-8089	Антисептик "Катамин"	KΓ	0,00004
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kr Ma	0,0003 0,0003
117-0029 117-0036	Шеллак сухой Мед натуральный	КГ	0,0003
117-0036		Kr	0,00017
117-0074	Хвощ сухой Пемза	KT KT	0,0001
117-0090 117-0521	Холст льняной	кі м2	0,000
117-0521 117-9038		м2 м2	0,0027
411-0001	Сетка латунная	м2 м3	0,0002
	Вода		0,00036
20-0101-010-5	Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей по "гульфарбу", площадь деталей до 0,25 дм2, I категорин сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	0,7
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0005
101-5399	Бумага писчая	кг	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,001
117-0032	Желатин пищевой	КГ	0,0003
117-0035	Масло сливочное	кг	0,0001
117-0100	Смола сандарак	КГ	0,0002
117-0463	Шафран	кг	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0208
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0014
20-0101 - 010-6	Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей по "гульфарбу", площадь деталей до 0,25	дм2 р.п.	•
1	дм 2, I1 категории сложности разряд 5.60	челч	0,86
	Материалы		
101 -27 52	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0005
101-5399	Бумага писчая	кг	0,001
101 -75 87	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL	0,0011
117-0032	Желатин пищевой	KL	0,0003
117 -0 035	Масло сливочное	КГ	0,0001
11 7-0 100	Смола сандарак	кг	0,0002
117-0463	Шафран	ΚF	0,0001
117 -9 019	Золото сусальное	книжка	0,0212
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0014
20-0101-010-7	Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей по "гульфарбу", площадь деталей до 0,25	дм2 р.п.	5,500
1	дм 2, III катего рии сложности разряд 5.60	челч	1,1
•			
404 0750	Материалы	кг	0,0005
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KΓ	0,001
101-5399	Бумага писчая	KΓ	0,0011
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr Kr	0,0003
117-0032	Желатин пищевой	кr	0,0001
117-0035	Масло сливочное	КГ	0,0002
117-0100	Смола сандарак	κг	0,0001
117-0463	Шафран	книжка	0,0222
117-9019	Золото сусальное	Л	0,0014
411-0006	Вода дистиллированная		0,0014
20-0101 - 010-8	Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей по "гульфарбу", площадь деталей до 0,25 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	1,45
101 2752	Материалы Вата техническая уполнатобумажная ОП	Kr	0,0005
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KΓ	0,000
101-5399	Бумага писчая		0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0003
117-0032	Желатин пищевой	KL	0,0003
117-0035	Масло сливочное	KL	0,0001
117-0100	Смола сандарак	Kr	0,00021
117-0463	Шафран	KL	
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,024
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0014

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показателн норм
20-0101-010-9	Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	1,98
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,0026
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	кг	0,0007
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	Ki.	0,00015
101-0620	Мел природный молотый	Kľ	0,0096
101-1757	Ветощь	KΓ	0,001
101 -2369 101 -2472	Сиккатив 76-40	КГ	0,0001
101-2472	Растворитель марки № 646	Kr	0,00065 0,0044
101-5390	Спирт поливиниловый Мыло олеиновое	Kr	0,0044
101-5438	Поролон	КГ	0,0004
101-5851	Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе	кг м2	0,0084
101-3531	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	м2 КГ	0,0015
113-8089	Антисептик "Катамин"	KL KI	0,00004
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kr Kr	0,0003
117-0029	Шеллак сухой	Kr Kr	0,0003
117-0026	Мед натуральный	Kr.	0,00017
117-0074	Хвощ сухой	KL	0,0001
117-0090	Пемза	Kr.	0,0006
117-0521	Холст льняной	м2	0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00036
	О Подготовка гипсовых новерхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	0,0000
1	разряд 5.60	челч	2,24
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,0026
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	ΚΓ	0,0007
101-043 3	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МЛ-15	кr	0,00015
101-06 20	Мел природный молотый	Кľ	0,0096
101-1757	Ветошь	кг	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	КГ	0,0001
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,00065
101- 5396	Спирт поливиниловый	КΓ	0,0044
101-5438	Мыло олеиновое	КГ	0,0004
101-5842	Поролон	KГ	0,0002
101-5 851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0084
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0015
113-8089	Антисептик "Катамин"	кг	0,00004
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KĽ	0,0003
117-0029	Шеллак сухой	кг	0,0003
117-0036	Мед натуральный	Κľ	0,00017
117-0074	Хвощ сухой	кг	0,0001
117-0090	Пемза	кг	0,0006
117-0521	Холст льняной	м2	0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00036
20-0101-010-1	 Нодготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу", площадь деталей до 1 дм2, III категории сложности 	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	2,62
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,003
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	κr	0,0007
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	KГ	0,00015
101-0620	Мел природный молотый	КГ	0,0096
101-1757	Ветошь	KL	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	КГ	0,0001
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,0007
101-5396	Спирт поливиниловый	KL	0,0044
101-5438	Мыло олеиновое	Kľ	0,0004
101-5842	Поролон	Kľ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0087
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0015
113-8089	Антисептик "Катамин"	KI.	0,00004
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kľ	0,0003
117-0029	Шеллак сухой	кг	0,0003
117-0036	Мед натуральный	КГ	0,00017

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-0074	Хвощ сухой	<u>кг</u>	0,0001
117-0090	Пемза	кг	0,0006
117-0521	Холст льняной	м2	0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00036
20-0101-010-1	2 Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	3,14
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,003
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила ципковые МА-15Н	KI*	0,0007
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	Kľ	0,00015
101-0620	Мел природный молотый	Kľ	0,0096
101-1757	Ветошь	кг	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	ĸr	0,0001
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,0007
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,0044
101-5438	Мыло олеиновое	кг	0,0004
101-5842	Поролон	KΓ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0088
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0015
113-8089	Антисептик "Катамин"	KF	0,00004
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,0003
117-0029	Шеллак сухой	КГ	0,0003
117-0036	Мед натуральный	KΓ	0,00017
117-0074	Хвощ сухой	Kľ	0,0001
117-0090	Пемза	Kr	0,0006
117-0521	Холст льняной	м2	0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	M3	0,00036
20-0101-010-1	3 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей по "гульфарбу", площадь деталей до 1 дм2, 1 категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	0,53
•			-,
404 0750	Материалы	•	0,0005
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KL	0,0003
101-5399 101-7587	Бумага писчая	Kr Kr	0,001
117-0032	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Желатин пищевой	KΓ	0,0003
117-0032	Масло сливочное	КГ	0,0001
117-0033	Смола сандарак	КГ	0,0002
117-0163	Шафран	кг	0,0001
117-0403	Золото сусальное	книжка	0,0208
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0014
20-0101-010-1	4 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей по "гульфарбу", площадь деталей до 1 дм2,	дм2 р.п.	0,0011
1	II категории сложности разряд 5.60	челч	0,65
•			5,55
104 0750	Материалы		0.0005
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0005 0,001
101-5399	Бумага писчая	КГ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr	0,0001
117-0032	Желатин пищевой	KL	0,0003
117-0035	Масло сливочное	Kr Kr	0,0002
117-0100	Смола сандарак	КГ	0,0001
117-0463	Шафран Загата мисти	книжка	0,0212
117-9019 411-0006	Золото сусальное	Л	0,0014
	Вода дистиллированная 5 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей по "гульфарбу", площадь деталей до 1 дм2,	дм2 р.п.	0,0011
	III категории сложности	•	0,84
1	разряд 5.60 <i>Материа</i> лы	челч	0,04
101-2752	Материалы Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0005
	·	KΓ	0,0003
101-5399 101-7587	Бумага писчая Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,001
117-0032	Спирт этиловыи ректификованный из пищевого сырья Желатин пищевой	KΓ	0,0003
117-0032	Масло сливочное	KΓ	0,0001
117-0035	масло сливочное Смола сандарак	KΓ	0,0002
117-0100	Шафран	KΓ	0,0001
117-0463	Золото сусальное	кн ижка	0,0222
411-0006	Вода дистиллированная	Л	0,0015
-711-0000	e van Austrianistanium		-,

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-010-1	 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей по "гульфарбу", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности 	дм 2 р.п.	
1	разряд 5.60 Материалы	челч	1
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0005
101-2732	Бумага писчая	KL.	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KI.	0,001
117-0032	Желатин пищевой	КГ	0,0003
117-0035	Масло сяивочное	КГ	0,0001
117-0100	Смола сандарак	кг	0,0002
117-0463	Шафран	кг	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,024
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
20-0101-010-1	7 Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	1,69
404 0440	Материалы	2	0.004
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,004
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	Kr Kr	0,0007 0,00015
101-0433 101-0620	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра MA-15 Мел природный молотый	KI.	0,00015
101-0020	Ветошь	КГ	0,0090
101-1757	Сиккатив 76-40	КГ	0,0001
101-2472	Растворитель марки № 646	KĽ	0,00068
101-5396	Спирт поливиниловый	KΓ	0,0044
101-5438	Мыло олеиновое	КГ	0,0004
101-5842	Поролон	КГ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0085
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ΚΓ	0,0015
113-8089	Антисептик "Катамин"	кг	0,00004
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,0003
117-0029	Шеллак сухой	KI	0,0003
117-0036	Мед натуральный	кr	0,00017
117-0074	Хвощ сухой	КГ	0,0001
117-0090	Пемза	КГ	0,0006
117-0521	Холст льняной	м2	0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001 20-0101-010-1	Вода 8 Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу", площадь	м3 дм2 р .п.	0,00036
	деталей свыше 1 дм2, II категории сложности		
1	разряд 5.60	челч	1,96
	<i>Материалы</i>		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,004
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые MA-15H	кг	0,0007
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	κг	0,00015
101-0620	Мел природный молотый	кг	0,0096
101-1757	Ветошь	кг	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	Kľ	0,0001
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,00068
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,0044
101-5438	Мыло олеиновое	кг	0,0004
101-5842	Поролон	кг	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0087
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Κľ	0,0015
440 0000	Антисептик "Катамин"	КГ	0,00004 0,0003
113-8089	T MA COA (MA)		
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kr	
117-0026 117-0029	Шеллак сухой	кг	0,0003
117-0026 117-0029 117-0036	Шеллак сухой Мед натуральный	KL KL	0,0003 0,00017
117-0026 117-0029 117-0036 117-0074	Шеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой	ΚΓ	0,0003 0,00017 0,0001
117-0026 117-0029 117-0036	Шеллак сухой Мед натуральный	KT KT	0,0003 0,00017
117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090	Шеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза	KT KT KT	0,0003 0,00017 0,0001 0,0006
117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521	Шеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст льняной	кг кг кг кг м2	0,0003 0,00017 0,0001 0,0006 0,0026
117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038 411-0001	Шеллак сухой Мед патуральный Хвощ сухой Пемза Холст льняной Сетка латунная Вода 9 Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу", площадь	кг кг кг кг м2 м2	0,0003 0,00017 0,0001 0,0006 0,0026 0,0002
117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038 411-0001	Шеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст льняной Сетка латунная Вода	кг кг кг кг м2 м2 м3	0,0003 0,00017 0,0001 0,0006 0,0026 0,0002
117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038 411-0001 20-0101-010-1	Шеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст льняной Сетка латунная Вода 9 Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности разряд 5.60	кг кг кг м2 м2 м3 дм2 р.п.	0,0003 0,00017 0,0001 0,0006 0,0026 0,0002 0,00036
117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038 411-0001 20-0101-010-1	Шеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст льняной Сетка латунная Вода 9 Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности разряд 5.60 Материалы	кг кг кг м2 м2 м3 дм2 р.п.	0,0003 0,00017 0,0001 0,0006 0,0026 0,0002 0,00036
117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038 411-0001 20-0101-010-1	Шеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст льняной Сетка латунная Вода 9 Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности разряд 5.60	кг кг кг м2 м2 м3 дм2 р.п.	0,0003 0,00017 0,0001 0,0006 0,0026 0,0002 0,00036

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-0620	Мел природный молотый	Kr	0,0096
101-1757	Ветошь	KΓ	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	KΓ	0,0001
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,0007
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,0044
101-5438	Мыло олеиновое	KF	0,0004
101-5842	Поролон	кг	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0087
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kľ	0,0015
113-8089	Антисептик "Катамин"	Kr	0,00004
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KΓ	0,0003
117-0029	Шеллак сухой	Κľ	0,0003
117-0036	Мед натуральный	Kľ	0,00017
117-0074	Хвощ сухой	кг	0,0001
117-0090	Пемза У	κr	0,0006
117-0521	Холет льняной	м2 2	0,0027
117-9038	Сетка латунная	м2 2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00036
20-0101-010-2	 Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности 	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	2,55
•	Материалы		_,00
404 0442	-	3	0.004
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,004
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	KΓ	0,0007 0,00015
101-0433 101-0620	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	Kr	0,00015
101-0620	Мел природный молотый Ветошь	КГ	0,0096
101-1757	Сиккатив 76-40	KI.	0,001
101-2309	Растворитель марки № 646	КΓ	0,0007
101-2472	Спирт поливиниловый	КГ	0,0044
101-5438	Мыло олеиновое	KГ	0,0004
101-5438	Поролон	KΓ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0088
101-3587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KF	0,0015
113-8089	Антисептик "Катамин"	Kr	0,00004
117-0026	Лак МА-594 («Мордан»)	КГ	0,0003
117-0029	Шеллак сухой	KI.	0,0003
117-0036	Мед натуральный	KF	0,00017
117-0074	Хвощ сухой	KL.	0,0001
117-0090	Пемза	КГ	0,0006
117-0521	Холст лыняной	м2	0,0027
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00036
20-0101-010-2		дм2 р.п.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
1	разряд 5.60	челч	0,37
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Kr	0,0005
101-5399	Бумага писчая	кг	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kľ	0,001
117-0032	Желатин пищевой	KL	0,0003
117-0035	Масло сливочное	KL	0,0001
117-0100	Смола сандарак	кг	0,0002
117-0463	Шафран	KI [*]	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0208
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
20-0101-010-2	2 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей по "гульфарбу", площадь деталей свыше 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60 Материалы	челч	0,52
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0005
101-2732	Бата техническая хлопчатобумажная ОП Бумага писчая	кг	0,000
101-5599	спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kľ.	0,001
117-0032	Желатин пищевой	KL XI	0,0003
117-0032	Масло сливочное	КГ	0,0003
117-0035			0,000 1 0,000 2
117-0100	Смола сандарак	KI.	0,0002
117-0463	Шафран Золото сусальное	кг книжка	0,0001 0,02 12
411-0006	Золото сусальное		
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,00 15

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-010-2	 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей по "гульфарбу", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности 	дм2 р.п.	<u> </u>
1	разряд 5.60	челч	0,65
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KΓ	0,0005
101-5399	Бумага писчая	КΓ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KF	0,001
117-0032	Желатин пищевой	KΓ	0,0003
117-0035	Масло сливочное	Kr	0,0001
117-0100	Смола сандарак	ΚΓ	0,0002
117-0463	Шафран	KF	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0222
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
20-0101-010-2	4 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей по "гульфарбу", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	0,83
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	ΚΓ	0,0005
101-5399	Бумага писчая	КГ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KI.	0,001
117-0032	Желатин пищевой	КГ	0,0003
117-0035	Масло сливочное	ΚΓ	0,0001
117-0100	Смола сандарак	ΚΓ	0,0002
117-0463	Шафран	KI.	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,024
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015

Таблица 20-0101-011. Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на "полимент"

Состав работ: Подготовка поверхности (1-4, 9-12, 17-20).

- 1. Зачистка поверхности при помощи наждачного полотна, обеспыливание, проклеивание синтетическим клеем за 2 раза, проклеивание миткалевой тканью.
- 2. Приготовление левкаса из отмученного мела и других компонентов, варка клея и другие сопутствующие вспомогательны работы.
- 3. Нанесение левкаса 10-12 раз с промежуточной подрезкой, подлишевка после нанесения 5-6 слоев левкаса, приготовлен шпаклевки, шпаклевание дефектов поверхности, зачистка прошпаклеванных мест, обеспыливание поверхности.
- 4. Лишевка (шлифовка) поверхности левкаса режущим инструментом, мелкозернистой шкуркой, стеблями хвоща, холстино водой до абсолютной гладкости с целью выявления формы детали, обеспыливание поверхности пылесосом.
- 5. Тонирование золотистой охрой (разведенной на воде) полиментных мест для выявления небольших неровностей и други дефектов поверхности. Шлифовка (шихтановка) мелкозернистым наждачным полотном всухую (наждачное полотно № 6, 4 1, 0) обеспыливание поверхности.
- 6. Промывка дестилированной водой, покрытие белком, нанесение полимента 8-10 раз с периодическим процеживанием состава, очесывание сукном после каждого покрытия полиментом, обеспыливание. Золочение поверхности (5-8, 13-16, 21-24).
- 1. Нанесение освежающего слоя полимента, очесывание полимента сукном.
- 2. Смачивание поверхности спиртом, разведенным на воде, накладка золота, просушка.
- 3. Полировка золота агатовым зубком, шлифовка.
- 4. Обметание позолоты, сбор золотосодержащих отходов.

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-011-1	Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на "полимент", площадь деталей до 0,25 дм2, 1 категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	4,3
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,0037
101-0620	Мел природный молотый	КГ	0,01152
101-1757	Ветошь	ĸr	0,0005
101-2746	Воск натуральный	Кľ	0,00004
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,0049
101-5438	Мыло олеиновое	ΚΓ	0,00005
101-5446	Фетр	м2	0,0001
101-5842	Поролон	кг	0,00019
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	800,0
113-8089	Антисептик "Катамин"	ΚΓ	0,00005
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	ΚΓ	0,0004
117-0036	Мед натуральный	кг	0,0002
117-0039	Сало свиное (нутряное)	кг	0,00004
117-0044	Яйцо куриное	шт.	0,05
117-0074	Хвощ сухой	КГ	0,0001

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-0090	Пемза		0,0007
117-0124	Спермацет	KF KF	0,0007
117-0521	Холст льняной	м2	0,0024
117-9038	Сетка латунная	m2	0,0002
407-0001	Глина	T	0,0000025
411-0001	Вода	м3	0,00046
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0064
20-0101-011-2	Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на "полнмент", площадь деталей до 0,25 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60 <i>Материалы</i>	челч	4,39
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,0042
101-0620	Мел природный молотый	м2 КГ	0,01152
101-1757	Ветошь	Kr Kr	0,0005
101-2746	Воск натуральный	KL.	0,00004
101-5396	Спирт поливиниловый	Kr	0,0049
101-5438	Мыло олеиновое	кг	0,00005
101-5446	Фетр	м2	0,0001
101-5842	Поролон	КГ	0,00022
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,008
113-8089	Антисептик "Катамин"	Кľ	0,00005
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	KF	0,0004
117-0036	Мед натуральный	КГ	0,0002
117-0039	Сало свиное (нутряное)	КГ	0,00004
117-0044	Яйцо куриное	ШТ.	0,05
117-0074	Хвощ сухой	KT	0,0001
117-0090	Пемза	КГ	0,0007
117-0124	Спермацет	KI`	0,00004
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
407-0001	Глина	т	0,0000025
411-0001	Вода	м3	0,00046
411-0006 20-0101-011-3	,	л дм2 р.п.	0,0064
	деталей до 0,25 дм2, III категории сложности		E 04
1	разряд 6.00	челч	5,34
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,0043
101-0620	Мел природный молотый	KF	0,01152
101-1757	Встошь	КГ	0,0005
101-2746	Воск патуральный	ĶΓ	0,00004
101-5396	Спирт поливиниловый	KΓ	0,0049
101-5438	Мыло олеиновое	KΓ	0,00005
101-5446	Фстр	м2	0,0001
101-5842	Поролон	KΓ	0,00023
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая Антисептик "Катамин"	м2	0,008 0,00005
113-8089 117-0023		KC	0,0003
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	KT KT	0,0004
117-0030	Мед натуральный Сало свиное (нутряное)	KF	0,0004
117-0039	Яйцо куриное	шт.	0,05
117-0044	Хвощ сухой	Kr	0,0001
117-0074	Пемза	KI*	0,0007
117-0124	Спермацет	KF	0,00004
117-0521	Холет льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
407-0001	Глина	т	0,0000025
411-0001	Вода	м3	0,00046
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0064
20-0101-011-4	·	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	челч	5,96
	Материалы		.
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,0045
101-0620	Мел природный молотый	КГ	0,01152
101-1757	Ветошь	ΚΓ	0,0005
101-2746	Воск натуральный	КΓ 	0,00004
101-5396	Спирт поливиниловый	KΓ	0,0049
101-5438	Мыло олеиновое	KT H2	0,00005
101-5446	Фетр	м2	0,00011

измеритель Код затрат	: 1 дм2 развернутои поверхности Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-5842	Поролон	Kr	0,00023
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,008
113-8089	Антисептик "Катамин"	ΚΓ	0,00005
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	Kr	0,0004
117-0036	Мед натуральный	кг	0,0002
117-0039	Сало свиное (нутряное)	КГ	0,00004
117-0044	Яйцо куриное	шт.	0,05
117-0074	Хвощ сухой	Kr	0,00011
117-0090	Пемза	КГ	0,0007
117-0124	Спермацет		0,0007
117-0124	Холст льняной	KΓ	
		м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
407-0001	Глина	T	0,0000025
411-0001	Вода	м3	0,00046
411-0006	Вода дистиллированная	И	0,0064
20-0101-011-5	Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на "полимент", площадь деталей до 0,25 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	11AD 11	0,61
•		челч	0,61
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KГ	0,0009
101-5399	Бумага писчая	кг	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL	0,0019
117-0035	Масло сливочное	KL.	0,0001
117-9019	Золото сусальное		
		книжка	0,0208
411-0001 20-0101-011- 6	Вода Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на "нолимент", площадь деталей до 0,25	м3 дм2 р.п.	0,00002
4	дм2, II категории сложности	·	0.67
1	разряд 5.60	челч	0,67
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Kr	0,0009
101-5399	Бумага писчая	КГ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0019
117-0035	Масло сливочное	KГ	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0212
411-0001	Вода	м3	0,00002
20-0101-011-7	Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на "полимент", площадь деталей до 0,25 дм2, 111 категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	челч	1,05
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,001
101-5399	Бумага писчая	ΚΓ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,002
117-0035	Масло сливочное		
		кг	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0222
411-0001	Вода	м3	0,00002
20-0101-011-8	Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на "полимент", площадь деталей до 0,25 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	чел,-ч	1,42
•		10,11,-4	1, 42
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлончатобумажная ОП	KΓ	0,001
101-5399	Бумага писчая	кг	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Кſ	0,002
117-0035	Масло сливочное	кг	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,024
411-0001			0,00002
4 1-000 20-0101-011-9	Вода Подготовка гипсовых новерхностей под золочение сусальным золотом на "полимент", площадь	м3 дм2 р.п.	0,00002
	деталей до 1 дм2, І категории сложности		
1	разряд 5.60	чслч	3,94
	Материалы		
404.0440			0.005
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	KΓ	0,01152
101-1757	Ветошь	КГ	0,0005
101-2746	Воск натуральный	Kr	0,00004
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,0049
101-5438	Мыло олеиновое	кг	0,00005
101-5446	Фетр	м2	0,0001
101-5442	Поролон		0,00024
		KF v2	
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,008
113-8089	Антисептик "Катамин"	KΓ	0,00005
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	KΓ	0,0004

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-0036	Мед натуральный	КГ	0,0002
117-0039	Сало свиное (нутряное)	Kr	0,00004
117-0044	Яйцо куриное	MIT.	0,05
117-0074	Хвощ сухой	КГ	0,0001
117-0090	Пемза	Kľ	0,0007
117-0124 117-0521	Спермацет Холст льняной	кг м2	0,00004 0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2 м2	0,0020
407-0001	Глина	т	0,0000025
411-0001	Вода	м3	0,00046
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,00642
20-0101-011-	16 Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на "полимент", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	чел,-ч	4,22
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	ΚΓ	0,01152
101-1757	Ветошь	Kr	0,0005 0,00004
101-2746 101-5396	Воск натуральный Спирт поливиниловый	KL KL	0,0004
101-5338	Мыло олеиновое	KL VI	0,0005
101-5446	Фетр	м2	0,0001
101-5842	Поролон	кг	0,00024
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,0084
113-8089	Антисептик "Катамин"	КГ	0,00005
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	ΚΓ	0,0004
117-0036	Мед натуральный	кг	0,0002
117-0039	Сало свиное (нутряное)	КГ	0,00004
117-0044 117-0074	Яйцо куриное	шт.	0,05 0,0001
117-0074	Хвощ сухой Пемза	KT KT	0,00074
117-0124	Спермацет	КГ	0,00004
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
407-0001	Глина	T	0,0000025
411-0001	Вода	м3	0,00046
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,00643
20-0101-011-	11 Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на "полимент", площадь деталей до 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00 Материалы	челч	4,65
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	КГ	0,01152
101-1757	Ветошь	кг	0,0005
101-2746	Воск натуральный	КГ	0,00004
101-5396	Спирт поливиниловый	KΓ	0,005
101-5438	Мыло олеиновое	κr	0,00005
101-5446	Фетр	м2	0,0001
101-5842	Поролон	кг	0,00024
101-6837 113-8089	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая Антисептик "Катамин"	м2	0,0084 0,00005
117-0023	Антисентик катамин Пигмент художественный сухой охра золотистая	KГ	0,0004
117-0025	Мед натуральный	KГ	0,0002
117-0039	Сало свиное (нутряное)	ĸr	0,00004
117-0044	Яйцо куриное	шт.	0,05
117-0074	Хвощ сухой	КГ	0,0001
117-0090	Пемза	Kľ	0,00074
117-0124	Спермацет	кг	0,00004
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038 407-0001	Сетка латунная	м2	0,0002 0,0000025
411-0001	Глина Вода	т м3	0,000025
411-0001	вода Вода дистиллированная	м3	0,00643
	12 Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на "полимент", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	челч	5,43
404.044=	Материалы	<u>-</u>	A AAFA
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,0052
101-0620	Мел природный молотый	Kr	0,01152
101-1757	Ветошь	КГ	0,00 05

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-2746	Воск натуральный	КГ	0,00004
101-5396	Спирт поливиниловый	KΓ	0,0051
101-5438	Мыло олеиновое	Kſ	0,00005
101-5446	Фетр	м2	0,0001
101-5842	Поролон	Kr	0,00024
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,0084
113-8089	Антисептик "Катамин"	Kf.	0,00005
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	KΓ	0,0004
117-0036	Мед натуральный	KΓ	0,0002
117-0039	Сало свиное (нутряное)	KΓ	0,00004 0,05
117-0044	Яйцо куриное	шт. КГ	0,0001
117-0074 117-0090	Хвощ сухой Пемза	KΓ	0,00074
117-0090	Спермацет	КГ	0,00004
117-0124	Холст льняной	M2	0,0025
117-0321	Сетка латунная	m2	0,0002
407-0001	Глина	т	0,0000025
411-0001	Вода	м3	0,00046
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,00652
	3 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на "полимент", площадь деталей до 1 дм2,	дм2 р.п.	-,,,,,,,
1	I категории сложности разряд 5.60	челч	0,54
'		lest,- 1	0,04
	Материалы		0.0000
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	ΚΓ	0,0009 0,001
101-5399	Бумага писчая	KT K	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0019
117-0035 117-9019	Масло сливочное	книжка	0,0208
411-0001	Золото сусальное Вода	м3	0,00002
	4 Золочение сусальным золотом гинсовых поверхностей на "полимент", площадь деталей до 1 дм2,	д м 2 р.п.	0,00002
1	II категории сложности разряд 5.60	челч	0,67
	Материалы		0.0000
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0009
101-5399	Бумага писчая	KΓ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0019 0,0001
117-0035	Масло сливочное	KL	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка м3	0,00002
411-0001 20-0101-011- 1	Вода 5 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на "полимент", илощадь деталей до 1 дм2, 111 категории сложности	дм2 р.п.	0,00002
1	разряд 6.00	челч	0,96
•			
	Материалы		0.0000
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	ΚΓ	0,0009 0,001
101-5399	Бумага писчая	κι	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL	0,0013
117-0035	Масло сливочное	KL.	0,0222
117-9019	Золото сусальное	книжка м3	0,00002
411-0001 20-0101-011-1	Вода 6 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на "полимент", площадь деталей до 1 дм2,	м₃ дм2 р.п.	0,00002
1	IV категории сложности разряд 6.00	челч	1,12
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KΓ	0,0009
101-5399	Бумага писчая	ΚΓ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0019
117-0035	Масло сливочное	KΓ	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,024
411-0001	Вода	м3	0,00002
20-0101-011-1	7 Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на "полимент", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60 <i>Материалы</i>	челч	3,65
	•	м2	0,0057
101-0112	Бязь суровая арт. 6804		0,0037
101-0113	Men unangulia monotkia	KI.	U.U 1 1.12
101-0620	Мел природный молотый Веточи	KT KT	
101-0620 101-1757	Ветошь	ΚΓ	0,0005
101-0620 101-1757 101-2746	Ветошь Воск натуральный	KL KL	0,0005 0,00004
101-0620 101-1757	Ветошь	ΚΓ	0,0005

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-5842	Поролон	КГ	0,00024
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,0084
113-8089	Антисептик "Катамин"	кг	0,00005
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	КГ	0,0004
117-0036	Мед натуральный	KL	0,0002
117-0039	Сало свиное (нутряное)	КГ	0,00004
117-0044 117-0074	Яйцо куриное Хвощ сухой	шт. КГ	0,05 0,0001
117-0090	Льон сухон Пемза	кг	0,00074
117-0124	Спермацет	кг	0,00004
117-0521	Холет льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
407-0001	Глина	т	0,0000025
411-0001	Вода	м3	0,00046
411-0006	Вода дистиллированная	JI.	0,0065
20 -0 101-011-1	8 Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на "полимент", площадь деталей свыше 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	3,96
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт, 6804	м2	0,0056
101-0620	Мел природный молотый	КГ	0,01152
101-1757	Ветошь	Kr	0,0005
101-2746	Воск натуральный	Kr	0,00004
101-5396	Спирт поливиниловый	Kľ	0,0051
101-5438	Мыло олеиновое	КГ	0,00005
101-5446	Фетр	м2	0,0001
101-5842	Поролон	KF M2	0,00024 0,0084
101-6837 113-8089	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая Антисептик "Катамин"	м2 кг	0,0004
117-0023	Антисентик катамин Пигмент художественный сухой охра золотистая	KE	0,0004
117-0026	Мед натуральный	КГ	0,0002
117-0039	Сало свиное (нутряное)	кг	0,00004
117-0044	Яйцо куриное	шт.	0,05
117-0074	Хвощ сухой	Kľ	0,0001
117-0090	Пемза	KF	0,00075
117-0124	Спермацет	КГ	0,00004
117-0521	Холет льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
407-0001	Глина	T	0,0000025
411-0001	Вода	м3	0,00046 0,00 6 5
411-0006 20-0101-011-1	Вода дистиллированная 9 Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на "полимент", площадь	л дм2 р.п.	0,0005
4	деталей свыше 1 дм2, III категории сложности	челч	4,26
1	разряд 6.00	4631,54	4,20
404.0440	Материалы	2	0.0056
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,0056 0,01152
101-0620 101-1757	Мел природный молотый Ветошь	KL KL	0,0005
101-1757	Воск натуральный	кг	0,00004
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,0051
101-5438	Мыло олеиновое	КГ	0,00005
101-5446	Фетр	м2	0,0001
101-5842	Поролон	КГ	0,00024
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,0084
113-8089	Антисептик "Катамин"	KF	0,00005
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	Кſ	0,0004
117-0036	Мед натуральный	Kr	0,0002
117-0039	Сало свиное (путряное)	KF	0,00004
117-0044	Яйцо куриное	Ш Т.	0,05 0,0001
117-0074 117-0090	Хвощ сухой	KL KL	0,0001
117-0090	Пемза Спермацет	KΓ	0,00074
117-0124	Холст льняной	м2	0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
407-0001	Глина	T	0,0000025
411-0001	Вода	м3	0,00046
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0065
20-0101-011-2	О Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на "полимент", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	челч	4,73

Измеритель: 1 дм2 развернутой поверхности				
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм	
	Материалы			
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,0056	
101-0620	Мел природный молотый	КГ	0,01152	
101-1757	Ветошь	KГ	0,0005	
101-2746	Воск натуральный	КГ	0,00004	
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,0051	
101-5438	Мыло олеиновое	kГ	0,00005	
101-5446	Фетр	м2	0,0001	
101-5842	Поролон	kг	0,00024	
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,0084	
113-8089	Антисептик "Катамин"	Kľ	0,00005	
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	KF	0,0004	
117-0036	Мед натуральный	КГ	0,0002	
117-0039	Сало свиное (нутряное)	Кľ	0,00004	
117-0044	Яйцо куриное	шт.	0,05	
117-0074	Хвощ сухой	Kľ	0,0001	
117-0090	Пемза	KF	0,00074	
117-0124	Спермацет	Kľ	0,00004	
117-0521	Холст льняной	м2	0,0026	
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002	
407-0001	Глина	T	0,000002	
411-0001	Вода	м3	0,00046	
411-0006 20-0101-011- 2	Вода дистиллированная Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на "полимент", площадь деталей свыше 1	л дм2 р.п.	0,0065	
1	дм2, I категории сложности разряд 5.60	челч	0,5	
	Ма те риалы			
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0008	
101-5399	Бумага писчая	KΓ	0,001	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KГ	0,0019	
117-0035	Масло сливочное	КГ	0,00009	
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0208	
411-0001	Вода	м3	0,00002	
	2 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на "полимент", площадь деталей свыше 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	0.50	
1	разряд 5.60	челч	0,59	
	Материалы			
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KL	0,0008	
101-5399	Бумага писчая	Κľ	0,001	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из нищевого сырья	Kľ	0,0019	
117-0035	Масло сливочное	КГ	0,00009	
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0212	
411-0001	Вода	м3	0,00002	
20-0101-011-2	Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на "полимент", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.		
1	разряд 6.00 <i>Материалы</i>	челч	0,78	
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KΓ	0,0008	
101-5399	Бумага писчая	K I*	0,001	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0019	
117-0035	Масло сливочное	Kr	0,0001	
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0222	
411-0001	Вода	м3	0,00002	
20-0101-011-2	4 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на "полимент", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.		
1	разряд 6.00	челч	0,95	
	Материалы			
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	kг	0,0008	
101-5399	Бумага писчая	КГ	0,001	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	kг	0,0019	
117-0035	Масло сливочное	КГ	0,0001	
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,024	
411-0001	Вода	м3	0,00002	

Таблица 20-0101-012. Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на лак "Мордан"

Состав работ: Подготовка поверхности (1-4, 9-12, 17-20).

- 1. Зачистка поверхности при помощи наждачного полотна, обеспыливание поверхности, закрепление поверхности горячей натуральной олифой.
- 2. Приготовление левкаса (отмучивание мела, варка клея, смешивание компонентов).
- 3. Шпаклевание изъянов, выбоин, сколов, зачистка прошпаклеванных мест, обеспыливание, нанесение левкаса 5-6 раз, подрезка (расчистка) рисунка в левкасе.
- 4. Лишевка по смоченной поверхности при помощи резинового инструмента, холстины, хвоща. Шлифовка гладких мест мелкозернистым наждачным полотном всухую, обеспыливание.
- 5. Приготовление шеллачного спиртового лака, покрытие поверхности 2-3 слоя с шлифовкой между слоями, нанесение масляного лака 2 слоя.

Золочение поверхности (5-8, 13-16, 21-24).

- 1. Протирка поверхности спиртовым составом, нанесение лака "Мордан" с располировкой ватным тампоном.
- 2. Накладка золота, фликовка, обметание позолоченной поверхности, сбор золотосодержащих отходов.
- 3. Приготовление матирующего состава, нанесение на поверхность матирующего состава 1-2 слоя.

Измеритель:	1 дм2 развернутой поверхност	ч
-------------	------------------------------	---

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-012-1	Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на лак "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	1,75
•		челч	1,70
	<i>Материалы</i>		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,0034
101-0620	Мел природный молотый	KL	0,00576
101-1757	Ветошь	KL	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	KΓ	0,005
101-2369	Сиккатив 76-40	Kt.	0,00019
101-2472	Растворитель марки № 646	ΚΓ	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	κr	0,00012
101-5438	Мыло олеиновое	KL	0,0003
101-5842	Поролон	КГ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,008
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	КГ	0,00002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KΓ	0,0005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KI.	0,003
117-0029	Шеллак сухой	Kľ	0,00024
117-0036	Мед натуральный	Kr	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	KF	0,0001
117-0090	Пемза	KΓ	8000,0
117-0521	Холст льняной	м2	0,00024
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00021
20-0101-012-2	Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на лак "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	2,19
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,0034
101-0113	Мел природный молотый	KI'	0,00576
101-0020	Ветошь	KL.	0,0005
101-1737		KL KI	0,005
	Олифа натуральная	KL KI	0,00019
101-2369	Сиккатив 76-40		0,0017
101-2472	Растворитель марки № 646	Kr	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	KF	0,00012
101-5438	Мыло олеиновое	Kr	0,0003
101-5842	Поролон	KF 2	
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,008
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KF	0,002 0,00002
113-8089	Антисептик "Катамин"	KF	
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	Kľ	0,0005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,003
117-0029	Шеллак сухой	KΓ	0,00024
117-0036	Мед натуральный	KF	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	Kr	0,0001
117-0090	Пемза	Kľ	0,0008
117-0521	Холст льняной	м2	0,00024
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00021
20-0101-012-3	деталей до 0,25 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	2,57
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,0034

Код затрат	Нанменование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-0620	Мел природный молотый	κr	0,00576
101-1757	Ветошь	ΚΓ	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	KΓ	0,005
101-2369	Сиккатив 76-40	KF	0,00019
101-2472	Растворитель марки № 646	Kr	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	KF	0,00012
101-5438	Мыло оленновое	KF	0,0003 0,0002
101-5842 101-5851	Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе	кг м2	0,0002
101-5651	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	KL VI	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KL.	0,0005
117-0022	Лак MA-594 («Мордан»)	Kr.	0,003
117-0029	Шеллак сухой	КГ	0,00024
117-0029	Мед натуральный	KI.	0,0001
117-0030	Хвощ сухой	Kr	0,0001
117-0074	Пемза	KΓ	0,0008
117-0090	Холст льняной	м2	0,00024
117-0321		M2 M2	0,00024
411-0001	Сетка латунная	м2 м3	0,00021
4 1 1-000 1 20-0101-012-4	Вода	мэ дм2 р.п.	0,00021
20-0101-012-4	Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на лак "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, IV категории сложности	дмг р.п.	
4		челч	3,11
1	разряд 5.60	челч	3,11
	Материалы	_	
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,0034
101-0620	Мел природный молотый	KL	0,00576
101-1757	Встошь	KΓ	0,0005
101-1825	Олифа патуральная	KI.	0,005
101-2369	Сиккатив 76-40	KL	0,00019
101-2472	Растворитель марки № 646	Kľ	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	KL	0,00012
101-5438	Мыло оленновое	Kľ	0,0003
101-5842	Поролон	KL	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,008
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	KF	0,00002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KI'	0,0005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kľ	0,003
117-0029	Шеллак сухой	KĽ	0,00024
117-0036	Мед натуральный	ΚΓ	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	кг	0,0001
117-00 90	Пемза	KL	0,0008
117-0521	Холст льняной	м2	0,00024
117-9 038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00021
20-0101-012-5	Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на лак "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	0,73
	Матери а лы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KI.	0,0005
10 1-5399	Бумага писчая	Кſ	0,001
101-7568	Вата техническая серая	KΓ	0,0008
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0016
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KΓ	0,0014
117-0032	Желатин пищевой	кг	0,0003
117-0035	Масло сливочное	кг	0,0001
117-0100	Смола сандарак	KΓ	0,0002
117-0463	Шафран	кг	0 ,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0208
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0014
20-0101- 012- 6	Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на лак "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60 Материалы	челч	0,94
101-27 52	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0005
101-5399	Бумага писчая	KΓ	0,001
	Вата техническая серая	Kľ	0,0008
101-7568			
101-7568 101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0016
101-7568 101-7587 117-0026	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Лак MA-594 («Мордан»)	Kr Kr	0,0016 0,0014

Измерителі	дм2 развернутой поверхности		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-0035	Масло сливочное	кг	0,0001
117-0100	Смола сандарак	Kľ	0,0002
117-0463	Шафран	Κľ	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0212
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0014
20-0101-012-7	У Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на лак "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	1,24
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0005
101-5399	Бумага писчая	KI.	0,001
101-7568	Вата техническая серая	Kľ	0,0008
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL	0,0016
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KГ	0,0014
117-0032	Желатин пищевой	ĶГ	0,0003
117-0035	Масло сливочное	КГ	0,0001
117-0100	Смола сандарак	KL	0,0002
117-0463	Шафран	Kr	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0222
411-0006	Вода дистиллированная	Л	0,0014
20-0101-012-6	Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на лак "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	1,56
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KΓ	0,0005
101-5399	Бумага писчая	KL	0,001
101-7568	Вата техническая серая	KГ	8000,0
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ĶΓ	0,0016
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	ΚΓ	0,0014
117-0032	Желатин пищевой	KT	0,0003
117-003 5	Масло сливочное	KL	0,0001
117-0100	Смола сандарак	KF	0,0002
117-0463	Шафран	КГ	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,024
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0014
20-0101-012-9	, , , , , , , , , , , , , , , ,	дм2 р.п.	
4	деталей до 1 дм2, 1 категории сложности		4.50
1	разряд 5.60	челч	1,58
	Материалы	_	
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	KL	0,00576
101-1757	Ветошь	KL	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	KT	0,005
101-2369	Сиккатив 76-40	ΚΓ	0,00018
101-2472 101-5396	Растворитель марки № 646	Кľ	0,0017 0,00012
101-5396	Спирт поливиниловый Мыло оленновое	K.C.	0,00012
101-5436	Поролон	KL KL	0,0003
101-5851	Пікурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0077
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KI.	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	KL KZ	0,00002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KL 	0,0005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,003
117-0029	Шеллак сухой	KL	0,00026
117-0036	Мед натуральный	KL	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	KL	0,0001
117-0090	Пемза	КГ	0,0009
117-0521	Холст льняной	м2	0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00021
20-0101-012-1	0 Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на лак "Мордан", площадь	дм2 р.п.	
_	деталей до 1 дм2, II категории сложности		4.05
1	разряд 5.60	челч	1,85
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	KΓ	0,00576
101-1757	Ветошь	ΚΓ	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	ΚΓ	0,005
101-2369	Сиккатив 76-40	KL	0,00018
101-2472	Растворитель марки № 646	KΓ	0,0017

Измеритель	: 1 дм2 развернутой поверхности		
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,00012
101-5438	Мыло олеиновое	KГ	0,0003
10 1-5842	Поролон	КГ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0077
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,002
113-8089 117-0022	Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KL KL	0,00002 0,0005
117-0022	Лак MA-594 («Мордан»)	ΚΓ	0,0003
117-0029	Шеллак сухой	KΓ	0,00026
117-0036	Мед натуральный	кг	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	ΚΓ	0,0001
117-0090	Пемза	кг	0,0009
117-0521	Холст льняной	м2	0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00021
	1 Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на лак "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	2,19
	Материалы	_	
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	КГ	0,00576
101-1757 101-1825	Ветошь Олифа натуральная	KF KF	0,0005 0,005
101-1023	Сиккатив 76-40	Кſ	0,00018
101-2472	Растворитель марки № 646	KΓ	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	KΓ	0,00012
101-5438	Мыло олеиновое	KΓ	0,0003
101-5842	Поролон	KΓ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0077
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	KГ	0,00002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	0,0005
117-0026	Лак МА-594 («Мордан»)	КГ	0,003
117-0029	Шеллак сухой	KΓ	0,00026 0,0001
117-0036 117-0074	Мед натуральный	KL KL	0,0001
117-0074	Хвощ сухой Пемза	KΓ	0,0009
117-0530	Холст льняной	м2	0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00021
20-0101-012-1	2 Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на лак "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60 <i>Материалы</i>	челч	2,74
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	кг	0,00576
101-1757	Ветошь	Кľ	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	KΓ	0,005
101-2369	Сиккатив 76-40	KГ	0,00018
101-2472	Растворитель марки № 646	КΓ	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	Kſ	0,00012 0,0003
101-5438	Мыло олеиновое	KF	0,0003
101-5842 101-5851	Поролон	кг м2	0,0077
101-5651	Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KГ	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	KL.	0,00002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кr	0,0005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KГ	0,003
117-0029	Шеллак сухой	KF	0,00026
117-0036	Мед натуральный	КГ	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	KL	0,0001
117-0090	Пемза	KΓ	0,0009
117-0521	Холст льняной	м2 м2	0,0026 0,0002
117-9038 411-0001	Сетка латунная	м2 м3	0, 0 002 0, 0 0021
	Вода 3 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на лак "Мордан", площадь деталей до 1	мэ д м 2 р .п.	-,
1	дм 2, I категорни сложности разряд 5.60	челч	0,58
101-27 52	Материалы Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0005

измерителя	ь: 1 дмг развернутой поверхности		
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-5399	Бумага писчая	KL	0,001
101-3555	Вата техническая серая	KΓ	0 ,0001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL.	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,0014
117-0032	Желатин пищевой	ΚΓ	0,0003
117-0035	Масло сливочное	КГ	0,0001
117-0100	Смола сандарак	кг	0,0002
117-0463	Шафран	кг	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0208
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
20-0101-012-1	4 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на лак "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	0,75
	Материалы		0.0005
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Kr	0,0005
101-5399	Бумага писчая	KL	0,001
101-7568	Вата техническая серая	КГ	0,00085
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KF	0,0014
117-0032	Желатин пищевой	Kľ	0,0003
117-0035	Масло сливочное	КГ	0,0001
117-0100	Смола сандарак	KL	0,0002
117-0463	Шафран	Kľ	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0212
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
20-0101-012-1	5 Золочение сусальным золотом гинсовых новерхностей на лак "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	0,94
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Kr.	0,0005
101-5399	Бумага писчая	KΓ	0,001
101-7568	Вата техническая серая	КГ	0,00085
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0015
117-0026	Лак МА-594 («Мордан»)	KΓ	0,0014
117-0032	Желатин пищевой	KΓ	0,0003
117-0035	Масло сливочное	КГ	0,0001
117-0100	Смола сандарак	KF	0,0002
117-0463	Шафран	Kľ	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0222
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
	6 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на лак "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	1,11
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Kľ	0,0005
101-5399	Бумага писчая	Kr	0,001
101-7568	Вата техническая серая	Kr	0,00085
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KT	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KΓ	0,0014
117-0032	Желатин мищевой	Kľ	0,0003
117-0035	Масло сливочное	ΚΓ	0,0001
117-0100	Смола сандарак	KΓ	0,0002
117-0463	Шафран	КГ	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,024
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
20-0101-012-1	7 Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на лак "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 1 категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	1,43
•			
464 54:-	Материалы	м2	0,005
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	MZ Kr	0,00576
101-0620	Мел природный молотый	KT KT	0,0005
101-1757	Ветошь		0,0005
101-1825	Олифа натуральная	KL	0,0048
101-2369	Сиккатив 76-40	KΓ	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	KF KF	
101-5396	Спирт поливиниловый	KL	0,00012
101-5438	Мыло олеиновое	ΚΓ	0,0003
101-5842	Поролон	KF	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,007
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,002

	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
113-8089	Антисептик "Катамин"	KΓ	0,00002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KΓ	0,0005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кr	0,003
117-0029	Шеллак сухой	кг	0,00026
117-0036	Мед натуральный	ΚΓ	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	КГ	0,0001
117-0090	Пемза	ΚΓ	0,0009
117-0521	Холст льняной	м2	0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00021
20-0101-012-1	8 Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на лак "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 11 категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	1,69
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	кг	0,00576
101-1757	Ветошь	КГ	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	ĸr	0,0046
101-2369	Сиккатив 76-40	KΓ	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,00012
101-5438	Мыло оленновое	Kr 	0,0003
101-5842	Породон	KΓ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,007
101-3631	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KГ	0,002
113-8089	Антиселтик "Катамин"		0,0002
		Kr	0,0005
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	КГ	
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kľ	0,003
117-0029	Шеллак сухой	KL	0,00026
117-0036	Мед натуральный	Kr	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	Kr	0,0001
117-0090	Пемза	KΓ	0,0009
117-0521	Холст льняной	м2	0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00021
20-0101-012-1	9 Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на лак "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	1,96
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	кг	0,00576
101-1757	Ветошь	KI [.]	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	Kľ	0,0046
101-2369	Сиккатив 76-40	K t.	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0.0047
		NI NI	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	кг	0,0017
101-5396 101-5438	Спирт поливиниловый Мыло олеиновое		
101-5438	Мыло олеиновое	кг кг	0,00012 0,0003
101-5438 101-5842	Мыло олеиновое Поролон	кг кг	0,00012 0,0003 0,0002
101-5438 101-5842 101-5851	Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе	кг кг кг м2	0,00012 0,0003 0,0002 0,007
101-5438 101-5842 101-5851 101-7587	Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг кг кг м2 кі	0,00012 0,0003 0,0002 0,007 0,002
101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089	Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин"	кг кг м2 кі [,] кг	0,00012 0,0003 0,0002 0,007 0,002 0,00002
101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022	Мыло олеиновое Поролон ПКурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг кг м2 кі кг кг	0,00012 0,0003 0,0002 0,007 0,002 0,00002 0,0005
101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022	Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак MA-594 («Мордан»)	кг кг м2 кг кг кг	0,00012 0,0003 0,0002 0,007 0,002 0,00002 0,0005 0,003
101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029	Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак MA-594 («Мордан»)	кг кг м2 кг кг кг кг	0,00012 0,0003 0,0002 0,007 0,002 0,00002 0,0005 0,003 0,00026
101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029	Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак МА-594 («Мордан») Шеллак сухой Мед натуральный	кг кг м2 кг кг кг кг	0,00012 0,0003 0,0002 0,007 0,002 0,00002 0,0005 0,003 0,00026 0,0001
101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036	Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак MA-594 («Мордан») Шеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой	кг кг м2 кг кг кг кг кг	0,00012 0,0003 0,0002 0,007 0,002 0,00002 0,0005 0,003 0,00026 0,0001
101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090	Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак МА-594 («Мордан») Шеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза	кг кг м2 кг кг кг кг кг	0,00012 0,0003 0,0002 0,007 0,002 0,0002 0,0005 0,003 0,00026 0,0001 0,0001
101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521	Мыло олеиновое Поролон ПІкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак МА-594 («Мордан») ПІеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст лыяной	кг кг м2 кг кг кг кг кг кг	0,00012 0,0003 0,0002 0,007 0,002 0,0002 0,0005 0,003 0,00026 0,0001 0,0001 0,0009 0,0026
101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038	Мыло олеиновое Поролон Пікурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак МА-594 («Мордан») Піеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст лыяной Сетка латунная	КГ КГ КГ КГ КГ КГ КГ КГ КГ КГ	0,00012 0,0003 0,0002 0,007 0,002 0,0005 0,0005 0,0003 0,00026 0,0001 0,0001 0,0009 0,0026 0,0002
101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038 411-0001	Мыло оленновое Поролон ПІкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак МА-594 («Мордан») ПІеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст лыяной Сетка латунная Вода	КГ КГ КГ КГ КГ КГ КГ КГ КГ КГ	0,00012 0,0003 0,0002 0,007 0,002 0,0002 0,0005 0,003 0,00026 0,0001 0,0001 0,0009 0,0026
101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038	Мыло олеиновое Поролон ПІкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак MA-594 («Мордан») ПІеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст лыяной Сетка латунная Вода Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на лак "Мордан", площадь	КГ КГ КГ КГ КГ КГ КГ КГ КГ КГ	0,00012 0,0003 0,0002 0,007 0,002 0,0002 0,0005 0,003 0,00026 0,0001 0,0001 0,0009 0,0026 0,0002
101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038 411-0001	Мыло оленновое Поролон ПІкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак МА-594 («Мордан») ПІеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст лыяной Сетка латунная Вода	КГ КГ КГ КГ КГ КГ КГ КГ КГ КГ	0,00012 0,0003 0,0002 0,007 0,002 0,0005 0,0005 0,0003 0,00026 0,0001 0,0001 0,0009 0,0026 0,0002
101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038 411-0001 20-0101-012-2	Мыло олеиновое Поролон Пкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак МА-594 («Мордан») Пеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст льпяной Сетка латунная Вода О Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на лак "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности	кг кг кг кг кг кг кг кг кг ж2 м2 м3 дм2 р.п.	0,00012 0,0003 0,0002 0,007 0,002 0,0005 0,0003 0,00026 0,0001 0,0001 0,0009 0,0026 0,0002 0,0002
101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038 411-0001 20-0101-012-2	Мыло олеиновое Поролон Пкурка пилифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак МА-594 («Мордан») ППеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст лыяной Сетка латунная Вода О Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на лак "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности разряд 5.60 Материалы	кг кг кг кг кг кг кг кг кг ж2 м2 м3 ДМ2 р.П.	0,00012 0,0003 0,0002 0,007 0,0002 0,0005 0,0003 0,00026 0,0001 0,0001 0,0009 0,0026 0,0002 0,00021
101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038 411-0001 20-0101-012-2	Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак МА-594 («Мордан») Шеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст лыяной Сетка латунная Вода О Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на лак "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности разряд 5.60 Материалы Бязь суровая арт. 6804	кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг ж2 м2 м3 ДМ2 р.П.	0,00012 0,0003 0,0002 0,007 0,002 0,0005 0,0003 0,00026 0,0001 0,0009 0,0026 0,0002 0,00021
101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038 411-0001 20-0101-012-2	Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак МА-594 («Мордан») Шеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст лыяной Сетка латунная Вода О Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на лак "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 1V категории сложности разряд 5.60 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый	кг кг кг м2 кг кг кг кг кг кг ж2 м2 м3 Дм2 р.п.	0,00012 0,0003 0,0002 0,007 0,0002 0,0002 0,0003 0,0002 0,0001 0,0001 0,0009 0,0026 0,0002 0,00021
101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038 411-0001 20-0101-012-2 1	Мыло оленновое Поролон Пкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак МА-594 («Мордан») Пеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст лыяной Сетка латунная Вода О Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на лак "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности разряд 5.60 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь	кг кг кг кг кг кг кг кг кг ж2 м2 м3 ДМ2 р.П.	0,00012 0,0003 0,0002 0,007 0,002 0,0005 0,0003 0,00026 0,0001 0,0009 0,0026 0,0002 0,00021 2,2
101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038 411-0001 20-0101-012-2	Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак МА-594 («Мордан») Шеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст лыяной Сетка латунная Вода О Подготовка гипсовых поверхностей под золочение сусальным золотом на лак "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 1V категории сложности разряд 5.60 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый	кг кг кг м2 кг кг кг кг кг кг ж2 м2 м3 Дм2 р.п.	0,00012 0,0003 0,0002 0,007 0,0002 0,0002 0,0003 0,0002 0,0001 0,0001 0,0009 0,0026 0,0002 0,00021 2,2

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,00012
101-5438	Мыло оленновое	Kr	0,0003
101-5842	Поролон	КΓ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,007
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	KĽ	0,00002
117-0022 117-0026	Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,000 5 0,00 3
117-0020	Шеллак сухой	KГ KГ	0,003 0,000 26
117-0036	Мед натуральный	KL	0,00020
117-0074	Хвощ сухой	KL VI	0,0001
117-0090	Пемза	кг	0,0009
117-0521	Холст льняной	м2	0,0026
117-9038	Сстка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00021
20-0101-012-	21 Золочение сусальным золотом гипсовых новерхностей на лак "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	0,44
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	ΚΓ	0,0005
101-5399	Бумага писчая	кг	0,001
101-7568	Вата техническая серая	Kr	0,0009
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kľ.	0,0015
117-0032	Желатин пищевой	КГ	0,0003
117-0035	Масло сливочное	Κľ	0,0001
117-0100	Смола сандарак	Κľ	0,0002
117-0463 117-9019	Пафран	Kf.	0,0001
411-0006	Золото сусальное Вода дистиллированная	книжка	0,0208
	22 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на лак "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, II категории сложности	л дм2 р.п.	0,0015
1	разряд 5.60	Hen -u	0,55
•	Материалы	челч	0,55
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП		0.0005
101-2702	Бумага писчая	Kr	0,0005 0,001
101-7568	Вата техническая серая	Kr Kr	0,0009
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KΓ	0,0015
117-0032	Желатин пищевой	ΚΓ	0,0003
117-0035	Масло сливочное	Kr	0,0001
117-0100	Смола сандарак	кг	0,0002
117-0463	Шафран	кг	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0212
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
	23 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на лак "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	ч е лч	0,74
	<i>Материалы</i>		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0005
101-5399	Бумага писчая	кг	0,001
101-7568	Вата техническая серая	KΓ	0,0009
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KU	0,0015
117-0032	Желатин пищевой	кг	0,0003
117-0035	Масло сливочное	кг	0,0001
117-0100 117-0463	Смола сандарак	кг	0,0002
117-0463	Hiadpan Sanara successives	KΓ	0,0001
411-0006	Золото сусальное	книжка	0,0222
	Вода дистиллированная 24 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на лак "Мордан", площадь деталей свыше	л дм2 р.п.	0,0015
1	1 дм2, IV категории сложности разряд 5.60	челч	0,96
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KГ	0,0005
101-5399	Бумага писчая	КL	0,001
101-7568	Вата техническая серая	Кľ	0,0009
101-7587 117-0026	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Пак МА 504 («Морган»)	кг	0,0015
117-0026 117-0032	Лак МА-594 («Мордан») Желатин пищевой	КГ	0,0015
117-0032	Wenginh инферои	кг	0,0003

Код затрат	Наименование з	лементов затрат Единица измерения	Показатели норм
117-0035	Масло сливочное	KΓ	0,0001
117-0100	Смола сандарак	КГ	0,0002
117-0463	Шафран	кг	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,024
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015

Таблица 20-0101-013. Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по "гульфарбу"

Состав работ: Подготовка поверхности (1-4, 9-12, 17-20).

- 1. Очистка поверхности от пыли и грязи. Подрезка заусенцев. Укрепление деревянной основы горячим клеевым раствором 2-3 раза. Частичное шпаклевание и заделка дефектов поверхности. Варка клея ПВС и приготовление шпаклевки. Проклеивание тонкой тканью стыков древесины, сучков, трещин.
- 2. Приготовление левкаса (варка клея и отмучивание мела). Покрытие левкасом "внатик" и "вприглядку" за 10-12 раз с просушкой каждого слоя. Шпаклевание трещин и неровностей левкаса. Зачистка и подрезка потеков левкаса. Чистка пылесосом. Подлишевка (прорезка) рисунка резьбы и формы ее элементов режущим инструментом (через 5-6 слоев левкаса). Чистка пылесосом.
- 3. Лишевка поверхности левкаса режущим элементом, мелкозернистой шкуркой, стеблями хвоща или холстиной с водой дс абсолютной гладкости. Чистка пылесосом.
- 4. Шихтовка (шлифовка) всухую водоустойчивым наждачным полотном гладких мест не подлежащих цировки.
- 5. Приготовление спиртового шеллачного лака и покрытие поверхности за три раза с промежуточной шлифовкой наждачні полотном.
- 6. Покрытие гульфарбой за 1 раз колонковой кисточкой с приготовлением гульфарбы. Золочение поверхности (5-8, 13-16, 21-24).
- 1. Накладка золота на "гульфарбу" с протиркой ватным тампоном. Бликовка (золочение) трещин и разрывов золота. Обметание позолоты и сбор золотосодержащих отходов.
- 2. Покрытие позолоченной поверхности матирующим составом за 2-3 раза (с приготовлением раствора).

1 лм2 разверцутой поверуности

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-013-1	Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу", площадь деталей до 0,25 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	2,64
,		16JI,-1	2,04
101 0440	<i>Материалы</i>	_	
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,003
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	KΓ	0,00075
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	KΓ	0,00015
101-0620	Мел природный молотый	КΓ	0,0096
101-1757	Ветошь	KI.	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	КГ	0,0001
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,0007
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,0045
101-5438	Мыло олеиновое	KI.	0,00045
101-5842	Поролон	кг	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr	0,0015
113-8089	Антисептик "Катамин"	Kľ	0,00004
17-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kſ	0,0003
117-0029	Шеллак сухой	Kľ	0,0003
117-0036	Мед натуральный	КГ	0,00017
117-0074	Хвощ сухой	KL	0,0001
117-0090	Пемза	KΓ	0,0007
117-0521	Холст льняной	м2	0,0024
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
111-0001	Вода	м3	0,00036
20-0101-013-2	Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу", площадь деталей до 0,25 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	3,02
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,003
01-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	Kr	0,00075
01-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	KГ	0,00015
101-0620	Мел природный молотый	кг	0,0096
01-1757	Ветошь	Kr 	0,001
01-2369	Сиккатив 76-40	КГ	0,0001
01-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,0007
01-5396	Спирт поливиниловый	ΚΓ	0,0045
01-5438	Мыло олеиновое	KΓ	0,0045
01-5842	Поролон	Kr Kr	0,0002
01-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
01-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KF	0,0015

Измерителі	ь: 1 дм2 развернутой поверхности		
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
113-8089	Антисептик "Катамин"	<u>Г</u>	0,00004
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KΓ	0,0003
117-0029	Шеллак сухой	кг	0,0003
117-0036	Мед натуральный	ΚΓ	0,00017
117-0074	Хвощ сухой	ΚΓ	0,0001
117-0090	Пемза	КГ	0,0007
117-0521	Холст льняной	м2	0,0024
117-9038 411-0001	Сетка латунная Вода	м2	0,0002
20-0101-013 -3		м3	0,00036
1	площадь деталей до 0,25 дм2, III категории сложности разряд 5.60	дм2 р.п.	2.70
•	Материалы	челч	3,79
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	9	0.000
101-0115	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые MA-15H	м2	0,003 0,00075
101-0423	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	KL KL	0,00075
101-0433	Мел природный молотый	КГ	0,00013
101-1757	Встошь	ΚΓ	0,0090
101-2369	Сиккатив 76-40	KL KI	0,0001
101-2472	Растворитель марки № 646	КΓ	0,0007
101-5396	Спирт поливиниловый	Kľ	0,0045
101-5438	Мыло оленновое	КГ	0,0005
101-584 2	Поролон	ΚΓ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kľ	0,0015
113-8089	Антисептик "Катамин"	ΚΓ	0,00004
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,0003
117-0029	ПІеллак сухой	KI.	0,0003
117-0036	Мед натуральный	КГ	0,00017
117-0074	Хвощ сухой	Kľ	0,0001
117-0090 117-0521	Пемза Холст льняной	KC 2	0,0007
117-9038	Сетка латунная	м2 м2	0,0024 0,0002
411-0001	Вода	м2 м3	0,0002
20-0101-013-4		дм 2 р.п.	0,00030
1	разряд 5.60	челч	4,49
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,003
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	KΓ	0,00075
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	Kľ	0,00015
101-0620	Мел природный молотый	K(*	0,0096
101-1757 101-2369	Ветошь	Kľ	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646	Kr Kr	0,0001 0,0007
101-2472	Спирт поливиниловый	KL VI	0,0045
101-5438	Мыло оленновое	KL KI	0,0005
101-5842	Поролон	KF	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0015
113-8089	Антисептик "Катамин"	кг	0,00004
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	ΚΓ	0,0003
117-0029	Шеллак сухой	KΓ	0,0003
117-0036	Мед натуральный	ΚΓ	0,00017
117-0074	Хвощ сухой	KΓ	0,0001
117-0090	Пемза	KΓ	0,0007
117-0521	Холст льняной	м2	0,0024
117-9038	Сетка латунная	M2	0,0002
411-0001 20-0101-013 -9		м3 дм2 р.п.	0,00036
1	0,25 дм2, I категории сложности разряд 5.60	чслч	0,69
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0005
101-5399	Бумага писчая	KΓ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr	0,0011
117-0032	Желатин пищевой	КГ	0,0003
117-0035	Масло сливочное	Kr	0,0001
117-0100	Смола сандарак	KΓ	0,0002
117-0463	Шафран	KΓ	0,0001

Измеритель	: 1 дм2 развернутой поверхности		·
Код затрат	Нанменование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0208
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
20-0101-013-6	0,25 дм2, II категорни сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	0,88
464 6 m =0	Материалы		0.0005
101-2752	Вата техническая хлончатобумажная ОП	KI.	0,00 05 0,001
101-5399 101-7587	Бумага писчая Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KT KT	0,001
117-0032	Желатин пищевой	кг	0,0003
117-0032	Масло сливочное	кг	0,0001
117-0100	Смола сандарак	КГ	0,0002
117-0463	Шафран	кг	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0212
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
20-0101-013-7	Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по "гульфарбу", площадь деталей до 0,25 дм2, III категорин сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	1,12
•	Материалы		, -
101-2752	Вата техническая хлошчатобумажная ОП	Кľ	0,0005
101-5399	Бумага писчая	KΓ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0011
117-0032	Желатин пишевой	КГ	0,0003
117-0035	Масло сливочное	кг	0,0001
117-0100	Смола сандарак	кг	0,0002
117-0463	Шафран	Κr	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0222
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
20-0101-013-8	Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по "гульфарбу", площадь деталей до 0,25 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	1,47
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Кľ	0,0005
101-5399	Бумага писчая	КГ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ΚΓ	0,0011
117-0032	Желатин пищевой	KΓ	0,0003
117-0035	Масло сливочное	Kr	0,0001
117-0100	Смола сандарак	кг	0,0002 0,0001
117-0463 117-9019	Шафран Запата смети мес	книжка книжка	0,0001
411-0006	Золото сусальное	Л	0,024
477-0000 20-0101-013-9	Вода дистиллированная Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу",	дм2 р.п.	0,0015
	площадь деталей до 1 дм2, 1 категории сложности		
1	разряд 5.60	челч	2,2
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,004
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	кг	0,00075
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	кг	0,00015
101-0620	Мел природный молотый	КГ	0,0096
101-1757	Ветошь	КГ	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	Kr	0,0001 0,0007
101-2 472 101-5396	Растворитель марки № 646	KL KL	0,0007
101-53 90 101-5438	Спирт поливиниловый Мыло олеиновое	КГ	0,0045
101-5438	Поролон	КГ	0,0003
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0015
113-8089	Антисептик "Катамин"	KΓ	0,00004
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	ΚΓ	0,0003
117-0029	Шеллак сухой	кг	0,0003
117-0036	Мед натуральный	ĸr	0,00017
117-0074	Хвощ сухой	KΓ	0,0001
117-0090	Пемза	Kľ	0,0007
117-0521	Холет льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00036
20-0101-013-1 0	Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60 <i>Материалы</i>	челч	2,56

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	<u>м2</u>	0,004
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	кг	0,00075
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	КГ	0,00015
101-0620	Мел природный молотый	кг	0,0096
101-1757	Ветошь	КГ	0,001
101- 236 9 101- 2 472	Сиккатив 76-40	КГ	0,0001
101-2472	Растворитель марки № 646 Спирт поливиниловый	Kr Kr	0,0007 0,0045
101-5438	Мыло олеиновое	KΓ	0,0045
101-5842	Поролон	КΓ	0,00022
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,009
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ΚΓ	0,0015
113-8089	Антисептик "Катамин"	кг	0,00004
117-00 26	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,0003
117 - 002 9	Шеллак сухой	Κľ	0,0003
117-0036	Мед натуральный	ΚΓ	0,00017
117-0074	Хвощ сухой	кг	0,0001
117-0090	Пемза	КГ	0,0007
117-0521	Холст лыяной	м2	0,0025
117-9038 411-0001	Сетка латунная	м2	0,0002
	Вода	м3	0,00036
	Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу", площадь деталей до 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	2,98
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,004
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	кг	0,00075
101-0433 101-0620	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	Kľ	0,00015
101-0620	Мел природный молотый Ветошь	KL	0,0096
101-1757	Сиккатив 76-40	Kr	0,001 0,0001
101-2472	Растворитель марки № 646	KF KF	0,0007
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,0046
101-5438	Мыло оленновое	КГ	0,0005
101-5842	Поролон	Kr	0,00022
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,009
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0015
113-8089	Антисептик "Катамин"	ΚΓ	0,00004
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KΓ	0,0003
117-0029	Шеллак сухой	KГ	0,0003
117-0036	Мед натуральный	Kľ	0,00017
117-0074	Хвощ сухой	кг	0,0001
117-0090	Пемза	Kľ	0,0007
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00036
	2 Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	чслч	3,56
404 0446	Материалы	_	
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,004
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	ΚΓ	0,00075
101-0433 101-0620	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра MA-15 Мел природный молотый	Kr	0,00015 0,0096
101-0620	мел природный молотый Ветошь	KF KF	0,0096
101-1757	Сиккатив 76-40	KL KL	0,001
101-2303	Растворитель марки № 646	KΓ	0,0007
101-5396	Спирт поливиниловый	KIT	0,0046
101-5438	Мыло олеиновое	кг	0,0005
101-5842	Поролон	КГ	0,00022
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,009
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0015
113-8089	Антисептик "Катамин"	ΚΓ	0,00004
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,0003
117-0029	Шеллак сухой	КГ	0,0003
117-0036	Мед натуральный	КГ	0,00017
117-0074	Хвощ сухой	Ki.	0,0001
117-0090 117-0521	Пемза Холст льняной	КГ w2	0,0007
117-0521	холст льнянои Сетка латунная	м2 м 2	0,0025 0,0002
117-0000	Cerna maryanan	M∠	0,0002

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
411-0001	Вода	м3	0,00036
20-0101-013-1	3 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по "гульфарбу", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60 Материалы	чел.•ч	0,48
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0005
101-5399	Бумага писчая	Ki.	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0011
117-0032	Желатин пищевой	кг	0,0003
117-0035	Масло сливочное	кг	0,0001
117-0100	Смола сандарак	Kľ	0,0002
117-0463	Шафран	Kſ	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0208 0,0015
411-0006 20 0101-013-1	Вода дистиллированная 4 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по "гульфарбу", площадь деталей до 1	л дм2 р.п.	0,0013
20-0101-013-1	дм2, II категории сложности		
1	разряд 5.60	челч	0,65
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	ΚΓ	0,0005
101-5399	Бумага писчая	KI'	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL KL	0,0011 0,0003
117-0032 117-0035	Желатин пищевой Масло сливочное	KΓ	0,0003
117-0035	Смола сандарак	KΓ	0,0001
117-0463	Шафран	КГ	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0212
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
20-0101-013-1	5 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по "гульфарбу", площадь деталей до 1	дм2 р.п.	
1	дм2, III категории сложности	челч	0,84
•	разряд 5.60	10/11	0,04
101-2752	Материалы	кг	0,0005
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП Бумага писчая	KI.	0,0003
101-3533	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0011
117-0032	Желатин пищевой	кг	0,0003
117-0035	Масло сливочное	Кľ	0,0001
117-0100	Смола сандарак	кг	0,0002
117-0463	Шафран	κг	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0222
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
20-0101-013-1	6 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по "гульфарбу", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	чел.•ч	1,09
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0005
101-5399	Бумага писчая	KU.	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KF	0,0 011 0,0 003
117-0032 117-0035	Желатин пищевой Масло сливочное	кг кг	0,0003
117-0000	Смола сандарак	кг	0,0002
117-0463	Шафран	кг	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,024
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
20-0101-013-1	7 Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу", площадь деталей свыше 1 дм2, 1 категории сложности	дм2 р .п.	
1	разряд 5.60	челч	1,94
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0425 101-0433	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые MA-15H Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра MA-15	KL KL	0,00075 0,00015
101-0433	Мел природный молотый	ΚΓ	0,0096
101-1757	Ветошь	КГ	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	КГ	0,0001
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,0007
101-5396	Спирт поливиниловый	KF	0,0047
101-5438	Мыло олеиновое	KL	0,0005
101-5842	Поролон	кг	0,00022
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	M2	0,0095
101-7587 113-8089	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин"	KL KL	0,0016
113-0008	Апінскіни Катамин	Kſ	0,00004

Измеритель	1 дм2 развернутой поверхности		
Код затрат	Нанменование элементов затрат	Единица измерения	Показателн норм
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,0003
117-0029	Шеллак сухой	KF	0,00035
117-0036	Мед натуральный	KΓ	0,00017
117-0074	Хвощ сухой	КГ	0,0001
117-0090 117-0521	Пемза Холст льняной	кг м2	0,0007 0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2 м2	0,0023
411-0001	Вода	м3	0,00036
	В Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу", площадь деталей свыше 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
1	разряд 5.60	челч	2,14
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	Kr	0,00075
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	KC	0,00015 0,0096
101-0620 101-1757	Мел природный молотый Ветошь	KL KL	0,0090
101-1757	Сиккатив 76-40	Kr	0,0001
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,0007
101-5396	Спирт поливиниловый	кг	0,0047
101-5438	Мыло олеиновое	Kľ	0,0005
101-5842	Поролон	KT	0,00022
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0095
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kt.	0,0016
113-8089	Антисептик "Катамин"	Kr	0,00004
117-0026 117-0029	Лак MA-594 («Мордан»)	KL KL	0,0003 0,00035
117-0029	Шеллак сухой Мед натуральный	KI [*]	0,00017
117-0074	Хвощ сухой	KΓ	0,0001
117-0090	Пемза	КГ	0,0007
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00036
20-0101-013-1	9 Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом по "гульфарбу",	дм2 р.п.	
4	площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности		2,43
1	разряд 5.60	челч	2,43
101 0110	Материалы		0.005
101-0113 101-0425	Бязь суровая арт. 6804 Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые MA-15H	м2 кг	0,005 0,00075
101-0423	Краски маслиные и алкидные, готовые к применению остала цапковые из-то-то-	Kľ.	0,00015
101-0620	Мел природный молотый	Kr	0,0096
101-1757	Ветошь	ΚΓ	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	ΚΓ	0,0001
101-2472	Растворитель марки № 646	KΓ	0,0007
101-5396	Спирт поливипиловый	KL	0,0047
101-5438	Мыло оленновое	KL	0,0005
101-5842	Поролон	КГ	0,00022
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0095 0,0016
101-7587 113-8089	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин"	KI. KL	0,0004
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Κſ	0,0003
117-0020	Шеллак сухой	КГ	0,00035
117-0036	Мед натуральный	кг	0,00017
117-0074	Хвощ сухой	KΓ	0,0001
117-0090	Пемза	кг	0,0007
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00036
20-0101-013-2	площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	2,82
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-15Н	KF	0,00075
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению охра МА-15	KL	0,00015
101-0620 101-1757	Мел природный молотый	KL	0,0096 0,001
101-1757 101-2369	Ветошь Сиккатив 76-40	KL	0,001
101-2369	Растворитель марки № 646	Kľ	0,0007
101-2472	гастворитель марки ле очо Спирт поливиниловый	KL KI	0,0047
	~	P.I	-,,

Измеритель	1 дм2 развернутой поверхности	<u> </u>	
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-5438	Мыло олеиновое	КГ	0,0005
101-5842	Поролон	Kr	0,00025
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0095
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0016
113-8089	Антисептик "Катамин"	KΓ	0,00004
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,0003
117-0029	Шеллак сухой	КГ	0,00035
117-0036	Мед натуральный	Kr	0,00017 0,0001
117-0074 117-0090	Хвощ сухой Пемза	Kr	0,0007
117-0090	Холет льняной	кг м2	0,0007
117-0321	Сетка латунная	м2 м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00036
	1 Золочение сусальным золотом деревянных новерхностей по "гульфарбу", площадь деталей свыше	дм2 p.п.	0,00000
	1 дм2, 1 категории сложности		
1	разряд 5.60	челч	0,37
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0005
101-5399	Бумага писчая	КГ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0011
117-0032	Желатин пищевой	KT	0,0003
117-0035	Масло сливочное	КГ	0,0001
117-0100	Смола сандарак	КГ	0,0002
117-0463	Шафран	КГ	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0208
411-0006 20-0101-013-2		л дм2 р.п.	0,0015
1	1 дм2, II категории сложности разряд 5.60	челч	0,49
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Kľ	0,0005
101-5399	Бумага писчая	KΓ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0011
117-0032	Желатин пищевой	КГ	0,0003
117-0035	Масло сливочное	КГ	0,0001
117-0100 117-0463	Смола сандарак	КГ	0,0002
117-0463	Шафран Золото сусальное	Kr	0,0001
411-0006	Вода дистиллированная	книжка	0,0212 0,0015
	3 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по "гульфарбу", площадь деталей свыше	л дм2 р.п.	0,0015
1	1 дм2, III категории сложности разряд 5.60	1100 - N	0,64
•	Материалы	челч	0,04
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	ΚΓ	0,0005
101-5399	Бумага писчая	ΚΓ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0011
117-0032	Желатин пищевой	Kr.	0,0003
117-0035	Масло сливочное	KΓ	0,0001
117-0100	Смола сандарак	Kr	0,0002
117-0463	Шафран	Kľ	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0222
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
20-0101-013-2	4 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по "гульфарбу", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	0,82
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0005
101-5399	Бумага писчая	КГ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кr	0,0011
117-0032	Желатин пищевой	кг	0,0003
117-0035	Масло сливочное	кг	0,0001
117-0100	Смола сандарак	КГ	0,0002
117-0463	Шафран	кг	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,024
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015

Таблица 20-0101-014. Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на "полимент"

Состав работ: Подготовка поверхности (1-4, 9-12, 17-20).

- 1. Очистка поверхности от пыли и грязи. Подрезка заусенцев. Укрепление деревянной основы горячим клеевым раствором 2-3 раза. Частичное шпаклевание и заделка дефектов поверхности. Варка клея ПВС и приготовление шпаклевки. Проклеивание тонкой тканью стыков древесины, сучков, трещин.
- 2. Приготовление левкаса. Покрытие левкасом за 14-16 раз с просушкой каждого слоя. Шпаклевание трещин и неровносте левкаса (по необходимости). Зачистка и подрезка потеков левкаса. Чистка пылесосом. Подлишевка (прорезка) рисунка резьбы и формы ее элементов режущим инструментом (через 5-6 слоев левкаса). Чистка пылесосом.
- 3. Лишевка поверхности левкаса режущим элементом, мелкозернистой шкуркой, стеблями хвоща или холстиной с водой дс абсолютной гладкости. Чистка пылесосом.
- 4. Тонирование золотистой охрой полиментных мест для выявления небольших неровностей и других дефектов поверхност Шлифовка (шихтановка) мелкозернистым наждачным полотном. Обеспыливание.
- 5. Нанесение полимента (8-10 раз) с очесом поверхности сукном. Обеспыливание.
- Золочение поверхности (5-8, 13-16, 21-24).
- 1. Нанесение освежающего слоя полимента, очесывание сукном, обеспыливание, накладка золота на водный раствор спир просушка.
- 2. Полировка золота зубками, фликовка дефектов позолоты. Обметание и сбор золотосодержащих отходов.

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-014-1		дм2 р.п.	
4	деталей до 0,25 дм2, I категории сложности		4.50
1	разряд 5.60	челч	4,52
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,01
101-0620	Мел природный молотый	KГ	0,01152
101-1757	Ветошь	KГ	0,0005
101-2746	Воск натуральный	Kľ	0,00004
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,00295
101-5438	Мыло оленновое	KΓ	0,00005
101-5446	Фетр	м2	0,0001
101-5842	Поролон	KГ	0,0002
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,0097
113-8089	Антисептик "Катамин"	KT	0,00005
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	KΓ	0,0004
117-0036	Мед натуральный	KT*	0,0002
117-0039	Сало свиное (нутряное)	KL	0,00004
117-0044	Яйцо куриное	шт.	0,05
117-0074	Хвощ сухой	KΓ	0,0001
117-0090	Пемза	KΓ	0,0009
117-0124	Спермацет	КГ	0,00004
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
407-0001	Глина	T	0,0000025
411-0001	Вода	м3	0,00045
411-0006	Вода дистиплированная	л	0,00642
20-0101-014-2	deposition to a series of the	дм2 р.п.	
1	деталей до 0,25 дм2, II категории сложности разряд 5.60		5,17
'		челч	3,17
	Материалы	_	
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,01
101-0620	Мел природный молотый	KF	0,01152
101-1757	Ветошь	KΓ	0,0005
101-2746	Воск патуральный	KI ⁻	0,00004
101-5 396	Спирт поливиниловый	КГ	0,00295
101-54 38	Мыло олеиновое	кг	0,00005
101-54 46	Фстр	м2	0,0001
101-58 42	Поролон	кг	0,0002
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,0097
113-8089	Антисептик "Катамин"	КГ	0,00005
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	KL.	0,00004
117-0036 117-0039	Мед натуральный	KΓ	0,0002 0,00004
117-0039	Сало свиное (путряное)	Kľ	0,00004
117-0044	Яйцо куриное Хвощ сухой	ШТ. КГ	0,001
117-0074	Лемза Пемза	KΓ	0,0001
117-0090	Пемза Спермацет	KΓ	0,0009
117-0124	Холст льняной	м2	0,0005
117-0321	Сетка латунная	м2 м2	0,0023
	Control control processed	1712	
	Глина	T	0,0000025
407-0001 411-0001	Глина Вода	т м3	0,0000025 0,00045

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показателн норм
20-0101-014-3	Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом на "полимент", площадь деталей до 0,25 дм2, 111 категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00 Материалы	челч	6,36
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,01
101-0620	Мел природный молотый	кг	0,01152
101-1757	Ветошь	KI`	0,0005
101-2746	Воск натуральный	КГ	0,00004
101-5396	Спирт поливиниловый	кг	0,00295
101-5438	Мыло оленновое	кг	0,00005
101-5446 101-5842	Фетр	м2	0,0001 0,0002
101-5842	Поролон Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	кг м2	0,0002
113-8089	Антисептик "Катамин"	КГ	0,00005
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	кг	0,00004
117-0036	Мед натуральный	кг	0,0002
117-0039	Сало свиное (нутряное)	кг	0,00004
117-0044	Яйцо куриное	шт.	0,05
117-0074	Хвощ сухой	КГ	0,0001
117-0090	Пемза	Kľ	0,0009
117-0124	Спермацет	Κſ	0,00004
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
407-0001 411-0001	Глина Вода	т м3	0,0000025 0,00045
411-0006	Вода дистиллированная	c in	0,00045
20-0101-014-4	·	дм2 р.п.	0,00042
1	разряд 6.00 Материалы	челч	7,48
101-0113	•	2	0.01
101-0113	Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый	м2 кг	0,01 0,01152
101-0020	Ветошь	KΓ	0,0005
101-2746	Воск натуральный	Kr	0,00004
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,00295
101-5438	Мыло олеиновое	КГ	0,00005
101-5446	Фетр	м2	0,0001
101-5842	Поролон	КГ	0,0002
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,0097
113-8089	Антисептик "Катамин"	КГ	0,00005
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	KF	0,00004
117-0036	Мед натуральный	КГ	0,0002
117-0039 117-0044	Сало свиное (нутряное)	КГ	0,00004
117-0044	Яйцо куринос Хвощ сухой	ШТ.	0,05 0,0001
117-0090	Пемза	KL KL	0,0001
117-0124	Спермацет	КГ	0,00004
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
407-0001	Глина	T	0,0000025
411-0001	Вода	м3	0,00045
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,00642
20-0101-014-5	Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на "полимент", площадь деталей до 0,25 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	0,7
404 0750	Материалы		0.004
101-2752 101-5399	Вата техническая хлопчатобумажная ОП Бумага писчая	Kr-	0,001
101-3599	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL	0,001 0,002
117-0035	Масло сливочное	KL KL	0,002
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0208
411-0001	Вода	м3	0,00002
20-0101-014-6		дм2 р.п.	- , - , - - -
1	разряд 5.60	челч	1,04
	Материалы		
	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	ΚΓ	0,001
101-2752			
	Бумага писчая	кг	0,001
101-2752 101-5399 101-7587 117-0035	Бумага писчая Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья		0,001 0,002

Измеритель:	1 дм2 развернутой поверхности
-------------	-------------------------------

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0212
411-0001	Вода	м3	0,00002
20-0101-014-7	Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на "полимент", площадь деталей до 0,25 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00 Материалы	челч	1,49
101-2752	Вата техническая хлошчатобумажная ОП	K r	0,001
101-5399	Бумага писчая	Kſ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,002
117-0035	Масло сливочное	КГ	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0222
411-0001	Вода	м3	0,00002
20-0101-014-8	Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на "полимент", площадь дсталей до 0,25 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00 Материалы	челч	1,91
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KΓ	0,001
101-5399	Бумага писчая	Kr	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,002
117-0035	Масло сливочное	KI*	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,024
411-0001	Вода	м3	0,00002
20-0101-014-9	Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом на "полимент", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	-,
1	разряд 5.60	челч	3,86
404.0440	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	M2	0,01
101-0620	Мел природный молотый Ветошь	KΓ	0,01152
101-1757 101-2746	Воск натуральный	KF	0,0005
101-2746	Спирт поливиниловый	KL KL	0,00004
101-5396	Мыло олеиновое	KL KI	0,00295
101-5446	Фетр	M2	0,00005 0,0001
101-5842	Поролон	Kr	0,0001
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	M2	0,0002
113-8089	Антисептик "Катамин"	KΓ	0,00005
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	KΓ	0,0004
117-0036	Мед натуральный	кг	0,0002
117-0039	Сало свиное (нутряное)	кг	0,00004
117-0044	Яйцо куряное	шт.	0,05
117-0074	Хвощ сухой	Kſ	0,0001
117-0090	Пемза	Kľ	0,00081
117-0124	Спермацет	КГ	0,00004
117-0521	Холст льняной	м2	0,0022
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
407-0001	Глина	Т	0,0000025
411-0001	Вода	м3	0,00045
411-0006	Вода дистиллированная	Л	0,00642
20-0101-014-1	 Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом на "полимент", площадь деталей до 1 дм2, 11 категории сложности 	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60 Материалы	челч	4,41
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,01
101-0620	Мел природный молотый	КГ	0,01152
101-1757	Ветошь	Kľ	0,0005
101-2746	Воск натуральный	KL	0,00004
101-5396	Спирт поливиниловый	KF	0,00295
101-5438	Мыло олеиновое	KF M2	0,00005
101-5446	Фетр	M2	0,0001
101-5842	Поролон	кг м2	0,0002
101-6837 113-8089	Шкурка шлифовальная на ткансвой основе водостойкая Антисептик "Катамин"	M2 КГ	0,0097 0,00005
113-8089	Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой охра золотистая	KI.	0,0004
117-0023	Мед натуральный	KL.	0,0004
117-0030	Сало свиное (нутряное)	Kr.	0,0002
117-0033	Яйцо куриное	шт .	0,05
117-0074	Хвощ сухой	Kľ	0,0001
117-0090	Пемза	KF	0,00081
117-0124	Спермацет	кг	0,00004
117-0521	Холст льняной	м2	0,0022

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показателі норм
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
107-0001	Глина	T	0,0000025
411-0001	Вода	м3	0,00045
411-0006 20-0101-014-1	Вода дистиллированная	л	0,00642
20-0101-014-1	1 Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом на "полимент", площадь дсталей до 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	челч	5,04
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,01
101-0620	Мел природный молотый	кг	0,01152
101-1757	Ветошь	KI.	0,0005
101-2746	Воск натуральный	Κſ	0,00004
101-5396 101-5438	Спирт поливиниловый Мыло олеиновое	KT	0,00295
101-5436	Фетр	кг м2	0,00005 0,0001
101-5842	Поролон	M.Z KC	0,0001
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,0097
113-8089	Антисептик "Катамин"	КГ	0,00005
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	Кľ	0,0004
117-0036	Мед натуральный	КГ	0,0002
117-0039 117-0044	Сало свиное (нутряное)	Kr	0,00004
117-0044 117-0074	Яйцо куриное Хвощ сухой	шт.	0,05 0,0001
117-0090	Пемза	KL KL	0,0001
117-0124	Спермацет	KΓ	0,00004
117-0521	Холст льняной	м2	0,0022
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
107 -0001	Глина	T	0,0000025
111-0001	Вода	м3	0,00045
11-0006 0-0101-014-1	Вода дистиллированная 2 Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом на "полимент", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности	л дм2 р.п.	0,00642
1	разряд 6.00	челч	6,11
	Материалы -		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,01
01-0620 01-1757	Мел природный молотый Ветошь	Kr	0,01152 0,0005
01-1737	Воск натуральный	KL K	0,0003
01-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,00295
01-5438	Мыло олеиновое	Kr	0,00005
01-5446	Фетр	м2	0,0001
01- 5842	Поролон	KΓ	0,0002
01-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,0097
13-8089 17-0023	Антисептик "Катамин"	KΓ	0,00005
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая Мед натуральный	KT KT	0,000 4 0, 0002
17-0030	Сало свиное (нутряное)	KГ	0,00004
117-0044	Яйцо куринос	шт.	0,05
17-0074	Хвощ сухой	ΚΓ	0,0001
1 7-0 090	Пемза	KI'	0,00081
17-0124	Спермацет	кг	0,00004
17-0521	Холст льняной	м2	0,0022
1 7 -9038 07-0001	Сетка латунная Глина	м2	0,0002 0,0000025
11-0001	Вода	т м3	0,0000023
11-0006	Вода дистиллированная	л	0,00642
0-0101-014-1	3 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на "полимент", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	0,64
101 -275 2	Материалы Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,001
01-2752	Бага техническая хлопчатооумажная ОП	КГ	0,001
01-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KI	0,002
17-0035	Масло сливочное	кг	0,0001
17-9019	Золото сусальное	книжка	0,0208
11-0001 0-0101-014-1	Вода 4 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на "полимент", площадь деталей до 1	м3 дм2 р.п.	0,00002
	дм2, II категории сложности разряд 5.60	челч	0,82
1		-1 move (. ** *1	V, V&

Измерител		Faurence	Помоложе
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
			<u> </u>
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,001
101-5399	Бумага писчая	KF	0,001
101-7587 117-0035	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Масло сливочное	KL KL	0,002 0,0001
117-0035	Золото сусальное	книжка	0,0001
411-0001	Вода	м3	0,00002
	5 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на "полнмент", площадь деталей до 1	дм2 р.п.	0,00002
20 0101 011 .	дм2, III категории сложности	диг р.п.	
1	разряд 6.00	челч	1,07
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлончатобумажная ОП	ΚΓ	0,001
101-5399	Бумага писчая	КГ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,002
117-0035	Масло сливочное	KΓ	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0222
411-0001	Вода	м3	0,00002
20-0101-014-1	6 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на "полимент", площадь деталей до 1	дм2 р.п.	
	дм2, IV категорин сложности		
1	разряд 6.00	челч	1,38
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,001
101-5399	Бумага писчая	ΚΓ	0,001
10 1-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kľ	0,002
117-0035	Масло сливочное	Kr.	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,024
411-0001	Вода	м3	0,00002
20-0101-014-1	7 Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом на "полимент", площадь	дм2 р.п.	
4	деталей свыше 1 дм2, I категории сложности		
1	разряд 5.60	челч	3,5
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,01
101-0620	Мел природный молотый	Kľ	0,01152
101-1757	Ветошь	KΓ	0,0005
101-2746 101-5396	Воск натуральный	КГ	0,00004
101-5396	Спирт поливиниловый Мыло олеиновое	Kľ	0,00324
101-5446	Фетр	Kr 2	0,00005
101-5440	Поролон	м2	0,0001
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	кг м2	0,000 2 0,0097
113-8089	Антисептик "Катамин"	м2 KГ	0,0097
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	кг	0,0004
117-0036	Мед натуральный	кг	0,0002
117-0039	Сало свиное (нутряное)	кг	0,00004
117-0044	Яйцо куриное	шт.	0,05
117-0074	Хвощ сухой	кг	0,0001
117-0090	Пемза	KГ	0,00075
117-0124	Спермацет	KΓ	0,00004
117-0521	Холст льняной	м2	0,0021
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
407-0001	Глина	T	0,0 000025
411-0001	Вода	м3	0,00046
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,00642
20-0101-014-1	В Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом на "полимент", площадь	дм2 р.п.	
4	деталей свыше 1 дм2, II категории сложности		
1	разряд 5.60	ч елч	3 ,82
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,01
101-0620	Мел природный молотый	Kľ	0,01152
101-1757	Ветошь	ΚΓ	0,0005
101-2746 101-5306	Воск натуральный	КГ	0,00004
101-5396 101-5438	Спирт поливиниловый	KL	0,00324
101-5438 101-5446	Мыло олеиновое Фетр	Kr N2	0,0 0005
	Фетр Поролон	M2	0,0001
	Поролон Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	кг м2	0 ,0002 0 ,0097
113-8089	шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая Антисептик "Катамин"	MΖ KΓ	0,0 097 0,0 005
	Пигмент художественный сухой охра золотистая	KΓ	0,0004
	Мед натуральный	Kr	0,0002
	Сало свиное (нутряное)	KT	0,0002
	Яйцо куринос	шт.	0,05
		-	-,

	ь: 1 дм2 развернутой поверхности		
Код затрат	Наимсиование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-0074	Хвощ сухой	КГ	0,0001
117-0090	Пемза	KΓ	0,00075
117-0124	Спермацет	ΚΓ	0,00004
117-0521	Холст льняной	м2	0,0021
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
407-0001	Глина	T	0,0000025
411-0001	Вода	м3	0,00046
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,00642
20-0101-014 -1	19 Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом на "полимент", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	челч	4,27
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,01
101-0620	Мел природный молотый	KΓ	0,01152
101-1757	Ветошь	КГ	0,0005
101-2746	Воск натуральный	кг	0,00004
101-5396	Спирт поливиниловый	KГ	0,00324
101-5438	Мыло оленновое	Kľ	0,00005
101-5446	Фетр	м2	0,0001
101-5842	Поролон	KL	0,0002
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,0097
113-8089	Антисептик "Катамин"	KL	0,00005
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	КГ	0,0004
117-0036	Мед натуральный	Kt.	0,0002
117-0039	Сало свиное (нутряное)	ΚΓ	0,00004
117-0044	Яйцо куриное	шт.	0,05
117-0074	Хвощ сухой	KL	0,0001
117-0090	Пемза	Ks.	0,00075
117-0124	Спермацет	ΚΓ	0,00004
117-0521	Холст льняной	м2	0,0021
117-9038	Сстка латунная	м2	0,0002
407-0001	Глина	τ	0,0000025
411-0001 411-0006	Вода	м3	0,00046
	Вода дистиллированная	л	0,00642
20-0101-014-7	Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом на "полимент", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	челч	4,97
	Материалы		•
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,01
101-0620	Мел природный молотый	Kr	0,01152
101-1757	Ветошь	KI.	0,0005
101-2746	Воск натуральный	KL 	0,00004
101-5396	Спирт поливиниловый	KF.	0,00324
101-5438	Мыло олеиновое	КГ	0,00005
101-5446	Фетр	м2	0,0001
101-5842	Поролон	КГ	0,0002
101-6837	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м2	0,0097
113-8089	Антисептик "Катамин"	KF	0,00005
117-0023	Пигмент художественный сухой охра золотистая	KΓ	0,0004
117-0036	Мед натуральный	КГ	0,0002
117-0039	Сало свиное (нутряное)	KL 	0,00004
117-0044	Яйцо куриное	шт.	0,05
117-00 7 4	Хвощ сухой	KL	0,0001
117-0090	Пемза	КГ	0,00075
117-0124	Спермацет	KГ	0,00004
117-0 52 1	Холст льняной	м2	0,0021
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
407-00 01	Глина	τ	0,0000025
411-0001	Вода	м3	0,00046
	Вода дистиллированная	Л	0,00642
411-0006		,,	
	21 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на "полимент", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
411-0006	21 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на "полимент", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности разряд 5.60		0,47
411-0006 20-0101-014- 2	21 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на "полимент", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности разряд 5.60 Материалы	дм2 р.п.	
411-0006 20-0101-014- 2 1 101-2752	21 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на "полимент", площадь деталей свыще 1 дм2, I категории сложности разряд 5.60 Материалы Вата техническая хлопчатобумажная ОП	дм2 р.п.	0,001
411-0006 20-0101-014- 2 1 101-2752 101-5399	21 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на "полимент", площадь деталей свыще 1 дм2, I категории сложности разряд 5.60 Материалы Вата техническая хлопчатобумажная ОП Бумага писчая	дм2 р.п. челч	0,001 0,001
411-0006 20-0101-014- 2 1 101-2752 101-5399 101-7587	21 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на "полимент", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности разряд 5.60 Материалы Вата техническая хлопчатобумажная ОП Бумага писчая Спирт этиловый ректификованный из нищевого сырья	дм2 р.п. челч кг	0,001 0,001 0,002
411-0006 20-0101-014-2 1 101-2752 101-5399 101-7587 117-0035	21 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на "полимент", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности разряд 5.60 Материалы Вата техническая хлопчатобумажная ОП Бумага писчая Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Масло сливочное	дм2 р.п. челч кг кг	0,001 0,001 0,002 0,0001
411-0006 20-0101-014- 2 1 101-2752 101-5399 101-7587	21 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на "полимент", площадь деталей свыще 1 дм2, I категории сложности разряд 5.60 Материалы Вата техническая хлопчатобумажная ОП Бумага писчая Спирт этиловый ректификованный из нищевого сырья	дм2 р.п. челч кг кг кг	0,001 0,001 0,002

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-014-2	 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на "полимент", площадь деталей свыше 	дм2 р.п.	<u> </u>
	1 дм2, II категории сложности		
1	разряд 5.60	челч	0,61
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Kľ	0,001
101-5399	Бумага писчая	Kľ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	K1.	0,002
117-0035	Масло сливочное	ΚΓ	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0212
411-0001	Вода	м3	0,00002
20-0101-014-2	3 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на "полимент", площадь деталей свыше 1 дм2, 111 категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	челч	0,79
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Kľ	0,001
101-5399	Бумага писчая	Kľ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,002
117-0035	Масло сливочное	ΚΓ	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0222
411-0001	Вода	м3	0,00002
	4 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на "полимент", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	челч	1,02
	Материалы		
101-275 2	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,001
101-5399	Бумага писчая	KF	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,002
117-0 035	Масло сливочное	KΓ	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,024
411-0001	Вода	м3	0,00002

Таблица 20-0101-015. Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по лаку "Мордан"

Состав работ: Подготовка поверхности (1-4, 9-12, 17-20).

- 1. Очистка поверхности от пыли и грязи. Подрезка заусенцев. Укрепление деревянной основы горячим клеевым раствором 2-3 раза. Частичное шпаклевание и заделка дефектов поверхности. Варка клея ПВС и приготовление шпаклевки. Проклеивание тонкой тканью стыков древесины, сучков, трещин.
- 2. Приготовление левкаса. Покрытие левкасом за 7-9 раз с просушкой каждого слоя. Шпаклевание трещин и неровностей левкаса (по необходимости). Зачистка и подрезка потеков левкаса. Чистка пылесосом. Подлишевка (прорезка) рисунка резьбы и формы ее элементов режущим инструменом (через 5-6 слоев левкаса). Чистка пылесосом.
- 3. Лишевка поверхности левкаса режущим элементом, мелкозернистой шкуркой, стеблями хвоща или холстиной с водой дс абсолютной гладкости. Чистка пылесосом.
- 4. Шлифовка гладких мест всухую. Обеспыливание пылесосом.
- 5. Приготовление спиртового шеллачного лака и покрытие поверхности за 2-3 раза со шлифовкой поверхности между слоями. Нанесение на поверхность масляного лака за 2 раза с просушкой между слоями. Золочение поверхности (5-8, 13-16, 21-24).
- 1. Протирка поверхности спиртовым составом, просушка, нанесение лака "Мордан" с располировкой поверхности.
- 2. Накладка золота, фликовка, обметание позолоченной поверхности, сбор золотосодержащих отходов.
- 3. Приготовление матирующего состава, нанесение на поверхность матирующего состава за 2-3 раза.

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-015-1	Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1	разряд 5.60	челч	2,07
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,003
101-0620	Мел природный молотый	КГ	0,00614
101-1757	Ветошь	ĸſ	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	Kľ	0,0008
101-1825	Олифа натуральная	Kľ	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	Kr	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	KГ	0,0015
101-53 9 6	Спирт поливиниловый	KF	0,00013
101-5438	Мыло олеиновое	KΓ	0,0003
101-5842	Поролон	Kr	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,008
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	кг	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	0,001

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kr	0,003
117-0029	Шеллак сухой	KΓ	0,00025
117-0036	Мед натуральный	KF	0,00011
117-0090	Пемза	Kľ	0,0005
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00023
20-0101-015-2	Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 11 категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	2,41
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,003
101-0620 101-1757	Мел природный молотый Ветошь	KΓ	0,00614 0,0005
101-1757	Клей столярный сухой	Kr Kr	0,0008
101-1014	Олифа натуральная	KΓ	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	KГ	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	Kr	0,0015
101-5396	Спирт поливиниловый	Кľ	0,00013
101-5438	Мыло оленновое	кг	0,0003
101-5842	Поролон	кг	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,008
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	Kr	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	0,001
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,003
117-0029	Шеллак сухой	KL	0,00025
117-0036	Мед натуральный	KI.	0,00011
117-0090	Пемза	Kr	0,0005
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сстка латунная	м2 2	0,0002
411-0001 20-0101-015-3	Вода Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан",	м3 дм2 р.п.	0,00023
	площадь деталей до 0,25 дм2, III категории сложности	Muse been	
1	разряд 5.60 Материалы	челч	3,11
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,003
101-0620	Мел природный молотый	KГ	0,00614
101-1757	Ветошь	кг	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	кг	0,0008
101-1825	Олифа натуральная	кr	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	КГ	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	Kľ	0,0015
101-5396	Спирт поливиниловый	KΓ	0,00013
101-5438	Мыло оленновое	Κľ	0,0003
101-5842	Поролон	KΓ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	800,0
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	кг	0,00003 0, 001
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KI.	0,001
117-0026 117-0029	Лак MA-594 («Мордан»)	KL KL	0,00025
117-0029	Шеллак сухой Мол мотиров и и й	Kr	0,00011
117-0036	Мед натуральный Пемза	КГ	0,0005
117-0090	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00023
20-0101-015-4		дм2 р.п.	
1	разряд 5.60 Материалы	челч	3,77
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,003
101-0113	Мел природный молотый	Kľ	0,00614
101-0020	Ветошь	КГ	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	Kľ	0,0008
101-1825	Олифа натуральная	кг	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	КГ	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,0015
101-5396	Спирт поливиниловый	Kſ	0,00013
101-5438	Мыло оленновое	KΓ	0,0003

101-1585 Порож шанефоматия и бузикамий ектоме 10-1000 10-	Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
19-1-1969		·	Kr Kr	0,0002
11-1000			м2	
17.7.002 Immere πχοιακτινοιια γουά ερου επαιουσια 17.7.002 Immere πχοιακτινοια 17.7.002			КГ	0,002
11-70028 Вам Мас, SSP (Абдрация) перевора пере				0,00003
11700255				
117.0000 Селон		, ,		
11-70090 Поев		·		
17-0521 Хосстваниоб 22 0,000 17-0521 17-0523 0-0000 0-0000 0-0000 0		••		•
17-9003 Остав датучна 17-9003 17-9003 17-9003 17-9004 17-9005				
141-0001 Вода				
20-201-1-1-5-5 Золочение усмальтнам полотом деревиннах имерхностей по лику "Мордан", илонивль деталей до		•		
1				0,00023
Материаль Катериаль кг 0,000 101-5253 Вата техническая ключаюбуважая ОП кг 0,000 101-5253 Вата техническая ключаюбуважая ОП кг 0,000 101-5258 Вата техническая срая кг 0,001 101-5257 Прата тильной образов кг 0,001 117-0023 Жаленти пицьой кг 0,000 117-0035 Маско саныение кг 0,000 117-0406 Каско саныение кг 0,000 101-0406 Каско саныение кг 0,000 101-0406 Каско саныение кг 0,000 101-2252 Ката саныение кг 0,000 101-2253 Ката саныение кг 0,000 101-2254 Ката саныение <td< td=""><td></td><td>0,25 дм2, I категорни сложности</td><td>•</td><td>0.70</td></td<>		0,25 дм2, I категорни сложности	•	0.70
101-2752 Вата техническая коловитобумикная ОП 107-108-108-109 107-108-108 107-108-108-108-108-108-108-108-108-108-108	ı		чслч	0,76
1915-1939 Транта пиская предоставляет перевати предоставляет предоставляет перевати предоставляет предоста	101 00	•		
101-7588 Вата тесническая серая 101-7598 Правод поставод		·	Kſ	0,0006
1917-7897 Свярт этпользій резификованняй из пицевого сырья			КГ	0,001
117-0026 Лак МА-594 (Амераню) кг 0,000 кг 0,		·	Kſ	0,001
171-0022 Молатин пицевой Кг 0,000		·	КГ	0,00165
117-0035 Маско сильогное яг 0,000 117-0483 Шаброн иг 0,000 117-0483 Шаброн иг 0,000 117-04919 Золоте сускание до 0,001 10-04010-10-5 Золочение сусканымы золотом деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площаль деталей ло дм2 р.п. 10-04010-10-5 Вата техническая хлотчатобумакия ОП кг 0,000 101-2752 Вата техническая хлотчатобумакия ОП кг 0,000 101-2758 Вата техническая серая кг 0,000 101-7668 Вата техническая серая кг 0,001 101-76768 Тата техническая серая кг 0,001 101-7699 Зака техническая кг 0,001 117-0029 Каска самыроное кг 0,001 117-0403 Каска самыроное кг		• • •	KF	0,0014
117-0100 Смова савдаряк пете документация пете документац		Желатин пищевой	ΚΓ	0,0003
117-0863 Пафром перевором перевор			кг	0,0001
117-9019 Золото суслящие			ΚΓ	0,0002
141-0006 Вод дистилирования Диб р. 142-014-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-			КΓ	0,0001
20-010-101-5-6		Золото сусальное	книжка	0,0208
1 разрад 5.60 мел.ч 0.000		•	л	0,0015
Материаль жатериаль жатера жат	20- 0101-015-6	John territ cycumbilists some town dependentials mosephineters in having interpalant, through defaults do	дм2 р.п.	
101-2752 Вата техническая хлючатобумажная ОП	1	разряд 5.60	челч	0,98
101-5399 Бумага пиечая Кг 0,001 101-7587 Спирт этиловый рехтификованный из пицевого сырья Кг 0,001 101-7587 Спирт этиловый рехтификованный из пицевого сырья Кг 0,001 101-7035 Жасло сливочное Кг 0,000 101-70035 Жасло сливочное Кг 0,000 101-70036 Масло сливочное Кг 0,000 101-70037 Масло сливочное Кг 0,000 101-70038 Масло сливочное Кг 0,000 101-70039 Масло сливочное Кинжка 0,021 101-70019 Золото сусальное Кинжка 0,021 101-70019 Золото сусальное Кинжка 0,021 101-70019 Овода дистилированная Кг 0,000 101-7580 Вата тесническая серая Кг 0,000 101-7580 Вата тесническая серая Кг 0,000 101-7580 Вата тесническая серая Кг 0,000 101-7580 Ката тесническая количатобумажная ОТ Кг 0,000 101-7580 Ката и ницевой Кг 0,000 101-7580 Ката		Материалы		
101-5399 59-мата писчея	101-2 75 2	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0006
101-7587 Вата техиическая серая (развитеская с	101-5 39 9	Бумага писчая		0,001
101-7567 Сперт этдовый ректификованный из пищевого сырья (р.0016 Так МА-594 («Мордан») кг (р.0001 Так Манериалы кг (р.0001 Так МА-594 («Мордан») кг (р.0001 Так Манериалы кг (р.0001 Так Манериалы кг (р.0001 Так МА-594 («Мордан») кг (р.0001 Так Манериалы кг (р.0001 Так Манериалы) кг (р.0001 Так Манериалы) кг (р.0001 Так Манериалы кг (р.0001 Так Манериалы) кг (р.0001 Так	101-7568	Вата техническая серая		0,001
117-0025 Дак ДА-594 (мМордано) кг 0,000 117-0105 Масло сливочное кг 0,000 117-0105 Масло сливочное кг 0,000 117-0106 Смола сациарак кг 0,000 117-0107 Касло сливочное кг 0,000 117-0108 Пафран блото сусильное кг 0,000 117-0109 Золоте осусильное кг 0,000 117-0109 Золоте не сусильным золотом деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площиядь деталей до дви р.п. 1	101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья		0,00165
117-0032 Мелятия ницевой Кг 0,000 Кг 0,000 117-0100 Смоас авляраж Кг 0,000 117-01010 Смоас авляраж Кг 0,000 117-0102 Золого сусяльное Кг 0,000 117-0103 Золого сусяльное Кг 0,001 117-0010 Тома дастияльрованная Марада дастияльрова Марада дастияльрова Марада дастияльр	117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)		0,0014
117-0035 Масло сливочное кг 0,000 117-0100 Смола сандарак кг 0,000 117-0403 Шафран кг 0,001 117-0403 Вара дистиллированная кинжка 0,021 10-010-01-7 Золочение сусяльным золотом деревянных новерхностей но лаку "Мордан", илониадь деталей до дел. ч дел. ч 1,25 10-2572 Вата техническая хяопчатобумажная ОП кг 0,000 101-2752 Вата техническая хяопчатобумажная ОП кг 0,001 101-5758 Вата техническая хяопчатобумажная ОП кг 0,001 101-7567 Спирт этиковый ректификованный из пишевого сырья кг 0,001 101-7568 Вта техническая хяопчатобумажная ОП кг 0,001 101-7567 Спирт этиковый ректификованный из пишевого сырья кг 0,001 101-7568 Спирт этиковый ректификованный из пишевого сырья кг 0,001 117-0035 Масло сандарак кг 0,000 117-0046 Дафран кг 0,001 117-047-0481 Дафран кг	117-0032	Желатин инщевой		0,0003
117-0100 Смола сальараж кг 0,000 117-0433 Шафран кг 0,000 117-9919 Золого сусальное д 0,001 20-010-015-7 Золого неме сусальным золотом деревяных новерхностей по лаку "Мордан", плоциадь деталей до делем. дм2 р.п. 1 разрад 5,60 чел.ч 1,25 Мапериалы кг 0,000 101-2752 Вата техническах хопчатобумажнах ОП кг 0,000 101-2752 Вата техническах серая кг 0,001 101-7568 Вата техническах серая кг 0,001 101-7579 Симут этимовый ректификованный из пищевого сырья кг 0,001 117-0026 Дак МА-594 («Мордан») кг 0,001 117-0032 Желатин пищевой кг 0,000 117-0043 Шафрая кг 0,000 117-0045 Масло санвочное кг 0,000 117-0463 Шафрая кг 0,001 117-047 раз да детичинителья сусальным золотом деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площаль деталей раз фара дет	117-0035	Масло сливочное		0,0001
117-0463 Пафрам Кг 0,000 117-9019 30лого сусальное л. 0,021 л. 0,001	117-0100	Смола сандарак		0,0002
117-9019 Золого сусальное Дам д	117-0463	·		0,0001
1411-0006 Вода дистилированная деровника поверхностей по ляку "Мордан", площадь дета:ей до ди2 р.п. делч 1,25 д	117-901 9			0,0212
101-2752 Вата техническая серая 1,25 1,000	411-0006			0,0015
Материалы Материалы Кг 0,000 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП Кг 0,000 101-5399 Бумага писчая Кг 0,001 101-7568 Вата техническая серая Кг 0,001 101-7568 Вата техническая серая Кг 0,001 101-7567 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Кг 0,001 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Кг 0,000 Кг 0,000 117-0032 Желатин пищевой Кг 0,000 117-0103 Масло сливочное Кг 0,000 Кг 0,000 117-0100 Масло сливочное Кг 0,000 Кг 0,000 117-0463 Шафран Кг 0,000 117-0463 Шафран Кг 0,000 117-0463 Шафран Кг 0,000 117-0463 Вата техническая хлопчатобумажная ОП Китерофикованный из потом деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до дм2 р.п. 1,65 Дм2 р.п.	20-0101-015-7	The state of the s		,,,,,
101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП 101-5399 Бумага писчая 101-7688 Вата техническая серая 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») 117-0032 Желатин пищевой 117-0103 Масло слявочное 117-0104 Смола сандарак 117-0105 Масло слявочное 117-0106 Вода дистиллированная 117-0463 Шафран 117-0463 Вода дистиллированная 20-0101-015-8 20-0101-015-	1		чел.•ч	1,25
101-5399 Бумага писчая Кг 0,001 101-7568 Вата техническая серая Кг 0,001 101-7567 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Кг 0,001 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») Кг 0,000 117-0032 Желатин пищевой Кг 0,000 117-0103 Масло сливочное Кг 0,000 117-0104 Смола сандарак Кг 0,000 117-0105 Масло сливочное Кг 0,000 117-0106 Парран Кг 0,000 117-0107 Золото сусальное Книжка 0,022 117-0108 Вода дистиллированная Золото сусальным золотом деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до дм2 р.п. 1		Материалы		
101-7568 Вата техническая серая	101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KΓ	0,0006
101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») 117-0032 Желатин пищевой 117-0035 Масло сливочное 117-0035 Масло сливочное 117-0100 Смола сандарак 117-0463 Шафран 117-0463 Шафран 117-0463 Вода дистиллированная 117-0460 Вода дистиллированная 20-0101-015-8 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до дм2 р.п. 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП 101-5399 Бумага писчая 101-7568 Вата техническая серая 101-7568 Вата техническая серая 101-7568 Вата техническая серая 101-7568 Кате техническая серая 101-7568 Кате техническая серая 117-0026 Желатин нищевой 117-0032 Желатин нищевой 117-0032 Желатин нищевой 117-0032 Желатин нищевой 117-0036 Масло сливочное	101-5399	Бумага писчая	КГ	0,001
117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,001-117-0032 Желатин пищевой кг 0,000-117-0100 Смога сандарак кг 0,000-117-0100 Смога сандарак кг 0,000-117-0101 ПП-0032 ПП-0035	101-7568	Вата техническая серая	КГ	0,001
117-0032 Желатин пищевой Кг 0,000 117-0035 Масло сливочное Кг 0,000 117-0100 Смола сандарак Кг 0,000 117-0463 Шафран Кг 0,000 117-0463 Шафран Кг 0,000 117-0919 Золото сусальное Книжка 0,022 411-0006 Вода дистиллированная л 0,001 20-0101-015-8 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до дм2 р.п. 0,25 дм2, IV категории сложности разряд 5.60 челч 1,65 Материалы Кг 0,000 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП Кг 0,000 101-7563 Вата техническая серая Кг 0,001 101-7567 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Кг 0,001 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Кг 0,001 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») Кг 0,000 117-0032 Желатин пищевой Кг 0,000 Кг 0,000 117-0035 Масло сливочное Кг 0,000 117-004 117-004 117-004 117-004 117-004 117-004 117-004 117-004 117-004 117-004 117-004 117-004 117-004 117	101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ΚΓ	0,00165
117-0035 Масло сливочное кг 0,000 117-0100 Смола сандарак кг 0,000 117-0463 Шафран кг 0,000 117-9019 Золото сусальное книжка 0,022 411-0006 Вода дистиллированная л 0,001 20-0101-015-8 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до дм2 р.п. дм2 р.п. 1 разряд 5.60 челч 1,65 Материалы кг 0,000 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,001 101-5399 Бумага писчая кг 0,001 101-7568 Вата техническая серая кг 0,001 101-7577 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,001 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,000 117-0035 Мелатин пищевой кг 0,000 117-0036 Масло сливочное кг 0,000	117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,0014
117-0100 Смола сандарак кг 0,000 117-0463 Шафран кг 0,000 117-9019 Золото сусальное книжка 0,022 411-0006 Вода дистиллированная л 0,001 20-0101-015-8 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до дм2 р.п. дм2 р.п. 1 разряд 5.60 челч 1,65 Материалы кг 0,000 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,001 101-7539 Бумага писчая кг 0,001 101-7568 Вата техническая серая кг 0,001 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,001 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,001 117-0032 Желатип пищевой кг 0,000 117-0035 Масло сливочное кг 0,000	117-0032	Желатин пищевой	KΓ	0,0003
117-0463 ППафран Кг 0,000 117-9019 Золото сусальное Книжка 0,022 411-0006 Вода дистиллированная л 0,001 20-0101-015-8 Золочение сусальным золотом деревянных новерхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до дм2 р.п. 1 разряд 5.60 челч 1,65 Материалы 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,000 101-5399 Бумага писчая кг 0,001 101-7568 Вата техническая серая кг 0,001 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») 117-0032 Желатин пищевой кг 0,000 117-0035 Масло сливочное кг 0,000	117-0035	Масло сливочное	KF	0,0001
117-9019 Золото сусальное книжка 0,022 411-0006 Вода дистиллированная л 0,001 20-0101-015-8 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до дм2 р.п. 0,25 дм2, IV категории сложности 1 разряд 5.60 челч 1,65 Материалы 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,000 101-5399 Бумага писчая кг 0,001 101-7568 Вата техническая серая кг 0,001 101-7568 Вата техническая серая кг 0,001 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,001 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,001 117-0032 Желатин пищевой кг 0,000 117-0035 Масло сливочное кг 0,000	117-0100	Смола сандарак	KГ	0,0002
441-0006 Вода дистиллированная л 0,001 20-0101-015-8 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, IV категории сложности дм2 р.п. 1 разряд 5.60 челч 1,65 Материалы кг 0,000 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,001 101-7568 Вата техническая серая кг 0,001 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,001 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,001 117-0032 Желатин пищевой кг 0,000 117-0035 Масло сливочное кг 0,000	117-0463	Шафран	ΚΓ	0,0001
20-0101-015-8	117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0222
0,25 дм2, IV категории сложности 1 разряд 5.60 челч 1,65 Материалы 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,000 101-5399 Бумага писчая кг 0,001 101-7568 Вата техническая серая кг 0,001 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,001 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,001 117-0032 Желатин пищевой кг 0,000 117-0035 Масло сливочное кг 0,000	411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
Материалы 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,000 101-5399 Бумага писчая кг 0,001 101-7568 Вата техническая серая кг 0,001 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,001 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,001 117-0032 Желатин пищевой кг 0,000 117-0035 Масло сливочное кг 0,000	20-0101-015-8	·	дм2 р.п.	
101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,000 101-5399 Бумага писчая кг 0,001 101-7568 Вата техническая серая кг 0,001 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,001 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,000 117-0032 Желатин пищевой кг 0,000 117-0035 Масло сливочное кг 0,000	1	• •	челч	1,65
101-5399 Бумага писчая кг 0,001 101-7568 Вата техническая серая кг 0,001 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,001 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,000 117-0032 Желатин пищевой кг 0,000 117-0035 Масло сливочное кг 0,000	101-2752	•	Kr	0 0006
101-7568 Вата техническая серая кг 0,001 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,001 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,001 117-0032 Желатип пищевой кг 0,000 117-0035 Масло сливочное кг 0,000				
101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0016 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,001 117-0032 Желатин пищевой кг 0,000 117-0035 Масло сливочное кг 0,000				
117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,001 117-0032 Желатин пищевой кг 0,000 117-0035 Масло сливочное кг 0,000		•		
117-0032 Желатин пищевой кг 0,000 117-0035 Масло сливочное кг 0,000				
117-0035 Масло сливочное кг 0,000				
·				
тт-отоо Смола сандарак КГ 0.000				
•		·		0,0002

Измеритель	: 1 дм2 развернутой поверхности		
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,024
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
20-0101-015-9	Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	1,66
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	Kľ	0,00614
101-1757 101-1814	Ветошь Клей столярный сухой	KI KI	0,0005 0,0008
101-1825	Олифа натуральная	KL.	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	KT	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,00013
101-54 3 8 101-5 84 2	Мыло оленновое Поролон	Kr Kr	0,0003 0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	M2	0,0077
101-7 5 87	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0023
113-8089	Антисептик "Катамин"	KΓ	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	Kľ	0,0015
117-0026 117-0029	Лак MA-594 («Мордан»)	KT	0,0035 0,0003
117-0029	Шеллак сухой Мед натуральный	KT KT	0,0003
117-0090	Пемза	Ki.	0,0008
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00023
20-0101-015-1	6 Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	2,01
	Материалы		
101-01 1 3	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0 62 0	Мел природный молотый	KF	0,00614
101-1757	Ветошь	Kr	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	КГ	0,0008 0,003
101-1825 101-2369	Олифа натуральная Сиккатив 76-40	KI. KL	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	кг	0,00013
101-5438	Мыло оленновое	KI	0,0003
101-5842	Порожон	KI.	0,0002
101-5851 101-7587	Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	м2 кг	0,0077 0,0023
113-8089	Антисентик "Катамин"	KF	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,0035
117-0029	Шеллак сухой	кг	0,0003
117-0036	Мед натуральный	KIT	0,00011 0,0008
117-0090 117-0521	Пемза Холст льняной	кг м2	0,0005
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00023
20-0101-015-1	Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	2,45
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005 0,00614
101-0620 101-1757	Мел природный молотый Ветошь	Kr Kr	0,0005
101-1757	Клей столярный сухой	кг	0,0008
101-1825	Олифа натуральная	кг	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	КГ	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	Kľ	0,0017 0,00013
101-5396 101-5438	Спирт поливиниловый Мыло оленновое	KL KL	0,00013
101-5436 101-5842	Поролон	кг	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0077
	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Κſ	0,0023
101-7587 113-8089 117-0022	Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KF KF	0,00003 0,0015

Код затрат	Наимснование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,0035
117-0029	Шеллак сухой	кг	0,0003
117-0036	Мед натуральный	κr	0,00011
117-0090	Пемза	кr	0,0008
117-0521	Холст льняной	м2	0, 0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00023
20-0101-015-1	2 Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60 <i>Материалы</i>	челч	3
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	кг	0,00614
101-1757	Ветошь	кг	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	КГ	0,0008
101-1825	Олифа натуральная	кг	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	кг	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,0017
101-53 96	Спирт поливиниловый	κг	0,00013
101-5438	Мыло олеиновое	кг	0,0003
101-5842	Поролон	кг	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0077
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0023
113-8089	Антисептик "Катамин"	κr	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	κr	0,0015
117-0026	Лак МА-594 («Мордан»)	кг	0,0035
117-0029	Шеллак сухой	KΓ	0,0003
117-0036	Мед натуральный	KI.	0,00011
117-0090	Пемза	кг	0,0008
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001 20-0101-015- 1	Вода 3 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до	м3 дм2 р.п.	0,00023
1	1 дм2, I категории сложности разряд 5.60	челч	0,49
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KF	0,00055
101-5399	Бумага писчая	Kľ	0,001
101-7568	Вата техническая серая	кг	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0016
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KI.	0,0014
117-0032	Желатин пищевой	KL	0,0003
117-0035	Масло сливочное	KL	0,0001
117-0100	Смола сандарак	кг	0,0002
117-0463	Шафран	кг	0,0001 0,0208
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0208
411-0006 20-0101-015-1	Вода дистиллированная 4 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до	л дм2 р.п.	0,0013
1	1 дм2, II категории сложности разряд 5.60	челч	0,73
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,00055
101-5399	Бумага писчая	Kľ	0,001
101-7568	Вата техническая серая	KI.	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0016
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,0014
117-0032	Желатин пищевой	КГ	0,0003
117-0035	Масло сливочное	кг 	0, 00 01
117-0100	Смола сандарак	КГ	0, 00 02 0, 00 01
117-0463	Шафран Запута сусту изв	KL	0,0001
117-9019 411-0006	Золото сусальное Вода дистиллированная	книжка	0,0212
	5 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до	л дм2 р.п.	0,0010
1	1 дм2, III категории сложности разряд 5.60	челч	0,95
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,00055
101-539 9	Бумага писчая	кг	0,001
101-7568	Вата техническая серая	кг	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ΚΓ	0,0016

Измеритель	1 дм2 развернутой поверхности		
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,0014
117-0032	Желатин пищевой	KI ^L	0,0003
117-0035	Масло сливочное	ΚΓ	0,0001
117-0100	Смола сандарак	KΓ	0,0002
117-0463	Шафран	ΚΓ	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0222
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
20-0101-015-1	6 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60 Материалы	челч	1,25
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KГ	0,00055
101-5399	Бумага писчая	КГ	0,001
101-7568	Вата техническая серая	κг	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0016
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,0014
117-0032	Желатин пищевой	кг	0,0003
117-0035	Масло сливочное	кг	0,0001
117-0100	Смола сандарак	кг	0,0002
117-0463	Шафран	кг	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,024
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
20-0101-015-1	7 Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60 <i>Материалы</i>	челч	1,42
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	Kr	0,00614
101-0020	Ветошь	KΓ	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	KГ	0,0008
101-1825	Олифа натуральная	ΚΓ	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	KΓ	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	ΚΓ	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	KΓ	0,00013
101-5438	Мыло олеиновое	кг	0,0003
101-5842	Поролон	кг	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0074
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0023
113-8089	Антисептик "Катамин"	KΓ	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KΓ	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,0035
117-0029	Шеллак сухой	КГ	0,0003
117-0036	Мед натуральный	KL	0,00011
117-0090	Пемза	ΚΓ	0,001
117-0521	Холст лыняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001 20-0101-015-1	Вода 8 Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан",	м3 дм2 р.п.	0,00023
1	площадь деталей свыше 1 дм2, II категории сложности разряд 5.60	челч	1,63
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	KF	0,00614
101-1757	Ветошь	KI [*]	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	КГ	8000,0
101-1825	Олифа натуральная	КГ	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	КГ	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	KF	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	KL	0,00013
101-5438	Мыло оленновое	KΓ	0,0003
101-5842	Поролон	КГ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0074
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ΚΓ	0,0023
113-8089	Антисептик "Катамин"	КГ	0,00003 0,0015
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KL	
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	ΚΓ	0,0035 0,0003
117-0029 117-0036	Шеллак сухой Мел натурату нь й	KL	0,0003
117-0036	Мед натуральный Пемза	KT KT	0,00011
117-0090	Холст льняной	м2	0,0025
117-0021	ALONG INMINITUR	ri Z	0,0020

	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,0002 3
	9 Подготовка деревянных поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	1,9
404 0442	Материалы	2	0.005
101-0113 101-0620	Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый	м2 кг	0,005 0,00614
101-0020	Ветошь	КГ	0,00014
101-1814	Клей столярный сухой	ΚΓ	0,0008
101-1825	Олифа натуральная	кг	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	KГ	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	KΓ	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,00013
101-5438 101-5842	Мыло олеиновое	KΓ	0,0003
101-584 <i>2</i> 101-5851	Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе	кг м2	0,0002 0,0074
101-3631	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	MZ KT	0,0074
113-8089	Антисептик "Катамин"	Kr.	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	ΚΓ	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KΓ	0,0035
117-0029	Шеллак сухой	KΓ	0,0003
117-0036	Мед натуральный	KГ	0,00011
117-0090	Пемза	ΚΓ	0,001
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00023
20-0101-015-2	площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	2,24
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	KΓ	0,00614
101-1757	Beroms Vact contract to the co	KΓ	0,0005 0,0008
101-1814 101-1825	Клей столярный сухой Олифа натуральная	Kr Kr	0,003
101-1025	Сиккатив 76-40	Kr.	0,0002
101-2333	Растворитель марки № 646	KΓ	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	KГ	0,00013
101-5438	Мыло олеиновое	KΓ	0,0003
101-5842	Поролон	КГ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0074
101-7 587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0023
113-80 89	Антисептик "Катамин"	KΓ	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	КГ	0,0015
117-0026	Лак МА-594 («Мордан»)	KΓ	0,0035
117-0029	Шеллак сухой	KT KT	0,0003 0,00011
117-0036 117-0090	Мед натуральный Пемза	KΓ	0,00011
117-0590	Холет льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00023
	Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	0,43
	Материалы		
101-2 752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KΓ	0,0005
101-5399	Бумага писчая	ΚΓ	0,001
101-7568	Вата техническая серая	KF	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Кſ	0,0016
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	ΚΓ	0,0013
117-0032	Желатин пищевой	KΓ	0,0003
117-0035	Масло сливочное	Kſ	0,0001
0 - 0 0	Смола сандарак	KE	0,0002
	Шафран	KL	0,0001
117-0463	POPOZO OVODBI MOS	2/10/27/4/4/	ህ ሀኃህፅ
117-0463 117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0208 0,0015
117-0100 117-0463 117-9019 411-0006 20-0101-015-2	Золото сусальное Вода дистиллированная 2 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, II категории сложности	книжка л дм2 р.п.	0,0208 0,0015

1 дм2 развернутой поверхности

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
<u> </u>	Материалы		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0005
101-5399	Бумага писчая	кг	0,001
101-7568	Вата техническая серая	ΚΓ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0016
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,0013
117-0032	Желатин пищевой	КГ	0,0003
117-0035	Масло сливочное	кг	0,0001
117-0100	Смола сандарак	кг	0,0002
117-0463	Шафран	Kr	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0212
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
20-0101-015-2	3 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	0,78
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0.0005
101-5399	Бумага писчая	KΓ	0,001
101-7568	Вата техническая серая	KΓ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	κr	0,0016
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	κr	0,0013
117-0032	Желатин пищевой	Кľ	0,0003
117-0035	Масло сливочное	KI.	0,0001
117-0100	Смола сандарак	кг	0,0002
117-0463	Шафран	КГ	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0222
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015
	4 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	,
1	разряд 5.60	челч	0,95
•	Материалы ————————————————————————————————————		5,50
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0005
101-5399	Бумага писчая	Kr	0,001
101-7568	Вата техническая серая	Kľ	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0016
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KL	0,0013
117-0032	Желатин пищевой	KF	0,0003
117-0035	Масло сливочное	кг	0,0001
117-0100	Смола сандарак	KΓ	0,0002
117-0463	Шафран	KI.	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,024
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0015

Таблица 20-0101-016. Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан"

Состав работ: Подготовка поверхности (1-4, 9-12, 17-20).

- 1. Очистка поверхности от пыли и грязи, нейтрализация уксусной кислотой (ортофосфорной) с последующей промывкой теплой водой с содой, просушка. Обезжиривание поверхности уайт-спиритом или разбавителем №2 (бронза, латунь, медь спиртом).
- 2. Приготовление свинцового сурика на натуральной олифе с добавлением сиккатива 76-40.
- 3. Грунтовка поверхности свинцовым суриком 1-ый раз, приготовление шпаклевки, шпаклевание швов, трещин, выбоин с заделкой паклей, с последующей зачисткой наждачным полотном и частичной подкраской (при необходимости производит неоднократное шпаклевание с подкраской). Приготовление сурика на масляном лаке, покрытие суриком 2-ой раз со шлифовкой водоустойчивым наждачным полотном с промывкой водой и протиркой греческой губкой насухо после окрасочного слоя (при необходимости окраска производится до 4-х и более раз).
- 4. Приготовление свинцового крона на масляном лаке и сиккативе 70-40. Покрытие поверхности тонкотертым свинцовым кроном за 2 раза со шлифовкой наждачным полотном, промывкой водой, протиркой насухо после каждого окрасочного слс 5. Покрытие поверхности масляным лаком за 3 раза, с располировкой тонким фетром с порошком "Трепел" перед последни покрытием лака.

Золочение поверхности (5-8, 13-16, 21-24).

- 1. Обезжиривание поверхности спиртом с просушкой. Нанесение масляного лака "Мордан" с располировкой ватным
- 2. Пробное золочение, накладка золота, фликовка, обметание позолоты, сбор отходов золота.

Измерител	: 1 дм2 развернутой поверхности		
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-016-	Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	чел,-ч	0,61
	Материалы		

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показател норм
101-1292	Уайт-спирит	КГ	0,0015
101-1757	Ветошь	кг	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	кг	0,001
01-2369	Сиккатив 76-40	КГ	0,0003
01-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,001
01-3466	Грунт алюминиевый для металла	Kr	0,001
01-5446	Фетр	м2	0,0008
01-5842	Поролон	кг	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	кг	0,00021
101-0507	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КΓ	0,001
	Кислота уксусная	кг	0,0003
			0,0005
	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	КГ	
	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	кг	0,0002
17-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	Kr	0,002
17-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КΓ	0,005
17-0090	Пемза	ΚΓ	0,0005
17-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	KΓ	0,003
17-9038	Сетка латуппая	м2	0,00004
11-0001	Вода	м3	0,00036
			0,00000
0-0101-016 -2	Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	0,63
	Материалы		
01-1292	Уайт-спирит	Кľ	0,0015
	·		0,0005
01-1757	Ветошь	Kľ	
01-1825	Олифа натуральная	KΓ	0,001
01-2369	Сиккатив 76-40	KΓ	0,0003
01-2472	Растворитель марки № 646	KΓ	0,001
01-3466	Грунт алюминиевый для металла	ΚΓ	0,001
01-5446	Фетр	м2	0,0008
	Поролон	Кſ	0,00001
	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
		Kr.	0,0002
01-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)		0,0001
01-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL	
01-8001	Кислота уксусная	КГ	0,0003
13-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	KΓ	0,0015
13-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	КГ	0,0002
17-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KΓ	0,002
17-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,005
	Пемза	KΓ	0,0005
		Kr	0,003
17-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный		
17-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
11-0001	Вода	м3	0,00036
0-0101-016-3	Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 111 категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	челч	0,63
	Материалы		
01-1292	Уайт-спирит	ΚΓ	0,0015
01-1757	Ветошь	KΓ	0,0005
01-1825	Олифа натуральная	ΚΓ	0,001
01-2369	Сиккатив 76-40	КГ	0,0003
		КΓ	0,001
01-2472	Растворитель марки № 646		0,001
01-3466	Грунт алюминиевый для металла	KΓ	
01-5446	Фетр	м2	0,0008
01-5842	Поролон	KГ	0,00001
01-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
01-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	кг	0,0002
01-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,001
01-8001	Кислота уксусная	кг	0,0003
13-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	ΚΓ	0,0015
			0,0002
13-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	KΓ	
17-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	Kľ	0,002
17-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,005
17-0090	Пемза	кт	0,0005
	Пигмент сухой для красок сурик железный	ĸг	0,003
17-0109			
17-0109 17-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
	Сетка латунная Вода	м2 м3	0,00004 0,00035

	Измеритель	: 1 дм2 развернутой поверхности		
Managements	Код затрат	Наименование элементов затрат		Показатели норм
19.11952 Name compart 19.11952 Name compart 19.1195 Name	1		челч	0,67
19.11975 Pount	101_1202	•	kr	0,0015
19-11972 19-11972				0,0005
101-2289 Спистия № 14-00 1972				0,001
1911-2472 Везператель мерель № 640 2011-2480 1911-2490 2011-2490				0,0003
1913-1468 Прукт актомицений дак металаа 152 1				0,001
1915-846 Первово 1925		·		0,001
1916-856 1015-2022 Породоо 1872 18				0,000
101-15891		·		0,00001
101-1697 Вацеборга патраця (сода воружевскова) 101-1697 1		-		0,0001
10.17-88 日本度ので対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対		•••		
101-1907 101-1907				0,0002
13-03-03 Пунтован (10-020 гарасно-корпичения 10-00 17-10-020 Пак-10-000 Пунтован (10-020 гарасно-корпичения 10-000 17-10-000 Пак-10-000 Пунтован (10-020 гарасно-корпичения 10-000 га		•		0,001
14-3-00000000000000000000000000000000000				0,0003
117-0022 Дах серент ждоложетеленный сухой прои свянцовней кг 0,0 117-0026 Даж м. 3-94 (мберация) кг 0,0 117-0026 Даж м. 3-94 (мберация) кг 0,0 117-0026 Даж м. 3-94 (мберация) кг 0,0 117-0038 Сега затуший кг 0,0 411-0001 Вода 0,0 2 30-011-146-5 Заполение сусальным закотчитовим стальнуеских поверхностей по лаку "Мордан", площаль деталей дм2 р. 1 101-2722 Вата вецинесках ключагофиканая ОП кг 0 101-17528 Вата вецинесках ключагофиканая ОП кг 0 101-17528 Вата вецинесках ключагофиканая ОП кг 0 101-17528 Настинесках ключагофиканая ОП кг 0 117-0026 Лак А.944 (мберация) кважа 0 117-0027 Нак теспическах ключагофиканая ОП кг 0 101-1758 Вата вецинесках серен кг 0 101-1759 Вата вецинесках серен кг 0 101-1759 Вата вецинеск		••		0,0015
117-00020 Даж МА-591 (мбюрация) цг 0,0 117-00190 Пеная 0,0 0,0 117-01900 Пеная длушия м2 0,0 441-0011 700 3,0 0,0 28-0101-01-05 3,00 0,0 0,0 1 разрил 5.60 чел. 1 0 1 10-12720 Втат теклическах колчатобумакная ОП кг 0 10-12732 Втат теклическах серах кг 0 117-0035 Касса сважного кг 0 117-0193 Касса сважного кг		•		0,0002
117-00900 Пемов кг 0.0 117-009000 Темен суховлян врасок сурких велений в м.с. 0.00 117-009000 Темен для уния м.с. 0.00 28-0410-161-6 Зодочение сусклытым золотом металлических поверхностей по двек "Мордан", площидь деталей двей д.с. 101-27200 Материалы кг 0.0 101-17500 Компериалы кг 0.0 101-17500 Компериалы кг 0.0 101-17500 Ком темережены, формаг А1 кг 0.0 101-17500 Ком темережены, формаг А1 кг 0.0 101-17500 Ком А594 (мобращам) кг 0.0 101-17500 Кам А594 (мобращам) кг 0.0 101-17500 Закон останочнее кг 0.0 10				0,002
117-0190 Питмогт сухов для красок сурля желеоный 17-0200 18-020 19-020			КГ	0,005
117-9038 Сета датушнах 2,0,0 141-0001 Вода 0.0 28-0119-101-5 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площаль деталей ДМ2 р.л. 11 прада 5.0 мал. ч. 0. 101-2752 Вата тевшерская дориатобумакная ОП жг. 0.0 101-2758 Тата тевшерская дориат Обумакная ОП жг. 0.0 101-7587 Сидра закона дове серы жг. 0.0 101-7588 Тата женическая серы жг. 0.0 101-7589 Сидра закона дове серы жг. 0.0 117-9019 Законе серосальное кг. 0.0 101-7589 Законе серосальное кг. 0.0 101-7599 Законе серосальное кг. 0.0 101-7591 Законе серосальное кг. 0.0 101-7592 Вата тексическах холочатобумакная ОП жг. 0.0 101-7593 Законе серосальное кг. 0.0 101-7595 Вата тексическах серы кг. 0.0 10			КГ	0,0005
41-1-0.01 Вода к3 0.00 28-0101-01-6-5 Задомение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площаль деталей дм2 р.п. 1 раздал 5.00 жел. ч 0. 101-2752 Вта текцическая холочатобумакная ОП же. 0. 101-2752 Вта текцическая холочатобумакная ОП же. 0.0 101-7587 Портутационай ректификованный и инщевого сырыя ке. 0.0 117-0205 Выск М-5.94 («Мордан») ке. 0.0 117-0205 Зам Саминение сусальным золотом металлических воверхностей по лаку "Мордан", площаль деталей дм2 р.п. 117-0205 Зам Саминен сусальным золотом металлических воверхностей по лаку "Мордан", площаль деталей дм2 р.п. 101-2752 Зала текическая холочагобумакная ОП же. 0.0 101-2752 Зала текическая холочагобумакная ОП же. 0.0 101-2752 Зала текическая холочагобумакная ОП же. 0.0 101-2753 Зала текическая холочагобумакная ОП же. 0.0 101-2753 Зала текическая холочагобумакная ОП же. 0.0 1				0,003
30,000 10 10 10 10 10 10 10		Сетка латунная		0,00004
1	411-0001	Вода		0,00035
Материаль Материаль кг 0.101-2752 Вата техническая клюнчатобумажная ОП кг 0.0 101-2752 Вата техническая серам ик 0.0 101-7568 Вата техническая серам ик 0.0 117-7026 Выс М-3-94 («Морави») ик 0.0 20-010-16-6 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Морави", площаль деталей ис 0.0 20-010-16-6 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Морави", площаль деталей ис 0.0 101-2752 Вата техническах холочатобумажная ОП иг 0.0 101-7558 Вата техническах колочатобумажная ОП иг 0.0 101-7569 Вата техническах колочатобумажная ОП иг 0.0 101-7569 Зата техническах холочатобумажная ОП иг 0.0 101-7569 Зата техническах холочатобумажная ОП иг 0.0<	20-0101-016-5		дм2 р.п.	
1913-2782 Вята текпическая доличя Оўмакная ОП (1915-286) Вята текпическая доличя Оўмакная ОП (1915-286) Вята текпическая сорая (1917-286) Вята текпическая золото сусальным золотом металлических поперхностей по лаку "Мордан", плошядь деталей (1912-286) Вята текпическая хновчаю (1912-286) Вята текпическая сорая (1912-286) Вята текпическая хновчаю (1912-286) Вята текпическая хновчаю (1912-286) Вята текпическая сорая (1912-286) Вята текпическая сорая (1912-286) Вята текпическая хновчаю (1912-286) Вята текпическая (1912-286) Вята текпическая хновчаю (1912-286) Вята текпическая сорая (1912-286) Вята текпическая хновчаю (1912-28	1		челч	0,39
1915-1543 Вумата чертжения формат А	404 0750	•		0.001
101-7588 Вата техническая серая кг 0.0 101-7507 Спира этиловый рехагификованный и пищевого сырыя кг 0.0 117-0026 Лаж Мал-594 (жбирданы) кг 0.0 117-0037 Занос осуждальное кг 0.0 20-010-01-69 Залочение сухдальных золотом метальтических поверхностей по лаку "Мордан", площиаль деталей ДМ2 р.п. 101-7587 Залочение сухдальных золотом метальтических поверхностей по лаку "Мордан", площиаль деталей дм2 р.п. 101-7588 Зата техническах клюпчагобумажная ОП кг 0.0 101-7589 Вата техническах клюпчагобумажная ОП кг 0.0 101-7589 Вата техническах серая кг 0.0 101-7589 Вата техническах серая кг 0.0 117-0020 Вак Ма-594 («Морданы) из пишевого сырыя кг 0.0 117-0031 Вак ма-серафикованный из пишевого сырыя кг 0.0 101-7587 Спиру этиловый рехтификованный из пишевого сырыя кг 0.0 101-7588 Залочение сусальных золоченые сусальных золоченые сусальных золоченые сусальных золоченые сусальных золоченые сусальных золоченых загаж з		·		0,001
101-7587 Сперт этположій ректификованняй из пищевого смрья 101-7502 Лак МА-594 («Мордан») 101-70025 Масло слявочняе сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей 201-201-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-0				0,02
117-0025 Лак МА-594 (аМордано) ки со оказовочное ки кака од оказовочное ки кака од		•		0,0008
117-0035 Масло сливочное кинаха 0,00 олито сусальное кинаха 0,00 олито сусальное кинаха 0,00 олито сусальное олито металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей двиду 0, лета 1 разрад 5,00 олито сусальном металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей двиду 0, материалы кипчатобумажная ОП кг 0,011-7562 Вата техническая хнопчатобумажная ОП лист 0,011-7568 Вата техническая серая кг 0,00 олито сусальное олито металлических новерхностей по лаку "Мордан", площадь деталей двиду 0, материалы кг 0,00 олито сусальное олито металлических новерхностей по лаку "Мордан", площадь деталей двиду 0, лист 0, ли				0,0015
117-9019 3 лого с усальное 200 20-101-10-6 30 лого с усальное 200 20-101-10-6 30 лого с усальное 200 20-101-10-6 30 лого с усальное 200 20-101-101-101 200 20-101-101-101 200 20-101-101-101 200 20-101-101-101 200 20-101-101-101 200 20-101-101-101 200 20-101-101-101 200 20-101-101-101 200 20-101-101-101 200 20-101-101-101 200 20-101-101-101 200 20-101-101-101 200 20-101-101-101 200 20-101-101-101 20-101-101-101 20-101-101-101 20-101-101-101 20-101-101-101 20-101-101-101 20-101-101-101-101 20-101-101-101-101 20-101-101-101 20-101-101-101-101 20-101-101-101-101-101-101 20-101-101-101-101-101-101-101-101-101-1				0,0015
20-0101-016-66 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 мгд, 11 категории сложности чели прарад 5.60				0,0001
1 разряд 5.00 метредилы 101-2752 Вата текническая хлопчатобумажная ОП кг 0.0 101-7568 Бумага чертежная формат А1 лист 0.0 101-7568 Вата текническая серая кг 0.0 101-7568 Подгу этвиовый ректификованный из лишевого сырья 101-7026 Лак МА-594 («Мордан») 101-7027 Дак МА-594 («Мордан») 101-7028 Лак МА-594 («Мордан») 101-7029 Лак МА-594 («Мордан») 101-7029 Лак МА-594 («Мордан») 101-7029 Лак МА-594 («Мордан		Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей		0,0208
101-2752 Вата текинческая клюнчатобумажная ОП	1		uen .u	0,41
101-2752 Втак техническая хлопчатобумажная ОП кг 0.0 101-5463 Бумата чергежная формат А1 лист 0.0 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пишевого сырья кг 0.0 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0.0 117-0019 Золото сусальное кг 0.0 20-010-01-7 Золото сусальное кг 0.0 20-010-10-7 Золото сусальное кг 0.0 20-010-10-7 Золото сусальное кг 0.0 20-010-10-7 Золото сусальное кг 0.0 10-2526 Золото сусальное кг 0.0 10-2527 Золо сусальное кг 0.0 10-2528 Бумага чертежная формат А1 кг 0.0 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0.0 117-0026 Зак техническая серая кг 0.0 117-0027 Лак МА-594 («Мордан») кг 0.0 117-0028 Зак отвовый ректификованный из пищевого сырья кг <td>•</td> <td></td> <td>1031,- 4</td> <td>0, 71</td>	•		1031,- 4	0, 71
101-5453 Вумага чертежная формат АÎ лист 0,0 101-75876 Вата теклическая серая кг 0,0 017-75026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0 117-0037 Масло сливочное кг 0,0 117-0016 Золоте сусальное кижха 0,0 20-0101-016-7 Золоте сусальным золотом металлических новерхностей по лаку "Мордан", площадь деталей дм2 р.п. 1 заряд б.0 жс 0,0 Материалы кг 0,0 101-2752 Вата теклическая хлопчатобумажная ОП кг 0,0 101-5453 Вумага чертежная формат АІ кг 0,0 101-7567 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0 117-0026 Лак М-594 («Мордан») кг 0,0 117-0037 Золоте сусальным золотом металлических поверхностей по ляку "Мордан", площадь деталей кг 0,0 117-0326 Вата теклическая хлопчатобумажная ОП кг 0,0 0,0 11		•		
101-7568 Вата техническая серая кг 0,0 101-7587 Спир тикловый ректификованияй из пишевого сырья кг 0,0 117-0026 Лак М-594 («Мордан») кг 0,0 117-0015 Масло сливочное кг 0,0 117-9019 Элото сусальное ки 0,0 20-01-10-7 Ла доление сусальным золотом металлических поверхностей полаку "Мордан", площадь детали ДМД Р. 1 разряд 6.00 челч 0,0 101-2752 Вата техническая хлошчагобумажная ОП кг 0,0 101-5453 Вумага чертсжная формат АІ кг 0,0 101-7568 Вата техническая серая кг 0,0 101-7579 Попратиловый ректификованный из пишевого сырья кг 0,0 117-0026 Масло сливочное кг 0,0 101-7587 Залочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь детал. кг 0,0 101-7580 Залочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь детал. кг 0,0 101-2752 Зала техническая хлопч		•	KΓ	0,001
101-7587 Спарт этиловый ректификованный из лищевого сырья кг 0,0 117-0026 Лак М594 («Мордан») кг 0,0 0117-0019 Золото сусальное кг 0,0 01-19-016-7 Золото сусальным золотом металлических новерхностей полаку "Мордан", площадь деталей ДМ2 р.п. 1 разряд 6.0 челч 0,0 101-2752 Вата техническая холочатобумажная ОП кг 0,0 101-5453 Вумага чертежная формат А1 кг 0,0 101-7566 Вата техническая серая кг 0,0 101-7576 Вата техническая серая кг 0,0 101-7002 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0 101-7010 Золоте сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей МР р.п. 101-7026 Вата техническая холочатобумажная ОП кг 0,0 <td< td=""><td></td><td></td><td>лист</td><td>0,02</td></td<>			лист	0,02
117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0 117-0035 Масло синочное кг 0,0 117-0016 Золото сусальное ки жк 0,0 20-0101-016-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7			Κſ	0,0008
117-0035 Масло сливочное кг 0,0 117-9019 Золоте сусальное киижка 0,0 20-010-10-15- Тодо 0,25 мм2, III категории сложности до 0,25 мм2, III категории сложности 4 мм. р.п. 0.0 1 разряд 6,00 чепч 0.0 0.0 Материалы кг 0,0 0.0 101-2752 Вага техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,0 101-5453 Бумага чертежная формат А1 мс 0,0 101-7580 Вага техническая серая кг 0,0 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0 117-0037 Масло сливочное кг 0,0 117-0040 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0 117-0051 Золоте сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей ДМ2 р.п. 117-001-8 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей дкг 0,0 101-2752 Вата техническах хлопчатобумажная ОП кг 0,0 101-5863 Бита техническах хлопчатобумажная ОП			КГ	0,0015
117-9019 Золото сусальное кинжка 0,0 20-0101-016-7 Золотение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площаль деталей ДМ2 р.п. 1 разрад 6.00 челч 0.0 Материалы кг 0.0 101-2752 Вага техническая хлопчатобумажная ОП кг 0.0 101-5453 Бумага чертежная формат А1 жг 0.0 101-7587 Спирт эткловый ректификованный из пишевого сырья кг 0.0 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0.0 117-0035 Масло сливочное кг 0.0 20-0101-016-8 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площаль деталей ДМ2 р.п. 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП челч 0.0 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0.0 101-5653 Бумага чертежная формат А1 кг 0.0 101-5758 Вата техническая серая кг 0.0 101-7568 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0.0		Лак MA-594 («Мордан»)	KГ	0,0015
20-0101-016-7 Золочение сусяльным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей дМД р.п. норуж до.0,25 дм2, III категории сложности	117-0 035	Масло сливочное	Kľ	0,0001
1 разряд 6.00 челч 0, материалы 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0, 101-5453 Бумага чертежная формат А1 лист 0, 101-7687 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0 117-0035 Масло сливочное кг няже 0,0 20-0101-016-8 Золото сусальные холотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей д МД р.п. исл. челч 0, материалы 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,0 25 дм2, IV категории сложности ислч 0, материалы 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,0 101-5583 Бумага чертежная формат А1 лист 0, 101-5584 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,0 101-5585 Бумага чертежная формат А1 лист 0, 101-5685 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,0 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0	117-9019	Золото сусальное		0,0212
Материалы Материалы Кг О.1 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП Кг О.1 101-5453 Бумага чертежная формат А1 Лист О.1 101-7568 Вата техническая серая Кг О.0 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Кг О.0 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») Кг О.0 117-0019 Золото сусальное Кг О.0 117-0019 Золото сусальное Кг О.0 117-0019 Разряд 6.00 Челч О.1 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП Кг О.0 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП Кг О.0 101-2753 Бумага чертежная формат А1 Лист О.0 101-5453 Бумага чертежная формат А1 Лист О.0 101-7568 Вата техническая серая Кг О.0 101-7568 Вата техническая серая Кг О.0 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Кг О.0 101-7026 Лак МА-594 («Мордан») Кг О.0 101-7035 Масло сливочное Кг О.0 101-7035 Масло сливочное Кг О.0 101-7036 Масло сливочное Кг О.0 101-7036 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", дм2 р.п. 101-7036 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", дм2 р.п. 101-7036 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", дм2 р.п. 101-7036 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", дм2 р.п. 101-7036 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", дм2 р.п.	20-0101-016-7		дм2 р.п.	
101-2752 Вата техническах хлопчатобумажная ОП кг 0,0 101-5453 Бумага чертежная формат А1 лист 0,0 101-7568 Вата техническая серая кг 0,0 101-7587 Сприт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0 117-0019 Золого сусальное кг 0,0 20-0101-016-8 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей ДМ2 р.п. 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП чслч 0,0 101-2758 Бумага чертежная формат А1 лист 0,0 101-7568 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,0 101-7568 Вата техническая серая кг 0,0 101-7567 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0 117-0026 Лак Ма-594 («Мордан») кг 0,0 117-0035 Масло сливочное кг 0,0 117-9019 Золого сусальное кг 0,0	1	разряд 6.00	челч	0,53
101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,0 101-5453 Бумага чертежная формат А1 лист 0,0 101-7568 Вата техническая серая кг 0,0 101-7587 Спорт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0 117-0019 Золото сусальное кг 0,0 20-0101-016-8 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей ДМ2 р.п. 101-2752 Раз техническая хлопчатобумажная ОП челч 0,0 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,0 101-2758 Бумага чертежная формат А1 лист 0,0 101-7568 Вата техническая серая кг 0,0 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0 117-9035 Масло сливочное кг 0,0 117-9039 Золото сусальное кг 0,0		Материалы		
101-5453 Бумага чертежная формат A1	101-2752	-	KI.	0,001
101-7568 Вата техническая серая кг 0,0 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0 117-0035 Масло сливочное кг 0,0 20-0101-016-8 Золото сусальные книжка 0,0 20-0101-016-8 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей ДМ2 р.п. 1 разряд 6.00 челч 0, Материаль кг 0,0 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,0 101-7568 Бумага чертежная формат АІ лист 0,0 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0 117-0035 Масо сливочное кг 0,0 117-9019 Золото сусальное кг 0,0 117-9019 Золото сусальное кг 0,0 117-9016-01-016-9 Подготовка металлических поверхностей под золочен		·		0,02
101-7587 Спярт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0 117-0035 Масло сливочное кг 0,0 117-9019 Золото сусальное книжка 0,0 20-0101-016-8 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей ДМ2 р.п. 1 разряд 6.00 челч 0, Материалы 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,1 101-5453 Бумага чертежная формат А1 лист 0,1 101-7568 Вата техническая серая кг 0,0 101-7568 Вата техническая серая кг 0,0 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0 117-0035 Масло сливочное кг 0,0 117-0019 Золото сусальное кпижка 0,0 117-0019 Золото сусальное кпижка 0,0 20-0101-016-9 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом но лаку "Мордан", дм2 р.п.				0,0008
117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0 117-0035 Масло сливочное кг 0,0 117-9019 Золото сусальное книжка 0,0 20-0101-016-8 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей ДМ2 р.п. 1 разряд 6.00 челч 0, Материалы 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0, 101-5453 Бумага чертежная формат А1 лист 0, 101-7568 Вата техническая серая кг 0,0 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0 117-9019 Золото сусальное кг 0,0 101-016-9 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности дм2 р.п.				0,0015
117-0035 Масло сливочное кг 0,0 117-9019 Зодото сусальное книжка 0,0 20-0101-016-8 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей ДМ2 р.п. 1 разряд 6.00 челч 0, Материалы 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,0 101-5453 Бумага чертежная формат А1 лист 0,0 101-7568 Вата техническая серая кг 0,0 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0 117-0026 Лак MA-594 («Мордан») кг 0,0 117-9019 Золото сусальное кг 0,0 20-0101-016-9 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности дм2 р.п.				0,0015
117-9019 Золото сусальное Книжка О,О 20-0101-016-8 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей ДМ2 р.п. до 0,25 дм2, IV категории сложности разряд 6.00 челч О,				0,0001
20-0101-016-8 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей дм2 р.п. до 0,25 дм2, IV категории сложности 1 разряд 6.00 челч 0, материалы 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,0 101-5453 Бумага чертежная формат АІ лист 0,0 101-7568 Вата техническая серая кг 0,0 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0 117-9019 Золото сусаньное кг 0,0 20-0101-016-9 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности дм2 р.п.				0,0222
1 разряд 6.00 челч 0, Материалы 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,0 101-5453 Бумага чертежная формат А1 лист 0,0 101-7568 Вата техническая серая кг 0,0 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0 117-9019 Золото сливочное кг 0,0 117-9019 Золото сусальное кпижка 0,0 20-0101-016-9 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности дм2 р.п.		Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей		0,0222
Материалы 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 0,0 101-5453 Бумага чертежная формат А1 лист 0,0 101-7568 Вата техническая серая кг 0,0 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0 117-9019 Золото сливочное кг 0,0 117-9019 Золото сусальное кпижка 0,0 20-0101-016-9 Нодготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности ДМ2 р.П.	4		uen -u	0,56
101-5453 Бумага чертежная формат A1 лист 0, 101-7568 Вата техническая серая кг 0,0 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0 117-0026 Лак MA-594 («Мордан») кг 0,0 117-0035 Масло сливочное кг 0,0 117-9019 Золото сусальное кпижка 0,0 117-9019 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", дм2 р.п. площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности	1		челч	0,56
101-5453 Бумага чертежная формат A1 лист 0,0 101-7568 Вата техническая серая кг 0,0 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0 117-0026 Лак MA-594 («Мордан») кг 0,0 117-0035 Масло сливочное кг 0,0 117-9019 Золото сусальное кпижка 0,0 20-0101-016-9 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности Дм2 р.п.	101-2752	•	кr	0,001
101-7568 Вата техническая серая кг 0,0 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0 117-0026 Лак MA-594 («Мордан») кг 0,0 117-0035 Масло сливочное кг 0,0 117-9019 Золото сусальное кпижка 0,0 20-0101-016-9 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности ДМ2 р.П.			лист	0,02
101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0 117-0035 Масло сливочное кг 0,0 117-9019 Золото сусальное кпижка 0,0 20-0101-016-9 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", дм2 р.п. площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности			Кľ	0,0008
117-0026 Лак MA-594 («Мордан») кг 0,0 117-0035 Масло сливочное кг 0,0 117-9019 Золото сусальное книжка 0,0 20-0101-016-9 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности ДМ2 р.п.				0,0015
117-0035 Масло сливочное кг 0,0 117-9019 Золото сусальное книжка 0,0 20-0101-016-9 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", дм2 р.п. площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности		•	К Г	0,0015
117-9019 Золото сусальное книжка 0,0 20-0101-016-9 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", дм2 р.п. площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности		• • •		0,0001
20-0101-016-9 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", дм2 р.п. площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности				0,024
·		Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан",		,
i healing and	1	•	челч	0,34
Материалы	•			-,- •

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-1292	Уайт-спирит	kΓ	0,0015
101-1705	Пакля пропитанная	Kľ	0,0007
101-1757	Ветошь	Kr	0,0005
101 -1825	Олифа натуральная	KL	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	кг	0,0003
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	ΚΓ	0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	KL	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	Kľ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kľ	0,001
101-8001	Кислота уксусная	KΓ	0,0003
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	КГ	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	Kľ	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KF	0,002
117-0026	Лак МА-594 («Мордан»)	KI [*]	0,005
117-0 090	Пемза	кг	0,0005
117- 0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	кг	0,0031
117 -9038	Сетка латунная	м2	0,00004
411-0001	Вода	м3	0,00037
20- 0101-016-1	Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	0,37
	Материалы		
101-1292	Уайт-спирит	кг	0,0015
101-1705	Пакля пропитанная	ΚΓ	0,0004
101-1757	Ветошь	KΓ	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	кг	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	KL	0,0003
101-2472	Растворитель марки № 646	KL	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	кr	0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	кг	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	кг	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,001
101-8001	Кислота уксусная	ΚΓ	0,0003
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	KΓ	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	КГ	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	0,002
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KΓ	0,005
117-0090	Пемза	КГ	0,0005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	кг	0,0031
117-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
411-0001	Вода	м3	0,00037
	1 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан",	дм2 р.п.	5,000
1	площадь деталей до 1 дм2, III категории сложности разряд 6.00	челч	0,53
	Материалы		0.0045
101-1292	Уайт-спирит	KL	0,0015
101-1757	Ветошь	КГ	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	ĸſ	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	KL	0,0003
101-2472	Растворитель марки № 646	KF	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	КГ	0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	КГ	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	КГ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,001
101-8001	Кислота уксусная	кг	0,0003
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	кг	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	КГ	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	0,002
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kľ	0,005
117-0090	Пемза	КГ	0,0005
117-0030			
117-0090	Пигмент сухой для красок сурик железный	KГ	0,0031
	Пигмент сухой для красок сурик железный Сетка латунная	кг м2	0,0031 0,00004

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-016-1	Подготовка металлических новерхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00	челч	0,59
404 4000	Материалы		2 2245
101-1292	Уайт-спирит	кг	0,0015
101-1757	Ветошь	кг	0,0005
101-1825 101-2369	Олифа натуральная Сиккатив 76-40	KI.	0,001 0,0003
101-2309	Растворитель марки № 646	KL KL	0,0003
101-2472	Грунт алюминиевый для металла	КГ	0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	Kr	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	кг	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,001
101-8001	Кислота уксусная	кг	0,0003
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	кг	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	кг	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	КГ	0,002
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,005
117-0090	Пемза	кг	0,0005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	кг	0,0031
117-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
411-0001	Вода	м3	0,00037
20-0101-016-1	3 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60 <i>Материалы</i>	челч	0,32
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KE	0,001
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	KΓ	0,0008
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr.	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KΓ	0,0015
117-0035	Масло сливочное	КГ	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0208
	4 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	3,0=33
1	разряд 5.60	челч	0,36
404 0750	Материалы		0.004
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,001
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	КГ	0,0008
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0015
117-0026 117-0035	Лак MA-594 («Мордан»)	KΓ	0,0015 0,0001
117-0035	Масло сливочное	KΓ	•
	Золото сусальное	книжка	0,0212
	5 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	0.20
1	разряд 6.00	челч	0,38
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KF	0,001
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	KĽ	0,0008
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,0015
117-0035	Масло сливочное	КГ	0,0001
117-9019 20-0101-016-1	Золото сусальное 6 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей	книжка дм2 р.п.	0,0222
1	до 1 дм2, IV категории сложности разряд 6.00	челч	0,49
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KL	0,001
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	ΚΓ	0,0008
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	ĸr	0,0015
	Масло сливочное	KL	0,0001
117-0035			
117-0035 117-9019 20-0101-016-1	Золото сусальное 7 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан",	книжка дм2 р.п.	0,024

Измеритель:	1.	лм2	развернутой	поверхности
FISHICIPH ICAD.	, ,	74147	Massebuling	HODENAHOUN

Код затрат	Наимснование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
1	разряд 5.60	чел,-ч	0,3
	Материалы		
101-1 29 2	Уайт-спирит	кг	0,0015
101-1 70 5	Пакля пропитанная	ĸr	0,00023
101-1757	Ветошь	кr	0,0005
101-1 82 5	Олифа натуральная	КГ	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	КГ	0,0003
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,001
101-34 66 101-5446	Грунт алюминиевый для метапла	кг м2	0,0001 0,0008
101-5446	Фетр Поролон	M.Z КГ	0,00001
101-5 851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	кг	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,001
101-8001	Кислота уксусная	ΚΓ	0,0003
113-0 339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	кг	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	КГ	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	КГ	0,002
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kr	0,005
117-00 90 117-01 09	Пемза Пигмент сухой для красок сурик железный	КГ	0,0005 0,0033
117-9038	Сетка латунная	кг м2	0,0003
411-0001	Вода	м3	0,0004
	8 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	-,
1	разряд 5.60 Материалы	челч	0,34
101-1292	Уайт-спирит	KГ	0,0015
101-1705	Пакля пропитанная	Kr	0,0007
101-17 57	Ветошь	кг	0,0005
101-18 25	Олифа натуральная	кг	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	ΚΓ	0,0003
101-2472	Растворитель марки № 646	ΚΓ	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	Kľ	0,0001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Породон	Kr	0,00001
101-5851 101-6807	Шкурка шлифовальная на бумажной основе Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	м2	0,001
101-0507	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KF	0,0002 0,001
101-8001	Кислота уксусная	KL KL	0,0003
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	кг	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	KL	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	КГ	0,002
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kr	0,005
117-0090	Пемза	КГ	0,0005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	KΓ	0,0033
117-9038	Сстка латунная	м2	0,00004
411-0001	Вода	м3	0,0004
20-0101-016-1	площадь деталей свыше 1 дм2, 111 категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 6.00 Материалы	челч	0,5
101-1292	Уайт-спирит	KF	0,0015
101-1705	Пакля пропитанная	KΓ	0,00072
101-1757	Ветошь	KΓ	0,0005
101-1825 101-2369	Олифа натуральная Сиккатив 76-40	KΓ	0,001
101-2309	Растворитель марки № 646	Kľ	0,0003
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	Kľ	0,001 0,0001
101-5446	Фстр	м2	0,0001
101-5842	Поролон	Kr	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	KΓ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr	0,001
101-8001	Кислота уксусная	кг	0,0003
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	KI ⁻	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	КГ	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	КГ	0,002
117-0026 117-0090	Лак MA-594 («Мордан») Пемза	Kt.	0,0046
117-0030		KΓ	0,0005

Измеритель	: 1 дм2 развернутои поверхности		
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	КГ	0,0033
117-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
411-0001	Вода	м3	0,0004
	 Подготовка металлических поверхностей под золочение сусальным золотом по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности 	дм2 р.п.	0.50
1	разряд 6.00	челч	0,56
	Материалы		
101-1292	Уайт-спирит	КГ	0,0015
101-1705 101-1757	Пакля пропитанная Ветошь	KL KL	0,00072 0,0006
101-1737	Олифа натуральная	КГ	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	КΓ	0,00027
101-2472	Растворитель марки № 646	KГ	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	КГ	0,0001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	кг	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	кг	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,001
101-8001	Кислота уксусная	КГ	0,0003
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	КГ	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	KΓ	0,0002
117-0022 117-0026	Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак MA-594 («Мордан»)	KΓ	0,002 0,0046
117-0026	Пак MA-394 («Мордан») Пемза	KL KL	0,0046
117-0090	Пигмент сухой для красок сурик железный	КГ	0,0035
117-9038	Сетка латунная	м2	0.00004
411-0001	Вода	м3	0,0004
	1 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	, -
1	разряд 5.60 Материалы	челч	0,27
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП		0,001
101-2752	Бумага чертежная формат А1	кг лист	0,001
101-3455	Вата техническая серая	Kr	0,0008
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KF.	0,0015
117-0026	Лак МА-594 («Мордан»)	KI.	0,0015
117-0035	Масло сливочное	кг	0,0001
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,0208
20-0101-016-2	2 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.60	чел.•ч	0,28
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KГ	0,001
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	кг	8000,0
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,0015
117-0035	Масло сливочное	ΚΓ	0,0001
117-9019 20-0101-016-2	Золото сусальное 3 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей	книжка дм2 р .п.	0,0212
1	свыше 1 дм2, III категории сложности разряд 6.00	челч	0,3
	Матери а лы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Кſ	0,001
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	кг	0,0008
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kľ	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Κſ	0,0016
117-0035 117-9019	Масло сливочное Золото сусальное	КГ	0,0001 0,0222
	 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности 	книжка дм2 р.п.	0,0222
1	разряд 6.00	челч	0,37
404 0===	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,001
101-5453 101-7568	Бумага чертежная формат А і	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL	0,0008 0,0015
117-0026	Спирт этиловыи ректификованный из пищевого сырья Лак MA-594 («Мордан»)	KL KL	0,0015
117-0020	VIUN ITER SOFT (MITTOPHERM)	KΓ	0,0010

Код затрат		Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-0035	Масло сливочное		ΚΓ	0,0001
117-9019	Золото сусальное		книжка	0,024

Таблица 20-0101-017. Бронзирование под позолоту металлических поверхностей по лаку "Мордан"

Состав работ: Подготовка поверхности (1-4, 9-12, 17-20, 25-28, 33-36, 41-44, 49-52, 57-60, 65-68).

- 1. Очистка поверхности от пыли. Нейтрализация уксусной кислотой (ортофосфорной). Промывка теплой водой с содой. Просушка, Обезжиривание поверхности уайт-спиритом или разбавителем №2 (бронза, латунь, медь спиртом).
- 2. Приготовление свинцового сурика на натуральной олифе с добавлением сиккатива 76-40 с просеиванием сурика. Процеживание сурика перед каждым употреблением. Грунтовка 1-ый раз.
- 3. Приготовление шпаклевки на лаке. Пропитка пакли. Шпаклевка швов, трещин, выбоин. Заделка паклей швов, трещин. Зачистка поверхности после первого покрытия суриком и прошпаклевание мест. Подкраска прошпаклеванных мест. Приготовление сурика на масляном лаке. Окраска суриком 2-ой раз (при необходимости окраска производится до 4-х и бог раз).
- 4. Приготовление свинцового крона на масляном лаке и сиккативе 70-40. Покрытие кроном 1-ый раз. Шлифовка после покрытия. Покрытие кроном 2-ой раз.
- 5. Покрытие лаком 1-ый раз. Шлифовка поверхности, промывка водой. Покрытие поверхности 2-ой раз. Располировка тонк фетром с порошком "Трепел". Покрытие лаком до 3 раз.

Бронзирование поверхности (5-8, 13-16, 21-24, 29-32, 37-40, 45-48, 53-56, 61-64, 69-72).

- 1. Обезжиривание поверхности спиртом, просушка, нанесение лака "Мордан" или "Ян" с располировкой ватным тампоном.
- 2. Обжиг бронзы на латунной сковороде.
- 3. Нанесение бронзы способом напыления бархоткой, обметание бронзы кисточкой и пылесосом,
- 4. Покрытие бронзовой поверхности лаком.

Измеритель:

1 дм2 развернутой поверхности

Код затрат	Наимснование элементов затрат	Единица измерения	Показател норм
20-0101 -017- 1	Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 1 категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,61
	Материалы		
01-1292	Уайт-спирит	KГ	0,0015
01-1757	Встошь	KГ	0,0005
01-1825	Олифа патуральная	kГ	0,001
01-2369	Сиккатив 76-40	Kľ	0,0003
01-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,001
01- 3466	Грунт алюминиевый для металла	КГ	0,001
01-5446	Фетр	м2	0,0008
01- 5842	Поролон	Kľ	0,00001
01-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
01-6 807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	кг	0,00021
01-7 587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ΚΓ	0,001
01-8 001	Кислота уксусная	ΚΓ	0,0003
13-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	KL	0,0015
13-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	Kr	0,0002
17-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KL	0,002
17-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	KĽ	0,005
17-0090	Пемза	KF	0,0005
17-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	КГ	0,003
17-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
11-0001	Вода	м3	0,00036
D-0101-01 7 -2	Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком металлических поверхностей под	дм2 р.п.	
	позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 11 категории сложности		
1	разряд 5.00	челч	0,63
	Материалы		
01-1292	Уайт-спирит	Κľ	0,0015
01-1757	Ветошь	КГ	0,0005
01-1825	Олифа натуральная	кг	0,001
01-2369	Сиккатив 76-40	KΓ	0,0003
01-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,001
01-3466	Грунт алюминиевый для металла	кг	0,001
01-5446	Фетр	м2	0,0008
01-5842	Поролон	Κľ	0,0000
01-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
01-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	кг	0,0002
01-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL	0,001
01-8001	Кислота уксусная	ΚΓ	0,0003
13-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	ΚΓ	0,0015
13-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	KΓ	0,0002
17-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	ΚΓ	0,002

Код затрат	Наимснование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-0090	Пемза	Kr Kr	0,0005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	Кľ	0,003
117-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
411-0001	Вода	м3	0,00036
20-0101-017-3	позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,63
101-1292	Материалы		0.0045
101-1292	Уайт-спирит Ветошь	KΓ	0,0015 0,0005
101-1737	Олифа натуральная	KI. KL	0,0003
101-1329	Сиккатив 76-40	KL Zi	0,0003
101-2472	Растворитель марки № 646	KΓ	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	KΓ	0,001
101-5446	Фетр	m2	0,0008
101-5842	Поролон	KΓ	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	Kľ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,001
101-8001	Кислота уксусная	КГ	0,0003
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	КГ	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	KΓ	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	Kr	0,002
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	ĸr	0,005
117-0090	Пемза	КГ	0,0005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	кг	0,003
117-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
411-0001 20-0101-017-4	Вода Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком металлических поверхностей под	м3 дм2 р.п.	0,00036
	позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, IV категории сложности		0.07
1	разряд 5.00 <i>Материалы</i>	челч	0,67
101-1292	Уайт-спирит		0.0045
101-1292	Ветошь	Kr	0,0015 0,0005
101-1737	Олифа натуральная	Kr Kr	0,0005
101-2369	Сиккатив 76-40	KΓ	0,0003
101-2472	Растворитель марки № 646	KL.	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	KΓ	0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	КГ	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	Kľ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr	0,001
101-8001	Кислота уксусная	kг	0,0003
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	кг	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	КГ	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	ΚΓ	0,002
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	кг	0,005
117-0090	Пемза	ΚΓ	0,0 005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	КГ	0,003
117-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
411-0001 20-0101-017-5		м3 д м 2 р.п.	0,00036
1	"Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, I категории сложности разряд 5.00	челч	0,22
	Материалы		
101-2335	Фланель	м2	0,0006
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KΓ	0,0001
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	ΚΓ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL	0,0014
117-0026	Лак MΛ-594 («Мордан»)	KΓ	0,0007
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	KI ⁻	0,00 07
2 0-0101 - 017-6	Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту мсталлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 11 категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0, 23
404 0005	Материалы	_	
101-2335	Фланель	м2	0,0006
101-2752 101-5453	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0001
IŲ 1-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-7568	Вата техническая серая	Kr	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr	0,0014
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kr	0,0007
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	KΓ	0,0007
20-0101-017-7	Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,28
	Материалы		
101-2335	Фланель	м2	0,0006
1 01-2 752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0001
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	Kr	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr	0,0014
117-0026 117-0112	Лак MA-594 («Мордан») Пудра пигментная бронзовая	KF	0,0007 0,0007
20-0101-017-8		кг дм2 р.п.	0,0007
1	разряд 5.00 Материалы	челч	0,29
101-2335	Фланель	м2	0,0006
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Kr	0,0001
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	KΓ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0014
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KL	0,0007
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	KΓ	0,0007
20-0101-017-9	позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, І категории сложности	дм2 р.п.	0.24
1	разряд 5.00 Материалы	челч	0,34
101-1292	Уайт-спирит	Kr	0,0015
101-1705 101-1757	Пакля пропитанная	Kr	0,0007
101-1757	Ветошь Олифа натуральная	Kľ	0,0005 0,001
101-1025	Сиккатив 76-40	KF KF	0,0003
101-2472	Растворитель марки № 646	KF	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	KI.	0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	Κſ	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	KL	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL	0,001
101-8001	Кислота уксусная	KL	0,0003
113-0339 113-8009	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	КГ	0,0015
117-0022	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KL	0,0002 0,002
117-0022	Лак ГФ-166 глифталевый	Kr Kr	0,002
117-0090	Пемза	KГ	0,0005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	КГ	0,0031
117-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
411-0001	Вода	м3	0,00037
20-0101-017-1	Подготовка под броизирование сухим броизовым порошком металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, П категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	чслч	0,37
101-1292	Материалы Next argumen	**-	0,0015
101-1292	Уайт-спирит Пакля пропитанная	KL KL	0,0013
101-1757	Ветошь	Kr Kr	0,0005
101-1707	Олифа натуральная	KΓ	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	KΓ	0,0003
101-2472	Растворитель марки № 646	Kľ	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	Kr	0,001
101-5446	Фетр	м2	8000,0
101-5842	Поролон	ΚΓ	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	KF	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из нищевого сырья	KI.	0,001 0,0003
101-8001 113-0339	Кислота уксусная Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	KL KL	0,0003
113-8009	Трунтовка ттф-одо красно-коричневая Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	KL Ki	0,0002
0 0000		***	0,0002

Измеритель	: 1 дм2 развернутой поверхности		
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-0022	I Пнгмент художественный сухой крон свинцовый	Kr	0,002
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	кr	0,005
117-0090	Пемза	кг	0,0005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	кг	0,0031
117-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
411-0001	Вода	м3	0,00037
20-0101-017-1	1 Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, III категории сложности разряд 5.00	дм2 р.п.	0,53
•	Материалы	челч	0,33
101-1292	Уайт-спирит	Kt.	0,0015
101-1757	Ветошь	Kt.	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	КГ	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	КГ	0,0003
101-2472	Растворитель марки № 646	KГ	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	KГ	0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	кг	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	Kľ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KF	0,001
101-8001	Кислота уксусная	Kľ	0,0003
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	KГ	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	КГ	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	0,002
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	KΓ	0,005
117-0090	Пемза	Kľ	0,0005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	KI,	0,0031
117-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
411-0001	Вода	м3	0,00036
1	2 Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности разряд 5.00	дм2 р.п.	0,59
•	Материалы	челч	0,39
101-1292	Уайт-спирит		0.0045
101-1252	Ветошь	KF	0,0015 0,0005
101-1825	Олифа натуральная	KL K	0,000
101-2369	Сиккатив 76-40	KL.	0,0003
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,001
101-3466	Грунт алюминисвый для металла	KΓ	0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	кг	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	кг	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Кľ	0,001
101-8001	Кислота уксусная	кг	0,0003
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	кг	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	кг	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	0,002
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	KI.	0,005
117-0090	Пемза	кг	0,0005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	кг	0,0031
117-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
411-0001	Вода	м3	0,00036
	3 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00 <i>Материалы</i>	челч	0,15
101-2335	Фланель	м2	0,0006
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0001
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	кг	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кr	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,00075
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	кг	0,0007
	4 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00 Материалы	челч	0,19
101-2335	<i>Материалы</i> Фланель	м2	0,0006

Код затрат		Единица	Показатели	
код затрат	Наименование элементов затрат	измерения	норм	
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0001	
01-5453	Бумага чертежная формат Л1	лист	0,02	
101-7568	Вата техническая серая	КГ	0,0002	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KĽ	0,0015	
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	ΚΓ	0,00076	
17-0112	Пудра пигментная бронзовая	КГ	0,0007	
:0- 0 101-017-1	5 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.		
1	разряд 5.00 Материалы	челч	0,21	
101-2335	•	2	0.0006	
	Фланель	м2	0,0006	
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0001	
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02	
101-7568	Вата техническая серая	кг	0,0002	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KF	0,0015	
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kſ	0,0007	
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	KΓ	0,0007	
20-0101-017-1	 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту металлических новерхностей но лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности 	дм2 р.п.		
1	разряд 5.00	челч	0,24	
	Материалы			
101-2335	Фланель	м2	0,0006	
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	kr	0,0001	
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02	
101-7568	Вата техническая серая	Kr.	0,0002	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr.	0,0015	
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)		0,0008	
117-0026 117-0112		ΚΓ	0,0007	
	Пудра пигментная бронзовая 7. Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком металлических поверхностей под	кг дм2 р.п.	0,0007	
1	позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности разряд 5.00	челч	0,3	
	Материалы			
101-1292	Уайт-спирит	KI	0,0015	
101-1705	Пакля пропитанная	КГ	0,00023	
101-1757	Ветошь	KΓ	0,0005	
101-1825	Олифа натуральная	Kſ	0,001	
101-2369	Сиккатив 76-40	КГ	0,0027	
101-2472	Растворитель марки № 646	кr	0,001	
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	КГ	0,001	
101-5446	Фетр	м2	0,0008	
101-5440	•	Kr	0,00001	
	Поролон		0,001	
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0002	
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	Kr	•	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,001	
101-8001	Кислота уксусная	KL	0,00029	
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	KL	0,0015	
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	КГ	0,0002	
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	КГ	0,002	
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	KΓ	0,0046	
117-0090	Пемза	KI.	0,0005	
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	κг	0,0033	
117-9038	Сетка латунная	м2	0,00004	
11-0001	Вода	м3	0,0004	
	В Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, II категории сложности	дм2 p.n.		
1	разряд 5.00	челч	0,34	
	Материалы		0,0015	
101-1292	Уайт-спирит	ĶΓ	-	
101-1705	Пакля пропитанная	KΓ	0,0007	
101-1757	Ветошь	K Γ	0,0005	
101-1825	Олифа натуральная	КГ	0,001	
101-2369	Сиккатив 76-40	ĶΓ	0,0003	
101-2472	Растворитель марки № 646	kı.	0,001	
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	ΚΓ	0,001	
101-5446	Фетр	м2	0,0008	
101-5842	Поролон	кг	0,00001	
101-5642 101-5851		м2	0,001	
	Шкурка шлифовальная на бумажной основе		0,0002	
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	KL.	0,001	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0003	
101-8001	Кислота уксусная	kr	0,0003	

Измеритель	: 1 дм2 развернутой поверхности		
Код затрат	Наимснование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	Κſ	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	Kľ	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	КГ	0,002
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	ΚΓ	0,0046
117-0090	Пемза	KΓ	0,0005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	KL	0,0033
117-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
411-0001	Вода	м3	0,0004
20-0101-017-1	9 Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,5
	Материалы		
101-1292	Уайт-спирит	Kr	0,0015
101-1292	Такля пропитанная	кг	0,00072
101-1703	Ветошь	KΓ	0,0006
101-1737	Олифа натуральная	кг	0,001
101-7023	Сиккатив 76-40	кг	0,0003
101-2309	Растворитель марки № 646	кг	0,001
101-2472	Грунт алюминиевый для металла	Kr Kr	0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	КГ	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	Кľ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kľ	0,001
101-8001	Кислота уксусная	КГ	0,0003
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	кг	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	кr	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	Κľ	0,002
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	КГ	0,005
117-0090	Пемза	ΚΓ	0,0005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	KΓ	0,0033
117-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
411-0001	Вода	м3	0,0004
	0 Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком металлических поверхностей под	дм2 р.п.	
	позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности		
1	разряд 5.00	челч	0,56
	Материалы		
101-1292	Уайт-спирит	Kr	0,0015
101-1705	Пакля пропитанная	кг	0,00072
101-1757	Ветошь	кг	0,0006
101-1825	Олифа натуральная	кг	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	кг	0,0003
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,001
101-3466	Грунт алюминисвый для металла	КГ	0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	кг	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0011
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	KΓ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,001
101-8001	Кислота уксусная	КГ	0,0003
1 13 -0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	ΚΓ	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	КГ	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	ΚΓ	0,002
1 17-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	KΓ	0,005
117-0090	Пемза	ΚΓ	0,0005
117-0090	Пигмент сухой для красок сурик железный	кг	0,0035
117-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
411-0001	Вода	м3	0,0004
20-0101-017-2		дм2 р.п.	
		,	
	"Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности	чеп -ч	0.13
1	разряд 5.00	челч	0,13
1	разряд 5.00 <i>Материалы</i>		
1 101-2335	разряд 5.00 <i>Материалы</i> Фланель	м2	0,0006
1 101-2335 101-2752	разряд 5.00 <i>Материалы</i> Фланель Вата техническая хлопчатобумажная ОП	м2 кг	0,0006 0,0001
1 101-2335 101-2752 101-5453	разряд 5.00 <i>Материалы</i> Фланель Вата техническая хлопчатобумажная ОП Бумага чертежная формат A1	м2 кг лист	0,0006 0,0001 0,02
1 101-2335 101-2752 101-5453 101-7568	разряд 5.00 <i>Материалы</i> Фланель Вата техническая хлопчатобумажная ОП Бумага чертежная формат A1 Вата техническая серая	м2 кг лист кг	0,0006 0,0001 0,02 0,0002
1 101-2335 101-2752 101-5453 101-7568 101-7587	разряд 5.00 <i>Материалы</i> Фланель Вата техническая хлопчатобумажная ОП Бумага чертежная формат A1 Вата техническая серая Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	м2 кг лист кг кг	0,0006 0,0001 0,02 0,0002 0,0015
1 101-2335 101-2752 101-5453 101-7568	разряд 5.00 <i>Материалы</i> Фланель Вата техническая хлопчатобумажная ОП Бумага чертежная формат A1 Вата техническая серая	м2 кг лист кг	0,0006 0,0001 0,02 0,0002

измеритель: 1 дмг развернутои поверхност	Измеритель:	1 дм2 развернутой поверхности
--	-------------	-------------------------------

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-017-	122 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 11 категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,14
	Материалы	2	0.0000
101-2335 101-2752	Фланель	м2 кг	0,0006 0,0001
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП Бумага чертежная формат А I	лист	0,0001
101-3433	Вата техническая серая	KL	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Κſ	8000,0
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	ΚΓ	0,00072
20-0101-017-	23 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,19
	Материалы		
101 -23 35	Фланель	м2	0,0006
101 -27 52	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	ΚΓ	0,0001
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	ΚΓ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KI.	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,0008
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	KΓ	0,00072
	24 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,2
	Материалы		
101-2335	Фланель	м2	0,0006
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0001
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	KL	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL	0,0015
117-0026 117-0112	Лак МЛ-594 («Мордан»)	ΚΓ	0,0008
	Пудра пигментная бронзовая 25 Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на спирту, металлических поверхностей	кг дм2 р.п.	0,00072
	под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 1 категории сложности	дш2 р	
1	разряд 5.00	челч	0,61
	Материалы		.,
101-1292	Уайт-спирит	КГ	0,0015
101-1252	Ветошь	K/r	0,0015
101-1825	Олифа натуральная	KΓ	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	KL KI	0,0003
101-2472	Растворитель марки № 646	Kr.	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	KΓ	0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	кг	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	KL	0,00021
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,001
101-8001	Кислота уксусная	KF	0,0003
113-0339	Грунтовка 11Ф-020 красно-коричневая	KI.	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	KГ	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	0,002
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	КГ	0,005
117-0090	Пемза	KT	0 ,0005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	КГ	0,003
117-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
411-0001	Вода	м3	0,00036
20-0101-017-	26 Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на спирту, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, П категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00 <i>Материалы</i>	челч	0,63
101-1292	Уайт-спирит	KΓ	0,0015
101-1757	Ветошь	ΚΓ	0,0005
	Олифа натуральная	КГ	0,001
101-1825	Сиккатив 76-40	кг	0,0003
101-2369		Kr.	
101-2369 101-2472	Растворитель марки № 646 Грунт алюминиевый для металла		0,001 0,001
101 -24 72 101 -34 66	Растворитель марки № 646	KL	0,001
101-1825 101-2369 101-2472 101-3466 101-5446 101-5842	Растворитель марки № 646 Грунт алюминиевый для металла	KL KL	0,001 0,001

Измеритель	: 1 дм2 развернутой поверхности	 	,
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	КГ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KГ	0,001
101-8001	Кислота уксусная	KГ	0,0003
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	KΓ	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	КГ	0,0002 0,002
117-0022 117-0025	Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак ГФ-166 глифталевый	KT KT	0,002
117-0025	Лак Г Ф-100 глифталевый Пемза	КГ	0,0005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	Kľ	0,003
117-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
411-0001	Вода	м3	0,00036
20-0101-017-2	7 Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на спирту, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	че лч	0,63
	<i>Материалы</i>		
101-1292	Уайт-спирит	КГ	0,0015
101-1757	Ветошь	KΓ	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	КГ	0,001
101-2369 101-2472	Сиккатив 76-40	КГ	0,0003 0,001
101-2472	Растворитель марки № 646 Грунт алюминиевый для металла	КГ КГ	0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	Kr.	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	к г	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,001
101-8001	Кислота уксусная	КГ	0,0003
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	KГ	0,0015
113-8009 117-0022	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	КГ	0,0002 0,002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак ГФ-166 глифталсвый	KT KT	0,002
117-0020	Пемза	KΓ	0,0005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	Kr .	0,003
117-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
411-0001	Вода	м3	0,00036
20-0101-017-2	8 Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на спирту, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00 <i>Материалы</i>	челч	0,67
101-1292	Уайт-спирит	кг	0,0015
101-1757	Ветошь	кг	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	Kľ	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	KГ	0,0003
101-2472 101-3466	Растворитель марки № 646	КГ	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	Kr 2	0,001
101-5440	Фетр Поролон	м2 кг	0,0008 0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	KΓ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KI.	0,001
101-8001	Кислота уксусная	КГ	0,0003
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	кг	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	кг	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KΓ	0,002
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	кг	0,005
117-0090 117-0109	Пемза Пигмент сухой для красок сурик железный	KL.	0,0005 0,003
117-9038	Сетка латунная	кг м2	0,0004
411-0001	Вода	м3	0,00036
20-0101-017-2		дм2 р.п.	-,
1	разряд 5.00	челч	0,3
	Материалы		
101-1855	Лак шеллачный	КГ	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646	KΓ	0,0004
101-2752 101-5453	Вата техническая хлопчатобумажная ОП Бумага чептежная формат А I	KF	0,00018 0.02
101-5453	Бумага чертежная формат A1 Вата техническая серая	лист КГ	0,02 0,00026
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL KL	0,00028
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,0008

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица нзмерения	Показатели норм
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	КГ	0,00078
	30 Бронзирование порошком, разведенным на спирту под позолоту, металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, II категории сложности	дм2 p.n.	0,00078
1	разряд 5.00 Материалы	челч	0,31
101-1855	Лак шеллачный	ΚΓ	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646	KP.	0,0008
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,00018
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	ΚΓ	0,00028
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	kг	0,0023
117-0026 117-0112	Лак MA-594 («Мордан») Пудра пигментная бронзовая	КГ	8000,0
	31 Бронзирование порошком, разведенным на спирту под позолоту, металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, III категории сложности	кг дм2 р.п.	8000,0
1	разряд 5.00	челч	0,34
	Материалы		0,07
101-1855	Лак шеллачный	KΓ	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,0004
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KI*	0,0002
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	KĽ	0,00028
101-7587 117-0026	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ΚΓ	0,0023
117-0020	Лак МА-594 («Мордан») Пудра пигментная бронзовая	KI.	8000,0 8000,0
	32 Бронзирование порошком, разведенным на спирту под позолоту, металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, IV категории сложности	кг дм2 р.п.	0,0006
1	разряд 5.00 Материалы	челч	0,37
101-1855	Лак шеллачный	КГ	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646	KL.	0,0004
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0002
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	KΓ	0,0003
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0023
117-0026 117-0112	Лак МА-594 («Мордан») Пудра пигментная бронзовая	KΓ	0,0008
	33 Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на спирту, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, 1 категории сложности	кг дм2 р.п.	0,0008
1	разряд 5.00 Материалы	челч	0,34
101-1292	Уайт-слирит	100	0,0015
101-1705	Пакля пропитанная	KT KT	0,0015
101-1757	Ветошь	KL.	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	KΓ	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	Kľ	0,0003
101-2472	Растворитель марки № 646	KΓ	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	ΚΓ	0,001
101-5446	Фетр Невозон	м2	0,0008
101-5842 101-5851	Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе	кг м2	0,00001 0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	M2 КГ	0,0001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0002
101-8001	Кислота уксусная	KΓ	0,0003
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	Kr	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	КГ	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KΓ	0,002
117-0025 117-0000	Лак ГФ-166 глифталевый	КГ	0,0 05
117-0090 117-0109	Пемза Пигмент сухой для красок сурик железный	KT.	0,0005 0,0031
117-0109	Пигмент сухои для красок сурик железный Сетка латунная	кг м2	0,0031 0,00004
411-0001	Вода	м3	0,00037
	34 Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на спирту, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, 11 категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00 Материалы	челч	0,37
101-1292	Уайт-спирит	кr	0,0015
10 1-1705	Пакля пропитанная	кг	0,0004
101-1757	Ветошь	KL	0,0005
101 -182 5	Олифа натуральная	КГ	0, 001

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-2369	Сиккатив 76-40	Kr	0,0003
101-2472	Растворитель марки № 646	ΚΓ	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	КГ	0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	КГ	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
10 1-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	кг	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,001
101-8001	Кислота уксусная	KΓ	0,0003
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	кг	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	KΓ	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KΓ	0,002
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	ΚΓ	0,005
117-0090	Пемза	Κľ	0,0005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	Κľ	0,0031
117-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
411-0001	Вода	м3	0,00037
20-0101-017-3	Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на спирту, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,53
	Материалы		
101-1292	Уайт-спирит	КГ	0,0015
101-1757	Ветошь	кг	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	кг	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	Kľ	0,0003
101-2472	Растворитель марки № 646	KF	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	KF	0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	КГ	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	ĸг	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,001
101-8001	Кислота уксусная	кг	0,0003
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	КГ	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	кг	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	0,002
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	Kľ	0,005
117-0090	Пемза	КГ	0,0005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	КГ	0,0031
117-9038	Сетка латунная	м2	0,00004
411-0001	Вода	м3	0,00037
20-0101-017-3	6 Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на спирту, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	,
1	разряд 5.00	челч	0,59
	Материалы		
101-1292	Уайт-спирит	КГ	0,0015
101-1757	Ветошь	КГ	0,0015
101-1825	Олифа натуральная	KL KI	0,000
101-2369	Сиккатив 76-40	KΓ	0,0003
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	KL.	0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	KF	0,00001
101-5851	Пікурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,000
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)		0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	
101-8001	Кислота уксусная	KT KT	0,001 0,0003
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая		0,0003 0 ,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	KF KF	0,0015
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	КΓ	0,0002
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	ΚΓ	0,002
117-0090	Пемза	ΚΓ	0,005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	КГ	0,0003
117-9038	Сетка латунная	кг м2	0,0031 0,00 004
411-0001	Вода	м2 м3	0,00004
	7 Бронзирование порошком, разведенным на спирту под позолоту, металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, 1 категории сложности	мз дм2 р.п.	0,00037
1	разряд 5.00 Материалы	челч	0,24
101-1855	Лак шеллачный	er.	0,0008
.0000		Κſ	0,0008

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,0004
	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	ĸr	0,00017
101 -5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	кг	0,00024
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ΚΓ	0,0023
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,0008
	Пудра пигментная бронзовая	кг	0,00075
20-0101-017-38		дм2 р.п.	
	разряд 5.00 Материалы	челч	0,25
101-1855	Лак шеллачный		0,0008
		KF KF	0,0004
	Растворитель марки № 646		0,00017
	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Kr	0,00017
	Бумага чертежная формат А1	лист	
	Вата техническая серая	КГ	0,00024
	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0023
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	8000,0
	Пудра пигментная бронзовая	KΓ	0,00076
20-0101-017-39	Бронзирование порошком, разведенным на спирту под позолоту, металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
	разряд 5.00	челч	0,28
	Материалы		
101-1855	Лак шеллачный	KI	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646	KΓ	0,00004
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KΓ	0,00018
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	KΓ	0,00026
1 01- 758 7	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kľ	0,0023
1 17 -0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KΓ	0,0008
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	КГ	0,00077
20-0101-017-40	Бронзирование порошком, разведенным на спирту под позолоту, металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00 Материалы	челч	0,3
101-1855	Лак шеллачный	ΚΓ	0,0008
			0,00004
	Растворитель марки № 646	Kľ.	
101-2752	Вата техническая хлолчатобумажная ОП	KΓ	0,00019
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
	Вата техническая серая	Kr	0,00026
	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0023
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KΓ	0,0008
117-0112 <mark>20-0101-017-</mark> 41	Пудра пигментная бронзовая Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на спирту, металлических поверхностей	кг дм2 р.п.	0,00077
	под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности разряд 5.00	челч	0,3
	Материалы		-,-
	•	***	0,0015
	Уайт-спирит	KΓ	0,00013
	Пакля пропитанная	KΓ	
	Ветошь	KI.	0,0005
	Олифа натуральная	KĽ	0,001
	Сиккатив 76-40	KΓ	0,0027
	Растворитель марки № 646	КГ	0,001
	Грунт алюминиевый для металла	KΓ	0,001
	Фетр	м2	0,0008
	Поролон	KĽ	0,00001
	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	ΚΓ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,001
101-8001	Кислота уксусная	КГ	0,00029
101-9271	Сетка медная	м2	0,00004
	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	кг	0,0015
	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	кг	0,0002
	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	0,002
	Лак ГФ-166 глифталевый	KΓ	0,0046
	Пемза	KΓ	0,0005
	Пигмент сухой для красок сурик железный	кг	0,0033
	Вода	м3	0,0004
			0,000
.u-u1u1-u1/-44	Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на спирту, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, Н категории сложности	дм2 р.п.	

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
1	разряд 5.00	челч	0,34
	Материалы		0.0045
101-1292	Уайт-спирит	КГ	0, 00 15 0, 00 07
101-1705 101-1757	Пакля пропитанная Ветошь	KT KT	0,0007
101-1737	Олифа натуральная	КГ	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	КГ	0,0003
101-2472	Растворитель марки № 646	κr	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	кг	0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	ĶΓ	0,00001
101 -58 51	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101 - 6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	ĶΓ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ΚL	0,001
101-8001	Кислота уксусная	ΚΓ	0,0003
101-9271	Сетка медная	м2	0,00004
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	ΚL	0,0 0 15 0,0 0 02
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	Kr	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KF	0,002
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	KL	0,0005
117-0090	Пемза	KL KL	0,0033
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	м3	0,0004
411-0001 20-010 1-017-4	Вода 3 Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на спирту, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	5,500
1	разряд 5.00	челч	0,5
404 4000	Материалы	КГ	0,0015
101-1292	Уайт-спирит	KL KI	0,00072
101-1705	Пакля пропитанная	KL KI	0,0006
101-1757 101-1825	Overhouse version values	KL KI	0,001
101-1825	Олифа натуральная Сиккатив 76-40	КГ	0,0003
101-2309	Растворитель марки № 646	KГ	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	кг	0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	кг	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	KF	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KF	0,001
101-8 001	Кислота уксусная	ΚΓ	0,0003
101 -9 271	Сетка медная	м2	0,00004
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	KF	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	KΓ	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KI,	0,002
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	Kľ	0,005
117-0090	Пемза	КГ	0,0005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	кг	0,0033
411-0001	Вода	м3	0,0004
	4 Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на спирту, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	0.50
1	разряд 5.00 Материалы	челч	0,56
101-1292	Уайт-спирит	KГ	0,0015
101-1705	Пакля пропитанная	KΓ	0,00072
101-1757	Ветошь	КГ	0,0006
101-1825	Олифа натуральная	Kľ	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	Kľ	0,0003
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	Кľ	0,001
101-5446	Фстр —	м2	0,0008
101-5842	Поролон	KIT 2	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	Kr	0,0002
404 7507	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr Kr	0,001 0,00035
101-7587	W LIGHTON AND LIGHT OF THE PARTY OF THE PART	#r	
101-8001	Кислота уксусная		
101-8001 101-9271	Сетка медная	м2	0,00004
101-8001 101-9271 113-0339	Сегка медная Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	м2 кг	0,00004 0,0015
101-8001 101-9271	Сетка медная	м2	0,00004

измеритель	1 дм2 развернутой поверхности		
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-0090	Пемза	Kr	0,0005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	ΚΓ	0,0035
411-0001	Вода	м3	0,0004
20-0101-017-4	5 Бронзирование порошком, разведенным на спирту под позолоту, металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00 Материалы	челч	0,22
101-1855	Лак шеллачный	кг	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,00035
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0001
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	кг	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0022
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,0007
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	Kr.	0,0007
	6 Бронзирование порошком, разведенным на спирту под позолоту, металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,23
	Материалы		
101-1855	Лак шеллачный	Kľ	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646	KL	0,00035
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KΓ	0,00015
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568 101-7587	Вата техническая серая	Kr	0,00024
117-0026	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Лак MA-594 («Мордан»)	Kr	0,0023 0,00076
117-0020	Пудра пигментная бронзовая	KL KL	0,00076
20-0101-017-4		дм2 р.п.	0,0007
1	разряд 5.00	челч	0,25
404 4055	Материалы Лак шеллачный		0.0000
101-1855 101-2472		Kr ***	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646 Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Kr	0,00035 0,00015
101-2752	Бумага чертежная формат А1	кг Лист	0,00015
101-7568	Вата техническая серая	Kr.	0,00024
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr	0,0023
117-0026	Лак МА-594 («Мордан»)	КГ	0,00076
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	Kľ	0,0007
20-0101-017-4	8 Бронзирование порошком, разведенным на спирту под позолоту, металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,28
	Материалы		
101-1855	Лак шеллачный	Kr	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,00036
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KI.	0,00015
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	КГ	0,00024
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0023
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KI,	0,00076
117-0112 20-0101-017-4		кг дм2 р.п.	0,00073
4	позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, І категории сложности	NAS **	0,61
1	разряд 5.00 <i>Материалы</i>	челч	
1 01-12 92	Уайт-спирит	кг	0,0015
101-1757	Ветошь	КГ	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	КГ	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646	Kľ	0,0003
101-2472 101-3466	гастворитель марки № 646 Грунт алюминиевый для металла	KL KL	0,001 0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	KI.	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	Kr	0,00021
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ΚΓ	0,001
101-8001	Кислота уксусная	κr	0,0003
101-9271	Сетка медная	м2	0,00004
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	KL	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	КГ	0,0002

117-0025 Лам 117-0090 Пем 117-0109 Пип 411-0001 Вод 20-0101-017-50 П 1 раз Ма 101-1292 Уай 101-2472 Рас 101-2472 Рас 101-2472 Рас 101-5842 Пор 101-5842 Пор 101-5851 Шк 101-6807 Бик 101-6807 Бик 101-6807 Бик 101-8001 Кис 101-9271 Сет 113-0339 Гру 113-8009 Пор 117-0022 Пип 117-0025 Лак 117-0090 Пем 117-0109 Пип 411-0001 Вод 117-0109 Пип 411-0001 Вод 117-0109 Пип 411-0001 Вод 101-1292 Уай	Подготовка под броизирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 11 категории сложности зряд 5.00 америалы айт-спирит стошь пифа натуральная иккатив 76-40 створитель марки № 646 унт алюминиевый для металла этр ролон курка шлифовальная на бумажной основе карбонат натрия (сода двууглекислая) пирт этиловый ректификованный из пищевого сырья изгловый ректификованный из пищевого кырка тум унтовка ПФ-020 красно-коричневая урошок ТРЕПЕД, шлифовочный изглент художественный сухой крои свинцовый к ГФ-166 глифталевый зама изглент сухой для красок сурик железный зама изглент сухой для красок сурик железный зама Подготовка под броизирование порошком, разведенным на лаке, металлических новерхностей иод позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 111 категории сложности	кг кг кг м3 дм2 р.п. челч кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг	0,002 0,005 0,0005 0,0003 0,00036 0,0015 0,001 0,0003 0,001 0,0003 0,0001 0,0002 0,001 0,0003 0,0004 0,0005 0,0005 0,0005 0,0005 0,0005 0,0005
117-0090 Пем 117-0109 Пип 411-0001 Вод 20-0101-017-50 П 1 раз Ма 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-2369 Сил 101-5842 Пор 101-5842 Пор 101-5851 Шк 101-6807 Бик 101-6807 Бик 101-7587 Спи 101-8001 Кис 101-9271 Сет 113-0339 Гру 113-8009 Пор 117-0022 Пип 117-0025 Лак 117-0025 Лак 117-0090 Псм 117-0109 Пип 411-0001 Вод 20-0101-017-51 П 1 раз Ма 101-1292 Уай 101-1292 Уай 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оли	мяза игмент сухой для красок сурик железный да Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, П категории сложности зряд 5.00 (атериалы йт-спирит гошь нфа натуральная какатия 76-40 створитель марки № 646 уунт алюминиевый для металла втр родоло курка шлифовальная на бумажной основе карбонат натрия (сода двууглекислая) кирт этиловый ректификованный из пищевого сырья келота уксусная така медная кунтовка ПФ-020 красно-коричневая унунтовка ПФ-020 красно-коричневая унунтовка ПФ-020 красно-коричневая интент художественный сухой крон свинцовый к ГФ-166 глифталевый жиза измент сухой для красок сурик железный зда Подготовка под бронзированне порошком, разведенным на лаке, металлических новерхностей нод позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, ПI категории сложности	кг м3 дм2 р.п. челч кг кг кг кг кг кг кг м2 кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг	0,0005 0,003 0,00036 0,63 0,0015 0,0005 0,001 0,0003 0,001 0,0008 0,00001 0,0002 0,001 0,0003 0,0004 0,0005 0,0002 0,0005 0,0005 0,0005
117-0109 Пип 411-0001 Вод 20-0101-017-50 П 1 раз	ида Подготовка под броизирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, П категории сложности под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, П категории сложности пряд 5.00 Датериалы Датериа	кт м3 дм2 р.п. челч кт кт кт кт кт м2 кт м2 кт кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг	0,003 0,00036 0,63 0,0015 0,0005 0,001 0,0003 0,001 0,0001 0,0002 0,001 0,0003 0,0004 0,0015 0,0002 0,001 0,0002 0,001 0,0002 0,001 0,0005 0,0005 0,0005
411-0001 Вод 20-0101-017-50 П 1 разу Ма 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оли 101-2472 Рас 101-2472 Рас 101-3466 Гру 101-5842 Пор 101-5842 Пор 101-5851 Шк 101-6807 Бик 101-6807 Бик 101-7587 Спи 101-8001 Кис 101-9271 Сет 113-0339 Гру 113-8009 Пор 117-0022 Пии 117-0025 Лак 117-0090 Пем 117-0109 Пии 411-0001 Вод 20-0101-017-51 П 1 разу Ма 101-1292 Уай 101-1292 Уай 101-1295 Оли	подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 11 категории сложности зряд 5.00 (атериалы ійт-спирит тошь пифа натуральная вкатив 76-40 створитель марки № 646 унт алюминиевый для металла етр оролон курка шлифовальная на бумажной основе вкарбонат натрия (сода двууглекислая) вирт этиловый ректификованный из пищевого сырья велота уксусная унутовка ПФ-020 красно-коричевая уруповка ПФ-020 красно-коричевая уруповка ПФ-020 красно-коричевая уруповка ПФ-020 красно-коричевая уруповка ПФ-020 красно-коричевая орошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный кгФ-166 глифталевый кма агмент сухой для красок сурик железный ода Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 111 категории сложности	м3 дм2 р.п. челч кг кг кг кг кг м2 кг м2 кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг	0,00036 0,63 0,0015 0,0005 0,001 0,0003 0,001 0,0008 0,00001 0,0002 0,001 0,0003 0,0004 0,0015 0,0002 0,001 0,0002 0,001 0,0005 0,0005 0,0003
20-0101-017-50 П 1 раз	Подготовка под броизирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 11 категории сложности зряд 5.00 америалы айт-спирит стошь пифа натуральная иккатив 76-40 створитель марки № 646 унт алюминиевый для металла этр ролон курка шлифовальная на бумажной основе карбонат натрия (сода двууглекислая) пирт этиловый ректификованный из пищевого сырья изгловый ректификованный из пищевого кырка тум унтовка ПФ-020 красно-коричневая урошок ТРЕПЕД, шлифовочный изглент художественный сухой крои свинцовый к ГФ-166 глифталевый зама изглент сухой для красок сурик железный зама изглент сухой для красок сурик железный зама Подготовка под броизирование порошком, разведенным на лаке, металлических новерхностей иод позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 111 категории сложности	дм2 р.п. челч кг	0,63 0,0015 0,0005 0,001 0,0003 0,001 0,0008 0,00001 0,0002 0,001 0,0003 0,00004 0,0015 0,0002 0,002 0,005 0,0005 0,0005
1 1 разз	позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 11 категории сложности зряд 5.00 (атериалы кит-спирит гошь пифа натуральная ккатив 76-40 створитель марки № 646 кунт алюминиевый для металла втр оролон курка шлифовальная на бумажной основе карбонат натрия (сода двууглекислая) пирт этиловый ректификованный из пищевого сырья келота уксусная тка медная кунтовка ПФ-020 красно-коричневая орошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный итмент художественный сухой крон свинцовый ки СФ-166 глифталевый кмза итмент сухой для красок сурик железный ода Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на ляке, металлических поверхностей мод позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 111 категории сложности зряд 5.00	челч кг кг кг кг кг кг кг кг м2 кг м2 кг кг кг кг кг кг кг кг кг к	0,0015 0,0005 0,001 0,0003 0,001 0,0008 0,00001 0,0002 0,001 0,0003 0,00004 0,0015 0,0002 0,002 0,002 0,005 0,0005 0,0003
Мас 101-1292 Уай 101-1292 Уай 101-1825 Оли 101-2472 Рас 101-5446 Фен 101-5842 Пор 101-5851 Шк 101-6807 Бик 101-6807 Бик 101-8001 Кис 101-9271 Сет 113-0339 Гру 113-8009 Пор 117-0022 Пин 117-0025 Лак 117-0090 Псм 117-0109 Пин 1	айт-спирит втошь пифа натуральная пккатив 76-40 створитель марки № 646 кунта лиоминиевый для металла второлон курка шлифовальная на бумажной основе пкарбонат натрия (сода двууглекислая) пирт этиловый ректификованный из пищевого сырья пслота уксусная втока медная пунтовка ПФ-020 красно-коричневая пунтовка ПФ-020 красно-коричневая пунтовка ПФ-020 красно-коричневая пунтовка ПФ-0166 глифталевый второшок ТРЕПЕЛ, шлифовочный игмент сухой для красок сурик железный раза пимент сухой для красок сурик железный подготовка под броизирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, ПП категории сложности зряд 5.00	кг кг кг кг кг кг м2 кг кг кг кг кг кг кг кг	0,0015 0,0005 0,001 0,0003 0,001 0,0008 0,00001 0,0002 0,001 0,0003 0,00004 0,0015 0,0002 0,002 0,002 0,005 0,0005 0,0003
101-1757 Вет 101-1825 Оли 101-2369 Сии 101-2472 Рас 101-3466 Гру 101-5446 Фет 101-5842 Пор 101-5851 Шк 101-6807 Бик 101-8001 Кис 101-9271 Сет 113-0339 Гру 113-8009 Пор 117-0022 Пии 117-0025 Лак 117-0090 Пем 117-0109 Пии 411-0001 Вод 20-0101-017-51 П 1 раз Мас 101-1292 Уай 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оли	тошь пифа натуральная пкатив 76-40 створитель марки № 646 пунт алюминиевый для металла втр пролон курка шлифовальная на бумажной основе пкарбонат натрия (сода двууглекислая) пирт этиловый ректификованный из пищевого сырья полота уксусная пунтовка ПФ-020 красно-коричневая подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических новерхностей нод позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, III категории сложности зряд 5.00	кг кг кг кг кг м2 кг кг кг кг кг кг кг кг кг	0,0005 0,001 0,0003 0,001 0,0008 0,00001 0,0002 0,001 0,0003 0,00004 0,0015 0,0002 0,002 0,002 0,005 0,0005 0,0003
101-1825 Оли 101-2369 Сии 101-2472 Рас 101-3466 Гру 101-5446 Фет 101-5842 Пор 101-5851 Шк 101-6807 Бик 101-7587 Спи 101-8001 Кис 101-9271 Сет 113-0339 Гру 113-8009 Пор 117-0022 Пии 117-0025 Лак 117-0090 Пем 117-0109 Пии 411-0001 Вод 20-0101-017-51 П 1 раз Мо 101-1292 Уай 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оли	имфа натуральная иккатив 76-40 створитель марки № 646 кунт алюминиевый для металла етр оролон курка шлифовальная на бумажной основе икарбонат натрия (сода двууглекислая) ирт этиловый ректификованный из пищевого сырья ислота уксусная етка медная кунтовка ПФ-020 красно-коричневая орошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный игмент художественный сухой крон свинцовый ик ГФ-166 глифталевый емза игмент сухой для красок сурик железный ода Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь дсталей до 0,25 дм2, III категории сложности зряд 5.00	кг кг кг кг м2 кг кг кг кг кг кг кг кг кг	0,001 0,0003 0,001 0,001 0,0008 0,00001 0,0001 0,0002 0,001 0,0003 0,00004 0,0015 0,0002 0,002 0,005 0,0005 0,0003
101-2369 Сил 101-2472 Рас 101-3466 Гру 101-5446 Фет 101-5842 Пор 101-5851 Шк 101-6807 Бик 101-7587 Спл 101-7587 Спл 101-8001 Кис 101-9271 Сет 113-0339 Гру 113-8009 Пор 117-0022 Пил 117-0025 Лак 117-0090 Пем 117-0109 Пил 411-0001 Вод 20-0101-017-51 П раз Мас 101-1292 Уай 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оля	аккатив 76-40 створитель марки № 646 кунт алюмничевый для металла стр оролон курка шлифовальная на бумажной основе карбонат натрия (сода двууглекислая) пирт этиловый ректификованный из пищевого сырья калота уксусная стка медная кунтовка ПФ-020 красно-коричневая орошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный игмент художественный сухой крон свинцовый кк ГФ-166 глифталевый смаа игмент сухой для красок сурик железный ода Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей иод позолоту по лаку "Мордан", площадь дсталей до 0,25 дм2, П1 категории сложности	кг кг кг м2 кг м2 кг кг кг кг кг кг кг кг	0,0003 0,001 0,001 0,0008 0,00001 0,0002 0,001 0,0003 0,00004 0,0015 0,0002 0,002 0,002 0,005 0,0005 0,0003
101-2472 Рас 101-3466 Гру 101-5446 Фет 101-5842 Пор 101-5851 Шк 101-6807 Бик 101-7587 Спи 101-8001 Кис 101-9271 Сет 113-0339 Гру 113-8009 Пор 117-0022 Пии 117-0025 Лак 117-0090 Пем 117-0109 Пии 411-0001 Вод 20-0101-017-51 П 1 раз Мас 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оля	створитель марки № 646 сунт алюминиевый для металла етр оролон курка шлифовальная на бумажной основе ккарбонат натрия (сода двууглекислая) пирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кслота уксусная утка медная кунтовка ПФ-020 красно-коричневая орошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный игмент художественный сухой крон свинцовый к ГФ-166 глифталевый смаа игмент сухой для красок сурик железный ода Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, III категории сложности зряд 5.00	кг кг м2 кг м2 кг кг кг кг кг кг кг кг кг	0,001 0,001 0,0008 0,00001 0,0002 0,001 0,0003 0,00004 0,0015 0,0002 0,002 0,005 0,0005 0,0003
101-3466 Гру 101-5446 Фет 101-5842 Пор 101-5851 Шк 101-6807 Бик 101-7587 Спи 101-8001 Кис 101-9271 Сет 113-0339 Гру 113-8009 Пор 117-0022 Пип 117-0025 Лак 117-0090 Псм 117-0109 Пип 411-0001 Вод 20-0101-017-51 П 1 раз Мо 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оля	унт алюминиевый для металла ггр уролон курка шлифовальная на бумажной основе карбонат натрия (сода двууглекислая) кирт этиловый ректификованный из пищевого сырья колота уксусная кунтавка ПФ-020 красно-коричневая уритовка ПФ-020 красно-коричневая уритовка ПФ-020 красно-коричневая уритовка ПФ-016 глифталевый кгФ-166 глифталевый кмаа игмент сухой для красок сурик железный ода Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей нод позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, НІ категории сложности зряд 5.00	кг м2 кг м2 кг кг кг кг кг кг кг кг кг	0,001 0,0008 0,00001 0,001 0,0002 0,001 0,0003 0,00004 0,0015 0,0002 0,002 0,005 0,0005 0,0003
101-5446 Фет 101-5842 Пор 101-5851 Шк 101-6807 Бик 101-7587 Спи 101-8001 Кис 101-9271 Сет 113-0339 Гру 113-8009 Пор 117-0022 Пип 117-0025 Лак 117-0090 Пем 117-0109 Пип 411-0001 Вод 20-0101-017-51 П разр Ма 101-1292 Уай 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оля	етр родон курка шлифовальная на бумажной основе карбонат натрия (сода двууглекислая) кирт этиловый ректификованный из пищевого сырья калота уксусная етка медная кунтовка ПФ-020 красно-коричневая рошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный кгмент художественный сухой крон свинцовый кгФ-166 глифталевый емаа игмент сухой для красок сурик железный рода Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, ПП категории сложности зряд 5.00	м2 кг м2 кг кг кг кг кг кг кг кг жг жг	0,0008 0,00001 0,0001 0,0002 0,0001 0,0003 0,00004 0,0015 0,0002 0,002 0,005 0,0005 0,0003
101-5842 Пор 101-5851 Шк 101-6807 Бик 101-7587 Спи 101-8001 Кис 101-9271 Сет 113-0339 Гру 113-8009 Пор 117-0022 Пии 117-0025 Лак 117-0090 Пем 117-0109 Пии 411-0001 Вод 20-0101-017-51 П 1 разј МС 101-1292 Уай 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оли	курка шлифовальная на бумажной основе карбонат натрия (сода двууглекислая) пирт этиловый ректификованный из пищевого сырья каслота уксусная устка медная рунтовка ПФ-020 красно-коричневая рошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный игмент художественный сухой крои свинцовый к ГФ-166 глифталевый устка медная игмент сухой для красок сурик железный ода Подготовка под броизирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь дсталей до 0,25 дм2, III категории сложности	кг м2 кг кг кг кг кг кг кг кг ждм2 р.п.	0,00001 0,001 0,0002 0,001 0,0003 0,00004 0,0015 0,0002 0,002 0,005 0,0005 0,003
101-5851 Шк 101-6807 Бик 101-7587 Спи 101-8001 Кис 101-9271 Сет 113-0339 Гру 113-8009 Пор 117-0022 Пип 117-0025 Лак 117-0090 Псм 117-0109 Пип 411-0001 Вод 20-0101-017-51 П 1 раз Мо 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оля	курка шлифовальная на бумажной основе нарбонат натрия (сода двууглекислая) пирт этиловый ректификованный из пищевого сырья пелота уксусная уксусная укрусная укрусная укрусная укрусная укрусная орошок ПФ-020 красно-коричневая орошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный игмент художественный сухой крон свинцовый ик ГФ-166 глифталевый укругова образование и пред образование и прошисом, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, П1 категории сложности зряд 5.00	м2 кг кг кг м2 кг кг кг кг кг жд м3	0,001 0,0002 0,001 0,0003 0,00004 0,0015 0,0002 0,002 0,005 0,0005 0,003
101-6807 Бик 101-7587 Спя 101-8001 Кис 101-9271 Сет 113-0339 Гру 113-8009 Поя 117-0022 Пия 117-0025 Лак 117-0090 Пем 117-0109 Пия 411-0001 Воя 20-0101-017-51 П п п п п п п п п п п п п п п п п п п п	карбонат натрия (сода двууглекислая) пирт этиловый ректификованный из пищевого сырья каслота уксусная втка медная кунтовка ПФ-020 красно-коричневая орошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный игмент художественный сухой крон свинцовый кк ГФ-166 глифталевый вмза игмент сухой для красок сурик железный ода Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, НІ категории сложности	кг кг м2 кг кг кг кг кг ж7	0,0002 0,001 0,0003 0,00004 0,0015 0,0002 0,002 0,005 0,0005 0,003
101-7587 Спи 101-8001 Кис 101-9271 Сет 113-0339 Гру 113-8009 По 117-0022 Пии 117-0025 Лак 117-0090 Пем 117-0109 Пии 411-0001 Вод 20-0101-017-51 П п раз Ма 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оля	пирт этиловый ректификованный из пищевого сырья полота уксусная уксусная уксусная уксусная уксусная уксусная уксусная полота и полота уксусная положности и полота уксусная положности ук	кг кг кг кг кг кг кг кг м3	0,001 0,0003 0,00004 0,0015 0,0002 0,002 0,005 0,0005 0,003
101-8001 Кис 101-9271 Сет 113-0339 Гру 113-8009 Пор 117-0022 Пил 117-0025 Лак 117-0090 Пем 117-0109 Пил 411-0001 Вод 20-0101-017-51 П 1 разј МС 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оли	нелота уксусная отка медная орошок ПФ-020 красно-коричневая орошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный орошок треператирование свинцовый орошом точет сухой для красок сурик железный орош орош орош орош орош орош орош оро	кг м2 кг кг кг кг кг м3 дм2 р.п.	0,0003 0,00004 0,0015 0,0002 0,002 0,005 0,0005 0,003
101-9271 Сет 113-0339 Гру 113-8009 Пор 117-0022 Пип 117-0025 Лак 117-0090 Пем 117-0109 Пип 20-0101-017-51 П 1 раз Ма 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оля	оритовка ПФ-020 красно-коричневая орошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный игмент художественный сухой крон свинцовый к ГФ-166 глифталевый ома красок сурик железный ома подолотовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, III категории сложности зряд 5.00	м2 кг кг кг кг кг м3 дм2 р.п.	0,00004 0,0015 0,0002 0,002 0,005 0,0005 0,003
113-0339 Гру 113-8009 Пор 117-0022 Пип 117-0025 Лак 117-0090 Пем 117-0109 Пип 411-0001 Вод 20-0101-017-51 П п п п разз Мас 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оли	рунтовка ПФ-020 красно-коричневая орошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный игмент художественный сухой крон свинцовый ик ГФ-166 глифталевый ороше красок сурик железный ора ороше сухой для красок сурик железный ора орош орош орош орош орош орош орош	кг кг кг кг кг м3 дм2 р.п.	0,0015 0,0002 0,002 0,005 0,0005 0,003
113-8009 Пор 117-0022 Пил 117-0025 Лак 117-0090 Пем 117-0109 Пил 411-0001 Вод 20-0101-017-51 П п 1 разј Мас 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оли	орошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный игмент художественный сухой крон свинцовый к ГФ-166 глифталевый сма к ГФ-166 глифталевый сма к гом	кг кг кг кг кг м3 дм2 р.п.	0,0002 0,002 0,005 0,0005 0,003
117-0022 Пил 117-0025 Лак 117-0090 Пем 117-0109 Пил 411-0001 Вод 20-0101-017-51 П	игмент художественный сухой крон свинцовый ик ГФ-166 глифталевый емза игмент сухой для красок сурик железный ода Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, П категории сложности зряд 5.00	кг кг кг кг м3 дм2 р.п.	0,002 0,005 0,0005 0,003
117-0025 Лак 117-0090 Пем 117-0109 Пип 411-0001 Вод 20-0101-017-51 П п п п 1 раз ма 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оли 101-2369 Син	к ГФ-166 глифталевый омза омза омза омза омза омза омза омза	кг кг кг м3 дм2 р.п.	0,005 0,0005 0,003
117-0090 Пем 117-0109 Пип 411-0001 Вод 20-0101-017-51 П п 1 разј <i>Ма</i> 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оли 101-2369 Син	емза игмент сухой для красок сурик железный ода Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, III категории сложности зряд 5.00	кг кг м3 дм2 р.п.	0,0005 0,003
117-0109 Пиі 411-0001 Вод 20-0101-017-51 П 1 разј <i>Мо</i> 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оли 101-2369 Син	игмент сухой для красок сурик железный ода ода Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, НІ категории сложности зряд 5.00	кг м3 дм2 р.п.	0,003
411-0001 Вод 20-0101-017-51 П г 1 разј <i>Ма</i> 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оли 101-2369 Син	ода Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, III категории сложности зряд 5.00	дм2 р.п.	
т 1 разј <i>Ма</i> 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оли 101-2369 Син	позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, III категории сложности зряд 5.00		
1 разј <i>Ма</i> 101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оли 101-2369 Син	зряд 5.00	челч	
101-1292 Уай 101-1757 Вет 101-1825 Оли 101-2369 Син			0,63
101-1757 Вет 101-1825 Оли 101-2369 Син	атериалы		
101-1825 Оль 101-2369 Син	йт-спирит	Κſ	0,0015
101-2369 Син	тошь	Kſ	0,0005
	пифа натуральная	ΚΓ	0,001
	иккатив 76-40	KΓ	0,0003 0,001
	створитель марки № 646	KΓ	0,001
	рунт алюминиевый для металла	кг м2	0,0008
	етр оролон	MZ	0,00001
•	курка шлифовальн ая на бумажной основе	м2	0,001
	курка шлифовальная на бумажной основе карбонат натрия (сода двууглекислая)	KΓ	0,0002
	нароопат натрия (сода двуутлекислая) пирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL.	0,001
	нелота уксусная	KΓ	0,0003
	тка медная	м2	0,00004
	унтовка ПФ-020 красно-коричневая	кг	0,0015
• • •	ррошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	KI*	0,0002
•	игмент художественный сухой крон свинцовый	Kľ	0,002
	ак ГФ-166 глифталевый	Kľ	0,005
	emaa	кг	0,0005
117-0109 Пиг	игмент сухой для красок сурик железный	ΚΓ	0,003
411-0001 Box		м3	0,00036
	Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1 раз	зряд 5.00	челч	0,67
	атериалы		**
	йт-спирит	κr	0,0015
	тошь	Kr	0,0005
	пифа натуральная	KE	0,001
	иккатив 76-40	KE	0,0003 0,001
	створитель марки № 646	KF KF	0,001
	унт алюминиевый для металла	кт м2	0,001
	•	м.Z KГ	0,00001
•	рролон курка штифоратыная на бумажной основе	кі [.] м2	0,0001
	курка шлифовальная на бумажной основе карбонат натрия (сода двууглекислая)	M∠ KΓ	0,0002
	кароонат натрия (сода двууглекислая) пирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0002
	mbi aitmamu hevinduvaminin us numeron a eleba	KΓ	0,0003
101-9001 Кис 101-9271 Сет	елота уксусная	м2	-, -

Измеритель	: 1 дм2 развернутой поверхности		
Код затрат	Нанменование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
			<u> </u>
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	Kſ	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	KL	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	Kľ	0,002 0,005
117-0025 117-0090	Лак ГФ-166 глифталевый Пемза	KF	0,005
117-0090	Пигмент сухой для красок сурик железный	KF	0,003
411-0001	Вода	кг м3	0,003
	3 Бронзирование порошком, разведенным на лаке под позолоту, металлических поверхностей по	дм2 р.п.	0,00000
20 0101 011 0	лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, I категории сложности	диг р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,13
	Материалы		
101-1757	Ветошь	кг	0,0002
101-1855	Лак шеллачный	KI.	0,0009
101-2472	Растворитель марки № 646	KF	0,0004
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	кг	0,0003
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,001
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	KΓ	0,0006
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,001
20-0101-017-5	•	 дм2 р.п.	5,00
	лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 11 категории сложности	Ame p	
1	разряд 5.00	челч	0,15
	Материалы		.,
101-1757	Встошь	Kľ	0,0002
101-1855	Лак шеллачный	KΓ	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	KL KI	0,0003
101-5453	Бумага чертежная формат А!	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	Kr	0,0003
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0011
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	KC .	0,0006
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0011
	5 Бронзирование порошком, разведенным на лаке под позолоту, металлических поверхностей по	дм2 р.п.	0,0011
	лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 111 категории сложности	Hace bitt	
1	разряд 5.00	челч	0,154
•	Материалы	1032 1	0,707
101-1757			0.0000
101-1757	Ветошь Лак шеллачный	КГ	0,0003
101-1655	лак шеллачный Растворитель марки № 646	KF	0,001
101-2472 101-54 53	•	КГ	0,0005 0,02
101-3433	Бумага чертежная формат A1 Вата техническая серая	лист	0,003
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr	0,0003
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	KL KL	0,0012
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0012
	6 Бронзирование порошком, разведенным на лаке под позолоту, металлических поверхностей по	дм2 р.п.	0,0012
20-0101-017-3	лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, IV категории сложности	дмг р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,17
•		10/11	0,17
404 4757	Материалы		0.0000
101-1757	Ветошь	KIT.	0,0003
101-1855	Лак шеллачный	КГ	0,001
101-2472	Растворитель марки № 646	KF	0,0005
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	KF	0,0003
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0012 0,0006
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	КГ -	0,0008
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0012
20-0101-017-5	7 Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под	дм2 р.п.	
4	позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, І категории сложности		0,34
1	разряд 5.00	челч	0,34
	Материалы		
101-1292	Уайт-спирит	Kr	0,0015
101-1705	Пакля пропитанная	Kr	0,0007
101-1757	Ветошь	KΓ	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	Kr	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	KF	0,0003
101-2472	Растворитель марки № 646	ΚΓ	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	KΓ	0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	Kr 2	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекиелая)	KL	0,0002

Измеритель	: 1 дм2 развернутой поверхности			
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,001	
101-8001	Кислота уксусная	ΚΓ	0,0003	
101-9271	Сетка медная	м2	0,00004	
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	кг	0,0015	
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	кг	0,0002	
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	0,002	
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	Кſ	0,005	
117-0090	Пемза	кr	0,0005	
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	кr	0,0031	
411-0001	Вода	м3	0,00037	
20-0101-017-5	8 Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
1	разряд 5.00	челч	0,37	
	Материалы			
101-1292	Уайт-спирит	КГ	0,0015	
101-17 05	Пакля пропитанная	кг	0,0004	
101-1757	Ветошь	кг	0,0005	
101-1825	Олифа натуральная	кг	0,001	
10 1-2369	Сиккатив 76-40	кг	0,0003	
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,001	
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	кг	0,001	
101-5446	Фетр	м2	0,0008	
101-5842	Поролон	кг	0,00001	
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001	
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	КГ	0,0002	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья		0,0002	
101-8001		КГ		
101-9271	Кислота уксусная	Kr - · 2	0,0003	
	Сетка медная	м2	0,00004	
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	KΓ	0,0015	
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	KΓ	0,0002	
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	Kľ	0,002	
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	Κľ	0,005	
117-0090	Пемза	ΚΓ	0,0005	
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	KГ	0,0031	
411-0001	Вода	м3	0,00037	
20-0101-017-5	9 Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.		
1	разряд 5.00	челч	0,53	
	Материалы			
101-1292	Уайт-спирит	KГ	0,0015	
101-1757	Ветошь	KF	0,0005	
101-1825	Олифа натуральная	KΓ	0,001	
101-2369	Сиккатив 76-40	Kſ	0,0003	
101-2472	Растворитель марки № 646	KT	0,001	
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	KΓ	0,001	
101-5446	Фетр	м2	8000,0	
101-5842	Поролон	кг	0,00001	
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001	
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	ΚΓ	0,0002	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ΚΓ	0,001	
101-8001	Кислота уксусная	кг	0,0003	
101-9271	Сетка медная	м2	0,00004	
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	кг	0,0015	
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	KI.	0,0002	
117-0022			0,002	
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KL KL	0,002	
	Лак ГФ-166 глифталевый	KL	0,005	
117-0090	Пемза	КГ	•	
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	KF	0,0031	
411-0001	Вода	м3	0,00037	
20-0101-017-6	Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.		
1	разряд 5.00	челч	0,59	
	Материалы			
101-1292	Уайт-спирит	КГ	0,0015	
101-1757	Ветошь	кг	0,0005	
101-1825	Олифа натуральная	ΚΓ	0,001	
101-2369	Сиккатив 76-40	KF	0,0003	
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,001	
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	КT	0,001	
101-5446	Фетр	м2	0,0008	
	r	-	-,	

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-5842	Поролон	КГ	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	KΓ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,001
101-8001	Кислота уксусная	кг	0,0003
101-9271	Сетка медная	м2	0,00004
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	кr	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	КГ	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KΓ	0,002
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	KL	0,005
117-0090	Пемза	КГ	0,0005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	KΓ	0,0031
411-0001 <mark>20-0101-017</mark> -0	Вода 1 Бронзирование порошком, разведенным на лаке под позолоту, металлических поверхностей по	м3 дм2 р.п.	0,00037
1	лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности разряд 5.00	челч	0,13
•		-1q	0,13
	Материалы -		
101-1757	Ветошь	ΚΓ	0,0002
101-1855	Лак шеллачный	κr	0,0009
101-2472	Растворитель марки № 646	KГ	0,0004
101-5453	Бумага чертежная формат А!	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	KΓ	0,0003
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,001
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	КГ	0,0006
411-0006 20-0101-017-6	Вода дистилированная Бронзирование порошком, разведенным на лаке под позолоту, металлических поверхностей по	л дм2 р.п.	0,001
1	лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, 11 категории сложности разряд 5.00	челч	0,15
	Материалы		
101-1757	Ветошь	KL	0,0002
101-1855	Лак шеллачный	Kr	0,0009
101-2472	Растворитель марки № 646	KL.	0,0004
101-5453	Бумага чертежная формат А!	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	кг	0,0003
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0003
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	КГ	0,0006
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0001
20-0101-017-6	3 Бронзирование порошком, разведенным на лаке под позолоту, металлических поверхностей по	дм2 р.п.	0,0011
1	лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, III категории сложности разряд 5.00	челч	0,154
	Материалы		
101-1757	Ветошь	KГ	0,0003
101-1855	Лак шеллачный	кг	0,001
101-2472	Растворитель марки № 646	KL.	0,0005
101-5453	Бумага чертежная формат Л1	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	KΓ	0,0003
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0012
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	кг	0,0006
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0012
20-0101-017-6	4 Бронзирование порошком, разведенным на лаке под позолоту, металлических поверхностей по	дм2 р.п.	0,00.1
1	лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности разряд 5.00	челч	0,17
	Материалы		
101-17 57	Ветошь	кг	0,0003
101-1855	Лак шеллачный	кг	0,001
101-2472	Растворитель марки № 646	KΓ	0,0005
101-5453	Бумага чертежная формат А і	лист	0,02
101-7568	Вата техническая серая	кг	0,0003
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0012
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	кг	0,0006
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0012
	5 Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,3
	Материалы		-
	Уайт-спирит	кг	0,0015
101-1202	v will visiptil	M	0,0010
	·	V.P.	0.00022
101-1705	Пакля пропитанная	ΚΓ	0,00 023 0,0005
101-1292 101-1705 101-1757 101-1825	·	КГ КГ	0,00023 0,0005 0,001

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-2472	Растворитель марки № 646	Kr	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	Kľ	0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	кг	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	КГ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,001
101-8001	Кислота уксусная	кг м2	0,00029 0,00004
101-9271 113-0339	Сетка медная		0,00004
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	Kr	0,0013
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KT KT	0,002
117-0022	Лак ГФ-166 глифталевый	КГ	0,002
117-0023	Пемза	КГ	0,0005
117-0030	Нигмент сухой для красок сурик железный	KI ⁻	0,0033
411-0001	Вода	м3	0,0004
	вода 6 Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под	мэ дм2 р.п.	0,0004
	позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, II категории сложности	Amz p.m.	
1	разряд 5.00	челч	0,34
	Материалы		
101-1292	Уайт-спирит	КГ	0,0015
101-1705	Пакля пропитанная	Kr	0,0007
101-1757	Ветошь	КГ	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	кг	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	кг	0,003
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	кг	0,001
101-5446	Фетр	м2	0,0008
101-5842	Поролон	Κľ	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	Kr	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kľ	0,001
101-8001	Кислота уксусная	KГ	0,0003
101-9271	Сетка медная	м2	0,00004
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	КГ	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	ΚΓ	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KI.	0,002
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	КГ	0,0046
117-0090	Пемза	Kľ	0,0005
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	КГ	0,0033
411-0001	Вода	м3	0,0004
20-0101-017-6	The state of the s	дм2 р <i>.</i> п.	
4	позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности		0.5
1	разряд 5.00	челч	0,5
	Материалы		
101-1292	Уайт-спирит	KL	0,0015
101-1705	Пакля пропитанная	КГ	0,00072
101-1757	Ветошь	Kľ	0,0006
101-1825	Олифа натуральная	кг	0,001
101-2369	Сиккатив 76-40	KI.	0,003
101-2472	Растворитель марки № 646	Kľ	0,001
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	Kľ	0,001
101-5446	Фетр	м2	8000,0
101-5842	Породон	KΓ	0,00001
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,001
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	КГ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,001
101-8001	Кислота уксусная	кг	0,0003
101-9271	Сетка медная	м2	0,00004
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	КГ	0,0015
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	КГ	0,0002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KΓ	0,002
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	KΓ	0,005
117 0000	Пемза	КГ	0,0005
	Пигмент сухой для красок сурик железный	КГ	0,0033
117-0109	• • •		0.0004
117-0090 117-0109 411-0001 20-0101-017-6	Вода	м3 дм2 р.п.	0,0004
117-0109 411-0001	Вода 8 Подготовка под бронзирование порошком, разведенным на лаке, металлических поверхностей под	м3 дм2 р.п.	0,0004
117-0109 411-0001	Вода		0,0004

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм	
101-1292	Уайт-спирит	Kr	0,0015	
101-1705	Пакля пропитанная	KΓ	0,00072	
101-1757	Ветошь	КГ	0,0006	
101-1825	Олифа натуральная	кr	0,001	
101-2369	Снккатив 76-40	КГ	0,003	
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,001	
101-3466	Грунт алюминиевый для металла	КГ	0,001	
101-5446	Фетр	м2	0,0008	
101-5842	Поролон	KT	0,00001	
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0011	
101-6807	Бикарбонат натрия (сода двууглекислая)	KΓ	0,0002	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kľ	0,001	
101-8001	Кислота уксусная	Kľ	0,00035	
101-9271	Сстка медная	м2	0,00004	
113-0339	Грунтовка ПФ-020 красно-коричневая	Kt [.]	0,0015	
113-8009	Порошок ТРЕПЕЛ, шлифовочный	ΚΓ	0,0002	
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KΓ	0,002	
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	Kľ	0,005	
117-0090	Пемза	KГ	0,0005	
117-0109	Пигмент сухой для красок сурик железный	KĽ	0,0035	
411-0001	Вода	м3	0,0004	
20-0101-017-6	9 Бронзирование порошком, разведенным на лаке под позолоту, металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.		
1	разряд 5.00	челч	0,13	
	Мате риалы			
101-1757	Ветошь	KL	0,0002	
101-1855	Лак шеллачный	KГ	0,0009	
101-2472	Растворитель марки № 646	Kľ	0,0004	
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02	
101-7568	Вата техническая серая	KΓ	0,0003	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,001	
117-0112 411-0006	Пудра пигментная бронзовая	кг	0,0006	
20-0101-017 -7	Вода дистиллированная О Бронзирование порошком, разведенным на лаке под позолоту, металлических поверхностей по	л дм2 р.п.	0,001	
	лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, II категории сложности	•		
1	разряд 5.00	челч	0,15	
	Материалы			
101-1757	Ветошь	KΓ	0,0002	
101-1855	Лак шеллачный	кг	0,0009	
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,0004	
101-5453	Бумага чертежная формат А1	ЛИСТ	0,02	
101-7568	Вата техническая серая	KΓ	0,0003	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0011	
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	кг	0,0006	
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0011	
20-0101-017-7	1 Бронзирование порошком, разведенным на лаке под позолоту, металлических поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.		
1	разряд 5.00	челч	0,154	
	Материалы			
101-1757	Ветошь	КГ	0,0003	
101-1855	Лак шеллачный	KL KI	0,001	
101-2472	Растворитель марки № 646	KL.	0,0005	
101-5453	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02	
101-7568	Вата техническая серая	Kr	0,0003	
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr	0,0012	
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	КГ	0,0006	
411-0006	Вода дистиллированная	л	0,0012	
	2 Бронзирование порошком, разведенным на лаке под позолоту, металлических поверхностей по	дм2 р.п.	,	
1	лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности разряд 5.00	челч	0,17	
•		46A.*4	0,17	
404 4757	Материалы		A 0000	
101-1757	Ветошь	Kľ	0,0003	
101-1855	Лак шеллачный	кг	0,001	
101-2472	Растворитель марки № 646	KF	0,0005	
101-5453 101-7568	Бумага чертежная формат А1	лист	0,02	
101-7568 101-7587	Вата техническая серая	KF	0,0003 0,0012	
101-7587 117-0112	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KI.	0,0012	
411-0006	Пудра пигментная бронзовая	КГ	0,0006	
+11-0000	Вода дистиллированная	л	0,0012	

Таблица 20-0101-018. Бронзирование под позолоту деревянных поверхностей по лаку "Мордан"

Состав работ: Подготовка поверхности (1-4, 9-12, 17-20, 25-28, 33-36, 41-44).

- 1. Очистка поверхности от пыли и грязи. Подрезка заусенцев. Укрепление деревянной основы горячим клеевым раствором 2-3 раза. Частичное шпаклевание и заделка дефектов поверхности. Варка клея ПВС и приготовление шпаклевки. Проклеивание тонкой тканью стыков древесины, сучков, трещин.
- 2. Приготовление левкаса. Покрытие левкасом за 7-9 раз с просушкой каждого слоя. Шпаклевание трещин и неровностей левкаса (по необходимости). Зачистка и подрезка потеков левкаса. Чистка пылесосом. Подлишевка (прорезка) рисунка резьбы и формы ее элементов режущим инструментом (через 5-6 слоев левкаса). Чистка пылесосом.
- 3. Лишевка поверхности левкаса режущим элементом, мелкозернистой шкуркой, стеблями хвоща или холстиной с водой дс абсолютной гладкости. Чистка пылесосом.
- 4. Шлифовка гладких мест всухую. Обеспыливание пылесосом.
- 5. Приготовление спиртового шеллачного лака и покрытие поверхности за 2-3 раза со шлифовкой поверхности между слоями. Нанесение на поверхность масляного лака за 2 раза с просушкой между слоями. Бронзирование поверхности (5-8, 13-16, 21-24, 29-32, 37-40, 45-48).
- 1. Обезжиривание поверхности спиртом, просушка, нанесение лака "Мордан" или "Ян" с располировкой ватным тампоном.
- 2. Обжиг бронзы на латунной сковороде.
- 3. Нанесение бронзы способом напыления бархоткой, обметание бронзы кисточкой и пылесосом.
- 4. Покрытие бронзовой поверхности лаком.

9.4	3M	8	TET	CO F	** *	•
	LINN				ID.	

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица нзмерения	Показатели норм
20-0101-018-t	Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком деревянных поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	2,07
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,003
101-0620	Мел природный молотый	KI	0,00614
101-1757	Ветошь	KI*	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	KT*	0,0008
101-1825	Олифа натуральная	KΓ	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	KI ⁻	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	Kľ	0,0015
101-5396	Спирт поливиниловый	KL.	0,00013
101-5438	Мыло оленновое	Kt.	0,0003
101-5842	Поролон	KF	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,008
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KI'	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	KL.	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	Kr	0,000
117-0022	Лак ГФ-166 глифталевый		0,007
117-0029	Шеллак сухой	Kľ.	0,0005
117-0025	Мед натуральный	КГ	0,00023
117-0090	Пемза	Kſ	0,00011
117-0090	Холст лыняной	KT 2	0,0025
117-0321		м2 ••3	0,0023
	Сетка латунная	м2 1	-
111-0001	Вода	м3	0,00023
20-0101-018-2	позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	2,41
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,003
101-0620	Мел природный молотый	KT	0,00614
101-1757	Ветошь	Kľ	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	KГ	8000,0
101-1825	Олифа натуральная	KГ	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	KΓ	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	Кľ	0,0015
101-5396	Спирт поливиниловый	KГ	0,00013
01-5438	Мыло олеиновое	KF	0,0003
101-5842	Поролон	KГ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,008
01-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kľ	0,002
13-8089	Антисептик "Катамин"	Kľ.	0,00003
17-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KΓ	0,001
111 0022	Лак ГФ-166 глифталевый	ΚΓ	0,003
	Шеллак сухой	КГ	0,00025
117-0025	THE MILE CYNON		
1 17-002 5 1 17-0029	Мед натуральный	ΚΓ	0,00011
17-0025 17-0029 17-0036	•	КГ КГ	0,00011 0,0005
117-0025 117-0029 117-0036 117-0090	Мед натуральный		
17-0025 17-0029 17-0036 17-0090	Мед натуральный Пемза	KΓ	0,0005
17-0025 17-0029 17-0036 17-0090 17-0521	Мед натуральный Пемза Холст льняной	кг м2	0,0005 0,0025

Измерителі	: 1 дм2 развернутой поверхности		
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
1	разряд 5.00	челч	3,11
1	Материалы		0.003
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,003 0,00614
101-0620	Мел природный молотый	KF	0,00014
101-1757	Ветошь	KF KF	0,0008
101-1814	Клей столярный сухой	KI KF	0,003
101-1825	Олифа натуральная	KL 	0,0002
101-2369	Сиккатив 76-40	KΓ	0,0015
101-2472 101-5396	Растворитель марки № 646 Спирт поливиниловый	ΚĽ	0,00013
101-5390	Мыло оленновое	ΚC	0,0003 0,0002
101-5842	Поролон	κr	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL KL	0,00003
113-8089	Антисептик "Катамин"	KL KI	0,001
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	Kr.	0,003
117-0025 117-0029	Лак ГФ-166 глифталевый	Кľ	0,00025
117-0029	Шеллак сухой Мед натуральный	кг	0,00011
117-0090	Пемза	кг	0,0005
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025 0,0002
117-9038	Сетка латунная	м2	0,00023
411-0001	Вода	м3 д м2 р.п.	•,•••
20-0101-018-4	позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, IV категории сложности	• •	3,77
1	разряд 5.00	челч	,
	Материалы	9	0,003
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2 кг	0,00614
101-0620	Мел природный молотый	KΓ	0,0005
101-1757 101-1814	Ветошь Клей столярный сухой	Kr	0,0008
101-1814	Олифа натуральная	ΚΓ	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	кг	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	Kľ	0,0015
101-5396	Спирт поливиниловый	Kr	0,00013
101-5 438	Мыло олеиновое	ΚΓ	0,0003 0,0002
101-5842	Поролон	KΓ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2 кг	0,002
101-7587 113-8089	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин"	Kr	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KΓ	0,001
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	кг	0,003
117-0029	Шеллак сухой	КГ	0,00025
117-0036	Мед натуральный	KI.	0,00011
117-0090	Пемза	KΓ	0,0005
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025 0,0002
117-9038 411-0001	Сстка латунная	м2 м3	0,0002
20-0101-018-5	Вода Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	0,00020
1	разряд 5.00 Материалы	челч	0,22
101-2335	<i>тистериалы</i> Фланель	м2	0,0006
101-2353	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	M2 KF	0,0001
101-5399	Бумага писчая	KΓ	0,001
101-7568	Вата техническая серая	КГ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KI [*]	0,0014
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,0007
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	кг	0,0007
20-0101-018-6	"Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	чел. -ч	0,23
101.2225	<i>Материалы</i>	•	0.000
101-2 33 5 101-2752	Фланель Вата техническая хлопчатобумажная ОП	м2	0,0006
101-2752	Бата техническая хлопчатобумажная ОП Бумага писчая	KL KL	0,0001 0,001
101-3599	Вата техническая серая	Kr Kr	0,001 0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0002
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,0007
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	кг	0,0007

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-018-7	Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	чел.∗ч	0,28
101-2335	Материалы	•	0.0000
101-2335	Фланель Вата техническая хлопчатобумажная ОП	м2 кг	0,0006 0,0001
101-2732	Бумага писчая	KI.	0,0001
101-7568	Вата техническая серая	КГ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0014
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,0007
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	Kr	0,0007
20-0101-018-	В Бронзирование сухим броизовым порошком под позолоту деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,29
	Материалы		
101-2335	Фланель	м2	0,0006
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0001
101-5399	Бумага писчая	KF	0,001
101-7568	Вата техническая серая	ΚΓ	0,0002 0,0014
101-7587 117-0026	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Лак MA-594 («Мордан»)	Kľ.	0,0014
117-0020	Пудра пигментная бронзовая	KГ	0,0007
20-0101-018-		дм2 р.п.	0,000.
1	разряд 5.00	челч	1,66
101 0112	Материалы	2	0,005
101-0113 101-0620	Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый	M2	0,005
101-0020	Ветошь	Kľ	0,0005
101-1737	Клей столярный сухой	Kr	0,0008
101-1825	Олифа натуральная	Kr.	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	KL 	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	KI.	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,00013
101-5438	Мыло оленновое	Kľ	0,0003
101-5842	Поролон	Kľ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0077
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0023
113-8089	Антисептик "Катамин"	KL	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KĽ	0,0015
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	Kľ.	0,0035
117-0029	Шеллак сухой	KL	0,0003
117-0036	Мед натуральный	Kr.	0,00011 0,0008
117-0090	Пемза	KF	0,0025
117-0521	Холст льняной	м2 2	0,0023
117-9038 411-0001	Сетка латунная Вода	м2 м3	0,00023
	ода О Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком деревянных поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности	д м 2 р.п.	0,00020
1	разряд 5.00	челч	2,01
104 0440	Материалы	2	0,005
101-0113 101-0620	Бязь суровая арт. 6804	м2 кг	0,00614
101-0020	Мел природный молотый Ветошь	KF	0,0005
101-1737	Клей столярный сухой	KT KT	0,0008
101-1825	Олифа натуральная	KT.	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	KΓ	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	KΓ	0,00013
101-5438	Мыло олеиновое	KΓ	0,0003
101-5842	Поролон	Kľ	0,0002
101-00-12	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0077
101-5851			
101-5851 101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KI*	0,0023
101-5851 101-7587 113-8089	Антисептик "Катамин"	ΚΓ	0,00003
101-5851 101-7587 113-8089 117-0022	Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый	КГ	0,00003 0,0015
101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0025	Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак ГФ-166 глифталевый	КГ КГ КГ	0,00003 0,0015 0,0035
101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0025 117-0029	Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак ГФ-166 глифталевый Шеллак сухой	KI* KI* KI*	0,00003 0,0015 0,0035 0,0003
101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0025	Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак ГФ-166 глифталевый	КГ КГ КГ	0,00003 0,0015 0,0035

Измеритель:	1 дм2 разв	вернутой поверхности
-------------	------------	----------------------

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-9038	Сетка латунная	M2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00023
20-0101-018-1	 Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком деревянных поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, III категории сложности 	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00 <i>Материалы</i>	челч	2,45
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	кг	0,00614
101-1757	Ветошь	Κľ	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	кг	0,0008
101-1825	Олифа натуральная	ΚΓ	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	кг	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	ΚΓ	0,00013 0,0003
101-5438	Мыло олеиновое	ΚΓ	0,0003
101-5842	Поролон	КГ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0077
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL KL	0,00003
113-80 89 117-00 22	Антисептик "Катамин"	KΓ	0,0015
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак ГФ-166 глифталевый	кг	0,0035
117-0029	Шеллак сухой	Kľ	0,0003
117-0025	Мед натуральный	KΓ	0,00011
117-0090	Пемза	KI	8000,0
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00023
20-0101-018-1	2 Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком деревянных поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	чел.•ч	3
•	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	KL	0,00614
101-1757	Ветошь	КГ	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	KΓ	8000,0
101-1825	Олифа натуральная	кľ	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	ΚΓ	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	ΚΓ	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	KΓ	0,00013
101-5438	Мыло оленновое	ΚΓ	0,0003
101-5842	Поролон	KI.	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0077
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL	0,0023
113-8089	Антисептик "Катамин"	Kľ	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	ΚΓ	0,0015 0,0035
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	KF	0,0003
117-0029 117-0036	Шеллак сухой Мед натуральный	KF KF	0,00011
117-0030	пед натуральный Пемза	KΓ	0,0008
117-0530	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00023
	3 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,15
	Материалы		
101-2335	Фланель	м2	0,0006
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KΓ	0,0001
101-5399	Бумага писчая	KL	0,001
101-7568	Вата техническая серая	КГ	0,0002
101-7587 117-0026	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Лак МЛ-594 («Мордан»)	KL	0,0015 0,000 7 5
117-0026	лак мл-394 («мордан») Пудра пигментная бронзовая	KC KC	0,00075 0,0007
	тудра пигментная оронзовая 4 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту деревянных поверхностей по лаку	кг дм2 р.п.	0,0007
1	"Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности разряд 5.00		0.40
•		челч	0,19
101 2225	Материалы	_	
101-2335 101-2752	Фланель	м2	0,0006
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0001
101-3388	Бумага писчая	КГ	0,001

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-7568	Вата техническая серая	КГ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KΓ	0,00076
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	KL	0,0007
20-0101-018-1	 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь дсталей до 1 дм2, III категории сложности 	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00 <i>Материалы</i>	челч	0,21
101-2335	Фланель	м2	0,0006
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KΓ	0,0001
101-5399	Бумага писчая	ΚΓ	0,001
101-7568	Вата техническая серая	KΓ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL	0,0015 0,0007
117-0026 117-0112	Лак MA-594 («Мордан») Пудра пигментная бронзовая	Kr Kr	0,0007
	6 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту деревянных поверхностей по лаку	дм2 р.п.	.,
4	"Мордан", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности	челч	0,24
1	разряд 5.00	70.1 ·	•,
404 0005	Материалы	м2	0,0006
101-2335 101-2752	Фланель Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KF	0,0001
101-2752	Бумага писчая	КГ	0,001
101-3595	Вата техническая серая	KΓ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kr	8000,0
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	ΚΓ	0,0007
20-0101-018-1	7 Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком деревянных поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	1,42
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005 0,00614
101-0620	Мел природный молотый	KT	0,0005
101-1757	Ветошь	Kľ Kľ	0,0008
101-1814	Клей столярный сухой	Kľ	0,003
101-1825	Олифа натуральная Сиккатив 76-40	KF	0,0002
101- 2369 101- 2472	Растворитель марки № 646	Kt.	0,0017
101-2472	Спирт поливиниловый	Kſ	0,00013
101-5438	Мыло олеиновое	Kľ	0,0003
101-5842	Поролон	KΓ	0,0002
101 -5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0074 0,0023
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,00003
113-8089	Антисептик "Катамин"	KL KL	0,0015
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KΓ	0,0035
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	кг	0,0003
117-0029 117-0036	Шеллак сухой Мед натуральный	кг	0,00011
117-0030	Пемза	КГ	0,001
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025 0,0002
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00020
20-0101-018-1	8 Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком деревянных поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	4.62
1	разряд 5.00	чслЧ	1,63
	Материалы		2 22F
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005 0,00614
101-0620	Мел природный молотый	кг	0,00014
101-1757	Ветошь	KΓ	0,0008
101-1814	Клей столярный сухой	KL	0,003
101-1825	Олифа натуральная	KT KT	0,0002
101-2369	Сиккатив 76-40	КГ	0,0017
101-2472	Растворитель марки № 646	KΓ	0,00013
101-539 6 101-5438	Спирт поливиниловый Мыло олеиновое	ΚΓ	0,0003
101-5436	Поролон	ΚΓ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0074
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из нищевого сырья	KI.	0,0023 0,00003
113-8089	Антисептик "Катамин"	KΓ	0,0005
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KT	0,0015
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	KΓ	0,0000

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-0029	Шеллак сухой	КГ	0,0003
117-0036	Мед натуральный	KΓ	0,00011
117-0090	Пемза	Kľ.	0,001
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00023
20-0101-018-1	позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	4.0
1	разряд 5.00 <i>Материалы</i>	челч	1,9
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	KΓ	0,00614
101-1757	Ветошь	ΚΓ	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	Kľ	0,0008
101-1825	Олифа натуральная	KΓ	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	ΚΓ	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	KΓ	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	KГ	0,00013
101-5438	Мыло олеиновое	KΓ	0,0003
101-5842	Поролон	KΓ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0074
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0023
113-8089	Антисептик "Катамин"	КГ	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KL	0,0005
117-0022	Лак ГФ-166 глифталевый		0,0015
117-0029	Шеллак сухой	KL	0,0033
117-0029	•	KL	
	Мед натуральный	кг	0,00011
117-0090	Пемза	KI.	0,001
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001 2 0-0101-018-2	Вода О Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком деревянных поверхностей под	м3 дм2 р.п.	0,00023
4	позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности		
1	разряд 5.00	челч	2,24
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	KΓ	0,00614
101-1757	Ветошь	KΓ	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	КГ	0,0008
101-1825	Олифа натуральная	Kľ	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	KC	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,0017
101-53 9 6	Спирт поливиниловый	кг	0,00013
101-5438	Мыло олеиновое	кг	0,0003
101-5842	Поролон	Kľ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0074
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0023
113-8089	Антисептик "Катамин"	KГ	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	Кľ	0,0015
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	Kľ	0,0035
117-0029	Шеллак сухой	КΓ	0,0003
117-0036	Мед натуральный	ΚΓ	0,00011
117-0090	Пемза	Kr	0,001
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2 м2	0,0002
111-0001	Вода	м2 м3	0,0002
	1 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту деревянных поверхностей по лаку	мз дм2 р.п.	0,00023
1	"Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности разряд 5.00	челч	0,13
	Материалы	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- ,
101-2335	Фланель	2	0.0006
101-2335 101-2752		м2	0,0006
	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KT	0,0001
101-5399	Бумага писчая	KI.	0,001
101-7568	Вата техническая серая	Kr	0,0002
01-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0015
117-0026	Лак МА-594 («Мордан»)	Кľ	0,0008
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	KI [*]	0,0007
.v-0101-018- 2	Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, П категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,14
			-

Измерител	ь: 1 дм2 развернутой поверхности		
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
,	Материалы		
101-2335	Фланель	м2	0,0006
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0001
101-5399	Бумага писчая	KΓ	0,001
101-7568	Вата техническая серая	KΓ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	ΚΓ	0,0008
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	кг	0,0007
20-0101-018-	23 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,18
	Материалы		
101-2335	Фланель	м2	0,0006
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КΓ	0,0001
101-2732	Бумага писчая	KL Ki	0,0001
101-3555	Вата техническая серая	KL KI	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья		0,0002
117-0026		KΓ	
	Лак MA-594 («Мордан»)	Kf*	0,0008
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	Kr	0,0007
20-0101-018-	24 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,2
	Материалы		
101-2335	Фланель	м2	0,0006
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KΓ	0,0001
101-5399	Бумага писчая	KΓ	0,001
101-7568	Вата техническая серая	KI.	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KI.	0,0008
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	Kr Kr	0,0007
20-0101-018-		дм2 р.п.	0,000
1	разряд 5.00	челч	2,07
404 0440	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,003
101-0620	Мел природный молотый	кг	0,00614
101-1757	Ветошь	Ki*	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	KΓ	8000,0
101-1825	Олифа натуральная	ΚΓ	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	Kľ	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,0015
101-5396	Спирт поливиниловый	Kr	0,00013
101-5438	Мыло олеиновое	КГ	0,0003
101-5842	Поролон	КГ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,008
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	КГ	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	КГ	0,001
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	КГ	0,003
117-0029	Шеллак сухой	КГ	0,00025
117-0036	Мед натуральный	кг	0,00011
117-0090	Пемза	KΓ	0,0005
117-0521	Холст льняной	m2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	m2	0,0023
411-0001	Вода	м3	0,0002
20-0101-018-	26 Подготовка под бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту деревянных поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, II категорин	дм2 р.п.	0,00023
1	СЛОЖНОСТИ разрад 5 00		
•	разряд 5.00 Може от того	челч	2,41
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,003
101-0620	Мел природный молотый	кг	0,00614
101-1757	Ветошь	кг	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	ΚΓ	0,0003
101-1825	Олифа натуральная	кг	0,0008
101-2369	Сиккатив 76-40	кг	0,003
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	
101-5 396	Спирт поливиниловый		0,0015
101-5438	Мыло олеиновое	ΚΓ	0,00013
		кг	0,0003

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-5842	Поролон	КГ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,008
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	KL	0,00003
117-0022 117-0025	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KΓ	0,001 0,003
117-0025 117-0029	Лак ГФ-166 глифталевый Шеллак сухой	KF KF	0,0003
117-0029	Мед натуральный	KΓ	0,00023
117-0090	Пемза	KΓ	0,0005
117-0521	Холет льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00023
20-0101-018-2	7 Подготовка под бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту деревянных поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	3,11
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,003
101-0620	Мел природный молотый	кг	0,00614
101-1757	Ветошь	ΚΓ	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	кг	0,0008
101-182 5	Олифа натуральная	ΚΓ	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	ΚΓ	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	ΚΓ	0,0015
101-5396	Спирт поливиниловый	ΚΓ	0,00013
101-54 38	Мыно оленновое	KΓ	0,0003
101-584 2	Поролон	KΓ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,008
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	KΓ	0,00003
117-0022	Пигмент худ ожественный су хой крон свинцовый	КГ	0,001
117-0025 117-0029	Лак ГФ-166 глифталевый	КГ	0,003 0,00025
117-0029 117-0036	Шеллак сухой Мел нетурольный	Kr	0,00025
117-0036	Мед натуральный Пемза	Kľ	0,00011
117-0090 11 7-05 21	Холст льняной	кг м2	0,0005
117- 0 521 11 7-9 038	Сетка латунная	M2	0,0023
411-0001	Вода	м3	0,00023
20-0101-018-2		дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	3,77
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,003
1 01-0 620	Мел природный молотый	КГ	0,00614
101-1757	Ветошь	Kſ	0,0005
101 -1814	Клей столярный сухой	KΓ	0,0008
101-1825	Олифа натуральная	KΓ	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	ΚΓ	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	Kſ	0,0015
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,00013 0,0003
101-5438	Мыло олеиновое	KL	0,0003
101-5842 101-5851	Поролон	кг м2	0,0002
101-3651	Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KГ	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	КГ	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	ΚΓ	0,001
117-0022	Лак ГФ-166 глифталевый	КГ	0,003
117-0029	Шеллак сухой	KГ	0,00025
117-0036	Мед натуральный	кг	0,00011
117-0090	Пемза	KГ	0,0005
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00023
	9 Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту под позолоту деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 1 категории сложности	дм2 р.п.	0.2
1	разряд 5.00 <i>Материалы</i>	челч	0,3
101-1855	Лак шеллачный	Kľ	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646	ΚΓ	0,0004
	- · · ·		

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-27 52	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,00018
101-5 399	Бумага писчая	кг	0,001
101-7568	Вата техническая серая	кг	0,000 26
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KF	0,0023
117-0026 117-0112	Лак MA-594 («Мордан») Пудра пигментная бронзовая	KL.	0,0008 0,00078
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	кг дм2 р.п.	0,00078
<u> </u>	Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту под позолоту деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, II категории сложности	HMZ P.II.	
1	разряд 5.00	челч	0,31
404 40EE	Материалы		0.0000
101-1855 101-2472	Лак шеллачный	Kľ.	0,0008 0,0004
101-2472	Растворитель марки № 646 Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KC KC	0,0004
101-5399	Бумага писчая	КГ	0,001
101-7568	Вата техническая серая	жг	0,00028
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0023
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KГ	0,0008
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	КГ	0,0008
20-0101-018-3	•	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,34
•	Материалы		-10.
101-1855	Лак шеллачный	КГ	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646	KI.	0,0004
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Kr	0,0002
101-5399	Бумага писчая	кг	0,001
101-7568	Вата техническая серая	KГ	0,00029
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0023
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,0008
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	KΓ	0,0008
20-0101 - 018-3	2 Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту под позолоту деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,37
	Материалы		·
101-1855	Лак шеллачный	КГ	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646	Kr	0,0004
101-2752	Вата техническая хлончатобумажная ОП	Kr	0,0002
101-5399	Бумага писчая	KΓ	0,001
101-7568	Вата техническая серая	KΓ	0,0003
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0023
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KF	0,0008
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	KГ	0,0008
20-0101-018-3	3 Подготовка под бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту деревянных поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	1,66
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	ΚΓ	0,00614
101-1757 101-1814	Ветошь	ΚΓ	0,0005 0,0008
101-1814	Клей столярный сухой	Κſ	0,000
101-1625	Олифа натуральная Сиккатив 76-40	KF	0,003
101-2309	Растворитель марки № 646	KL K	0,0002
101-5396	Спирт поливиниловый	Kr Kı	0,00013
101-5390	Мыло олеиновое	KF KI	0,00013
101-5842	Поролон	KF	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0077
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0023
113-8089	Антисептик "Катамин"	KΓ	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KF	0,0015
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	ΚΓ	0,0035
117-0029	Шеллак сухой	KΓ	0,0003
117-0036	Мед натуральный	KI.	0,00011
117-0090	Пемза	кг	8000,0
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00023
20-0101-018-3	4 Подготовка под бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту деревянных поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	2,01

Измеритель:	1 дм2 развернутой поверхности
MOMEDIA CHD.	I dwz pastepny fon nosepanoch

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый -	КГ	0,00614
101-1757	Ветошь	Kr.	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	KΓ	0,0008
101-1825	Олифа натуральная	KF	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	Kſ	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	Kľ	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	ΚΓ	0,00013
101-5438	Мыло олеиновое	Kľ	0,0003
101-5842	Поролон	KΓ	0,0002 0,0077
101-5851 101-7587	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0077
113-8089	Спирт этиловый ректификованны й из пищевого сырья Антисентик "Катамин"	KΓ	0,0023
		KI.	0,0005
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KL	
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	K.C	0,0035 0,0003
117-0029	Шеллак сухой	КГ	·
117-0036	Мед натуральный	КГ	0,00011
117-0090	Пемза	кг	0,0008
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001 20-0101-018-3	Вода 5 Подготовка под бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту деревянных	м3 д м2 р.п .	0,00023
	поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, III категории сложности	H F	
1	разряд 5.00	челч	2,45
	Материалы	_	
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый 	КГ	0,00614
101-1757	Ветошь	KL	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	Kr	0,0008
101-1825	Олифа натуральная	KF	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	KF	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,00013
101-5438	Мыло олеиновое	КГ	0,0003
101-5842	Поролон	КГ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0077
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ΚΓ	0,0023
113-8089	Антисептик "Катамин"	кг	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	КГ	0,0015
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	КГ	0,0035
117-0029	Шеллак сухой	КГ	0,0003
117-0036	Мед натуральный	кr	0,00011
117-0090	Пемза	KF	0,0008
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00023
20-0101-018-3	6 Подготовка под бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту деревянных поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	3
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101- 0620	Мел природный молотый	ΚΓ	0,00614
101-1757	Ветошь	ΚΓ	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	КГ	8000,0
101-1825	Олифа натуральная	KΓ	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	KI.	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	Kľ	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,00013
101-5438	Мыло олеиновое	Kľ	0,0003
101-5842	Поролон	КГ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0077
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0023
113-8089	Антисептик "Катамин"	KΓ	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	0,0015
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	Kľ	0,0035
117-0029	Шеллак сухой	ΚΓ	0,0003
117-0036	Мед натуральный	ΚΓ	0,00011
117-0090	Пемза	КГ	0,0008
117-0521	Холст лыняной	м2	0,0025

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00023
20-0101-018-	37 Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту под позолоту деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,24
101 1055	Материалы		0.0000
101-1855	Лак шеллачный	KI.	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,0004 0,00017
101-2752 101-5399	Вата техническая хлопчатобумажная ОП Бумага писчая	KL	0,00017
101-5599	Вата техническая серая	KF KF	0,0001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr Kr	0,0024
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kf.	0,0023
117-0020	Пудра пигментная бронзовая	KL K1	0,00075
	739 Бронзирование бронзовым порощком, разведенным на спирту под позолоту деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	0,000.0
1	разряд 5.00	челч	0,25
•	Материалы	*****	
101-1855	Лак шеллачный	KE	0,0008
101-1655		KL	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646 Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Kľ	0,0004
101-2752	Вата техническая хлопчатооумажная ОП Бумага писчая	Kt. Kt.	0,00017
101-3599	Вата техническая серая		0,00024
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL KL	0,0024
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kt.	0,0023
117-0020	Пудра пигментная бронзовая	Kr Kr	0,00076
	119дра поличентых ороноовах 39 Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту под позолоту деревянных	дм2 р.п.	0,00010
20-0101-010-	поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, 111 категории сложности	дм г р.п.	
1	разряд 5.00	чел,-ч	0,28
•		401,-4	0,20
101 1055	Материалы		
101-1855	Лак шеллачный	KΓ	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646	Kr	0,0004
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Kľ	0,00018
101-5399	Бумага писчая	KL	0,001
101-7568	Вата техническая серая	КГ	0,00026
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL	0,0023
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KI'	0,0008
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	Kr	0,00077
20-0101-018-	40 Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту под позолоту деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,3
	Материалы		
101-1855	Лак шеллачный	кг	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,0004
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кr	0,00018
101-5399	Бумага писчая	KI.	0,001
101-7568	Вата техническая серая	KL 	0,00026
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0023
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,0008
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	KI.	0,00077
	11 Подготовка под бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту деревянных поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 1 категории	дм2 р.п.	.,
	сложности		
1	разряд 5.00 <i>Материа</i> лы	чел.•ч	1,42
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	КГ	0,00614
101-1 757	Ветошь	кг	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	КΓ	0,0008
101-18 2 5	Олифа натуральная	кг	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	кг	0,0002
101-247 2	Растворитель марки № 646	кг	0,0017
101-539 6	Спирт поливиниловый	ΚΓ	0,00013
101-5438	Мыло олеиновое	кг	0,0003
	Поролон	Кľ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0074
101-5851 101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	м2 кг	0,0023
101-5851 101-7587 11 3-8 089	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин"		0,0023 0,00003
101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0025	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ΚΓ	0,0023

Код затрат	Наумановоронна элементор затрат	Единица	Показатели
	Наименование элементов затрат	измерения	норм
117-0029	Шеллак сухой	Kr Kr	0,0003
117-0036	Мед натуральный	кг	0,00011
117-0090	Пемза	ΚΓ	0,001
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00023
20-0101-018-4	Подготовка под бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту деревянных поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	1,63
101 0110	Материалы	2	0.005
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005 0, 00614
101-0620 101-1757	Мел природный молотый	КГ	0,00014
101-1757	Ветонь	кг кг	0,0008
101-1814	Клей столярный сухой Олифа натуральная	KI ⁻	0,003
101-1023	Сиккатив 76-40	КГ	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,00013
101-5438	Мыло олеиновое	КГ	0,0003
101-5842	Поролон	KΓ	0,0002
101-5851	Шкурка шифовальная на бумажной основе	м2	0,0074
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0023
113-8089	Антисептик "Катамин"	КГ	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	0,0015
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	кг	0,0035
117-0029	Шеллак сухой	кг	0,0003
117-0036	Мед натуральный	кг	0,00011
117-0090	Пемза	КГ	0,001
117-0521	Холет льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00023
20-0101-018-4	3 Подготовка под бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту деревянных поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00 <i>Материалы</i>	челч	1,9
101-0113	-	2	0.005
101-0113	Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый	м2	0,005 0,00614
101-0020	Ветошь	KL KL	0,0005
101-1814	Клей столярный сухой	KL KI	0,0008
101-1825	Олифа натуральная	КГ	0,003
101-2369	Сиккатив 76-40	KL KI	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	Kr.	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	Kľ	0,00013
101-5438	Мыло олеиновое	кг	0,0003
101-5842	Поролон	КГ	0,0002
101-5851	Щкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0074
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0023
113-8089	Антисептик "Катамин"	кг	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	0,0015
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	кг	0,0035
117-0029	Шеллак сухой	кг	0,0003
117-0036	Мед натуральный	κr	0,00011
117-0090	Пемза	кг	0,001
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-90 38	Сетка латунная	м2	0,0002
411-00 0 1	Вода	м3	0,00023
20-0101-018-4	Подготовка под бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту деревянных поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	2,24
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
	Мел природный молотый	ΚΓ	0,00614
101-0620	Ветошь	кг	0,0005
101-0620 101-1757 101-1814	Клей столярный сухой	к г к г	0,0005 0,0008
101-0620 101-1757 101-1814 101-1825	Клей столярный сухой Олифа натуральная		
101-0620 101-1757 101-1814 101-1825 101-2369 101-2472	Клей столярный сухой	ΚΓ	8000,0

Измерител	ь: 1 дм2 развернутой поверхности		
Код затра	Нанменование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-5396	Спирт поливиниловый	кг	0,00013
101-5438	Мыло оленновое	ĸг	0,0003
101-5842	Поролон	кг	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0074
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0023
113-8089	Антисептик "Катамин"	KΓ	0,00003
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KΓ	0,0015
117-0025	Лак ГФ-166 глифталевый	K Γ	0, 0035
117-0029	Шеллак сухой	KΓ	0,0003
117-0036	Мед натуральный	KΓ	0,00011
117-0090	Пемза	кг	0,001
117-0521	Холст льняной	м2	0,0025
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00023
	45 Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту под позолоту деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,22
	Материалы		
101-1855	Лак шеллачный	кг	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,00035
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KI,	0,0001
101-5399	Бумага писчая	KΓ	0,001
101 -7568	Вата техническая серая	KT	0,0002
101 -7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KI.	0,0022
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,0007
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	кг	0,0007
20-0101-018-	46 Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту под позолоту деревянных поверхностей но лаку "Мордан", илощадь деталей свыше 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,23
	<i>Материалы</i>		
101-1855	Лак щеллачный	кг	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,00035
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,00015
101-5399	Бумага писчая	Kr	0,001
101-7568	Вата техническая серая	KГ	0,00024
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Кľ	0,0023
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kľ	0,00076
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	кг	0,0007
20-0101-018	47 Броизирование броизовым порошком, разведенным на спирту под позолоту деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,25
	Материалы		
101-1855	Лак щеллачный	ΚΓ	8000,0
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,00035
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Kr	0,00015
101-5399	Бумага писчая	KĽ	0,001
101-7568	Вата техническая серая	Kľ	0,00024
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kf	0,0023
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KΓ	0,00076
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	кг	0,0007
20-0101-018	48 Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту под позолоту деревянных поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р .п.	
1	разряд 5.00 <i>Материалы</i>	челч	0,28
101-1855	Лак щеллачный	Para.	0.0000
101-1655	Растворитель марки № 646	КГ	0,0008
101-2472	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Kr	0,00036
101-5399	Бумага писчая	KI KI	0,00015 0,001
101-7568	Вата техническая серая	Kr Kr	0,001
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	kr	0,00024
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KF	0,0023
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	KΓ	0,00073

Таблица 20-0101-019. Бронзирование под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан"

Состав работ: Подготовка поверхности (1-4, 9-12, 17-20, 25-28, 33-36, 41-44).

- 1. Зачистка поверхности при помощи наждачного полотна, обеспыливание поверхности, закрепление поверхности горячей натуральной олифой.
- 2. Приготовление левкаса (отмучивание мела, варка клея, смешивание компонентов).
- 3. Шпаклевание изъянов, выбоин, сколов, зачистка прошпаклеванных мест, обеспыливание, нанесение левкаса 5-6 раз, подрезка (расчистка) рисунка в левкасе.
- 4. Лишевка по смоченной поверхности при помощи резинового инструмента, холстины, хвоща. Шлифовка гладких мест мелкозернистым наждачным полотном всухую, обеспыливание.
- 5. Приготовление шеллачного спиртового лака, покрытие поверхности 2-3 слоя с шлифовкой между слоями, нанесение масляного лака 2 слоя.

Бронзирование поверхности (5-8, 13-16, 21-24, 29-32, 37-40, 45-48).

- 1. Обезжиривание поверхности спиртом, просушка, нанесение лака "Мордан" или "Ян" с располировкой ватным тампоном.
- 2. Обжиг бронзы на латунной сковороде.
- 3. Нанесение бронзы способом напыления бархоткой, обметание бронзы кисточкой и пылесосом.
- 4. Покрытие бронзовой поверхности лаком.

Изме	ритель
T T T IAT O	1241 T C-46TD

1 дм2 развернутой поверхности

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
<u> </u>		дм2 р.п.	l
	по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 1 категории сложности		
1	разряд 5.00	челч	1,75
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,0034
101-0620	Мел природный молотый	Kr	0,00576
101-1757	Ветошь	Kľ	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	Kľ	0,005
101-2369	Сиккатив 76-40	Kr	0,00019
101-2472	Растворитель марки № 646	KL	0,0017
101-5396	Спирт поливипиловый	Kr	0,00012
101-5438	Мыло оленновое	ΚΓ	0,0003
101-5842	Поролон	ΚΓ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,008
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kľ	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	KT	0,00002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KГ	0,0005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,003
117-0029	Шеллак сухой	KF	0,00024
117-0036	Мед натуральный	КГ	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	ΚΓ	0,0001
117-0090	Пемза	ΚΓ	0,0008
117-0521	Холет льняной	м2	0,00024
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00021
20-0101-019-2	Подготовка под броизирование сухим броизовым порошком гинсовых поверхностей под позолоту	д м 2 р.п.	
	по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, II категории сложности		
1	разряд 5.00	челч	2,19
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,0034
101-0620	Мел природный молотый	KΓ	0,00576
101-1757	Ветошь	KΓ	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	КΓ	0,005
101-2369	Сиккатив 76-40	КΓ	0,00019
101-2472	Растворитель марки № 646	KΓ	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	KΓ	0,00012
101-5438	Мыло олеиновое	KL.	0,0003
101-5842	Поролон	KΓ	0,0002
101-5851	Шкурка шл ифова льная на бумажной осн ове	м2	800,0
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,002
113-8089	Антисентик "Катамини"	KL KI	0,00002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	Kr	0,0005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	kr	0,003
117-0029	Шеллак сухой	KΓ	0,00024
117-0036	Мед натуральный	KI [*]	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	KΓ	0,0001
117-0074	Пемза	KΓ	0,0001
117-0521	Холст льняной	м2	0,00024
117-9038	Сетка латунная	м2 м2	0,00024
411-0001	Вода	м2 м3	0,00021
20-0101-019-3		м ³ дм2 р.п.	41449E 1
1			2 57
1	разряд 5.00	челч	2,57
	Материалы		

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,0034
	Мел природный молотый	KΓ	0,00576
	Ветошь	КГ	0,0005
	Олифа натуральная	КГ	0,005
	Сиккатив 76-40	Kľ	0,00019
	Растворитель марки № 646	KΓ	0,0017
	Спирт поливиниловый	КГ	0,00012
	Мыло оленновое	KT	0,0003
	Поролон	KT	0,0002
	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,008
	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,002
	Антисептик "Катамин"	Kr	0,00002
	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KΓ	0,0005
	Лак MA-594 («Мордан»)	KT	0,003
	Шеллак сухой	K()	0,00024
	Мед натуральный	KL	0,0001
	Хвощ сухой	КГ	0,0001
	Пемза	KΓ	0,0008
	Холст льняной	м2	0,00024
	Сетка латунная	м2	0,0002
	Вода	м3	0,00021
20-0101-019-4	Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком гипсовых поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь дсталей до 0,25 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	3,11
	<i>Материалы</i>		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,0034
	Мел природный молотый	ΚΓ	0,00576
	Ветошь	Κſ	0,0005
	Олифа натуральная	КГ	0,005
	Сиккатив 76-40	КΓ	0,00019
	Растворитель марки № 646	ΚΓ	0,0017
	Спирт поливиниловый	KΓ	0,00012
101-5438	Мыло олеиновое	KL 	0,0003
	Поролон	KΓ	0,0003
	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0002
	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,002
	Антисептик "Катамин"	KΓ	0,00002
	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KL K	0,0005
	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,0003
	Шеллак сухой	КГ	0,00024
	Мед натуральный	КГ	0,0001
	Хвощ сухой	КГ	0,0001
	Пемза		0,0001
		KF N2	
	Холст льняной	M2	0,00024
	Сетка латунная	м2	0,0002
	Вода	м3	0,00021
20-0101-019-5	Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	чслч	0,22
			· ,
	Материалы	_	• • • • •
	Фланель	м2	0,0006
	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,0001
	Бумага писчая	кг	0,001
	Вата техническая серая	кг	0,0002
	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0014
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,0007
	Пудра пигментная бронзовая	кг	0,0 007
20-0101-019-6	Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,23
	Материалы		
101-2335	Фланель	м2	0,0006
101-2353	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KI.	0,0001
101-5399	Бумага писчая	Kľ	0,001
101-3599	Вата техническая серая	КГ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0002
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,0007
117-0026	лак м.А-594 («мордан») Пудра пигментная бронзовая	KΓ	0,0007
		дм2 р.п.	0,0007
20-0101-019-7	Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, III категории сложности	дми р.п.	

Измеритель:	1 дм2 развернутой поверхности

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
1	разряд 5.00	челч	0,28
	Материалы		
101-2335	Фланель	м2	0,0006
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0001
101-5399	Бумага писчая	KГ	0,001
101-7568	Вата техническая серая	KΓ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kſ	0,0014
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KF	0,0007 0,0007
117-0112 20-0101-019-1	Пудра пигментная бронзовая	кг дм2 р.п.	0,0007
20-0101-019-4	В Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, IV категории сложности	диг р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,29
	Материалы		
101-2335	Фланель	м2	0,0006
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0001
101-5399	Бумага писчая	КГ	0,001
101-7568	Вата техническая серая	КГ	0,0002 0,0014
101-7587 117 <i>-</i> 0026	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL KL	0,0007
117-0026	Лак MA-594 («Мордан») Пудра пигментная бронзовая	KΓ	0,0007
20-0101-019-9		дм2 р.п.	0,000
20-0101-017-	по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности	Mus b	
1	разряд 5.00	челч	1,58
	Материалы	_	0.005
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	KT	0,00576
101-1757	Ветошь	КГ	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	КГ	0,005 0,00018
101-2369 101-2472	Сиккатив 76-40	Kľ	0,00017
101-2472	Растворитель марки № 646	KΓ	0,00012
101-5398	Спирт поливиниловый Мыло олеиновое	КГ	0,0003
101-5430	Поролон	KF	0,0002
101-5851	Пурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0077
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ΚΓ	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	кг	0,00002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	0,0005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,003
117-0029	Шеллак сухой	KГ	0,00026
117 -003 6	Мед натуральный	КГ	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	KГ	0,0001
117-0090	Пемза	Kr	0,0009
117-0521	Холст льняной	м2	0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00021
20-0101-019-	Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком гипсовых поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	1,85
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	KŁ	0,00576
101-1757	Ветошь	КГ	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	KΓ	0,005
101-2369	Сиккатив 76-40	КГ	0,00018
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	KF	0,00012 0,0003
101-5438	Мыло олеиновое	КГ	0,0003
101-5842	Поролон	кг м2	0,0077
101-5851 101-7587	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	MZ Kľ	0,002
113-8089	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин"	КГ	0,00002
117-0022	Антисентик «катамин» Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KF	0,0005
117-0022	Лак MA-594 («Мордан»)	Kr.	0,003
117-0029	Шеллак сухой	KГ	0,00026
117-0036	Мед натуральный	KΓ	0,0001
		***	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	Kľ	0,000
117-0074	Хвощ сухой Пемза	KF K	0,0009
	·		0,0009 0,0026
117-0090	Пемза	KF	0,0009

101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг	Показатели норм	Единица измерения
	!	<u>дм2</u> р.п.
19.1-19.15 19.1-20.20 19	2,19	челч
129-10920 Мак круповитей экропульная (пр. 129-10920) Кара натуральная (пр. 129-12920) Окара положенняя (пр. 129-12920) Окара (пр. 1	0,005	м2
19.11975 Percous 19.11975	0,00576	
1911-1952 Опера витурильная 1971-1972 1971-1973 1971-1974 1971-19	0,0005	
1912-288 Сведет 76-04 1917-297 1917	0,005	
1912-272 Ветворизовыя марки № 646 17 18 18 18 18 18 18 18	0,00018	
1915-258 Подер теализация отвеление 1915-258 Подер 1915-258 Под	0,0017	кг
107-15432 Поразон (107-155) Поразон (107-156) Поразон (1	0,00012	KΓ
1915-851 Пурав информация на буманиой основе мг 1917-892 Спрат этворовай рестификальный йт лицовейх бырых мг 1917-902 Помент худовежтенный сухой крои свящовый мг 1917-902 Помент худовежтенный сухой крои свящовый мг 1917-903 Спок затупый мг 1917-903 Спок затупый мг 1917-903 Спок затупый мг 1918-904 Помент худовежтенный сухой крои свящовый мг 1918-905 Поментильный польшенный мг 1918-905 Поментильный рестификованный и глицеого сирыа мг 1918-905 Поментильный рес	0,0003	ΚΓ
1915年95 Перева шинеривальная ин бумахиой основе 1915年1930 1915年97	0,0002	ΚΓ
1917-758 Сару этполовий респирательнамий и пационого сарый 1917-1918 1918-3089	0,0077	м2
11-3-6080 Алижестияк "Катазыл" кт 117-0020 Лаж МА-594 («Моран») кт 117-0020 Каж интеральный кт 117-0020 Ком и паказой кт 117-0021 Ком и паказой кт 417-0021 Важ кт 117-0303 Сам и паказой кт 417-0021 Важ важ 117-0313 Каж и паказой кт 117-0314 Каж и паказой кт 101-0153 Каж и прифорына молоткай кт 101-0164 Каж и прифорына молоткай кт 101-0175 Каж и прифорына молоткай кт 101-1476 Каж и прифорына молоткай кт 101-1589 Кам и прифорына молоткай кт 101-1589 Кам и прифорына молоткай кт 101-1589 Кам и при и молоткай кт 101-1589 </td <td>0,002</td> <td>кг</td>	0,002	кг
117-0020 Пам. М394 («Оборани») кт 117-0020 Пам. М394 («Оборани») кт 117-0020 Пам. М394 («Оборани») кт 117-0020 Поская кт 104-01010 Вова кт 204-04-01-012 Подготожек под брогивирование сухим брогизим порощком инисовых поверхностій под полику типорада, пилощай, деталей до 1 дм2, IV клятеторина сложностія дм2 101-013 Бакх суровах дрт. 6894 кт 101-013 Бакх суровах дрт. 6894 кт 101-013 Бакх суровах дрт. 6894 кт 101-014 Вакх суровах дрт. 6894 кт 101-015 Вокторитованизационня мостий (предати) кт 101-16-17 Вескан кт 101-16-18 Породони кт 101-16-29 Оборания кт 101-58 Спрасной кт 101-58 Спрасной кт 101-58 Спрасной кт 101-58 Спрасной	0,00002	КГ
11-70025 Лак МА-594 (Афоравно) кг 117-0036 Код погураваний кг 117-0037 Код погураваний кг 117-0038 Код погураваний кг 117-0039 Тека натучная кг 117-0393 Сака затучная м2 411-0001 Вода м2 411-0002 Полотовка под бротиврование сухим бротиовым порощком гидсовых цоверхностей под позолом м2 411-0003 Как ваза курова карт бой м2 101-0113 Базь сурова карт бой кг 101-0174 Базь сурова карт бой кг 101-1757 Ветоць кг 101-1758 Базь сурова карт бой кг 101-1759 Сакт базы карт базы бой карт базы базы базы базы ба	0,0005	кг
117-0029 Шелавас ухов в туравный в траний в	0,003	КГ
17-70036 Мод. изгуральный кт 17-70074 Хонц сухоб кг 177-0021 Хонст льяной кг 177-0021 Хонст льяной м2 417-0001 Вода м2 417-0001 Вода м2 417-0001 Вода м2 417-0002 Вода м02 1 разда 5.00 м02 1 разда 5.00 м02 101-0131 Банс сурова дат, 6604 кг 101-1757 Ветошь кг 101-1757 Ветошь кг 101-1822 Сокра жатуральная кг 101-2472 Расперитель марах № 6-6 кг 101-5381 Мали альногров кг 101-5382 Нари альногров кг 101-5383 Мали альногров кг 101-5381 Наруже шинфовальная но бумажной основе кг 101-5382 Пам альногров кг 101-5383 Мали альногров кг 101-5384 <t< td=""><td>0,00026</td><td>KΓ</td></t<>	0,00026	KΓ
117-0074 Хомет льяной кг 117-00521 Хомет льяной и2 117-00521 Хомет льяной и2 117-00521 Хомет льяной и2 101-00101 Вола и2 20-010-10-12-12 Политокка под бротинрование сухим бронтомым порошком тинковых поверхностей под положоги дм2 р.п. 1 разрац 5.00 материаль кг 101-0103 Вые уровая арт. 6804 и2 101-0104 Материальной кг 101-01767 Ветовы кг 101-101769 Мастраральной кг 101-101779 Ветовы кг 101-101789 Сацият польяникальный кг 101-101890 Сацият польяникальный кг 101-101990 Сацият польяникальный бумакской основе кг 101-101990 Полья ватуральных кг 101-101990 Полья ватуральный кг 101-101990 Полья ватуральный кг 101-101990 Полья ватуральный кг 101-101990 Полья	0,0001	
117-0000 Пемак	0,0001	
117-79-521 Конст выязова м2 117-79-038 Сетка латуянна м2 2-0-1011-21-12 Подготовки выд броизирование сухим броизовыми порошком гансовых новерхностей под полокого дву "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, IV китегории сложности м2 1 разрад 5.00 челч 101-0131 Бак суровая арт. 6804 м2 101-0132 Бак суровая арт. 6804 и2 101-10177 Ветошь и 2 101-10178 Бак суровая арт. 6804 и 2 101-10179 Режошь и 2 101-1249 Саксана 76-40 и 7 101-1249 Распортская карко № 64 и 7 101-1249 Распортская карко № 64 и 7 101-1249 Распортская карко № 64 и 7 101-1549 Поразон и 7 101-15418 Малло окенковое и 7 101-15429 Поразон и 7 101-15439 Саксана пользаний в бужков фонововы пользаний в бужков фонововы пользаний в бужков фонововы пользаний в так пак пользаний в так пак пользаний в так пак пак пак пак пак пак пак пак пак п	0,0009	
117-9038 Сетка лагушная м2 м3 м3 м3 м3 м3 м3 м3	0,0026	
141-0001 Вода	0,0020	
101-0131 Подготовка под бротимрование сухим броизовым поровиком гинсовых поверхностей под позолоту у Мордант", площадь деталей до 1 дм2, IV китегории спожности 101-0113 Базь сурова арт. 6804 мг. 101-1767 сторований моготей мг. 101-1770 сторований маке бумажной основе мг. 101-1770 сторований моготей мг. 101-1770 сторований моготей мг. 101-1770 сторований моготей мг. 101-1770 мг. 1770-1770 мг. 1770-1770	0,00021	
1	0,00021	
1919-1133 Вязь суровая арт. 6804 м2 м2 м2 м2 м2 м3 м3 м3	2,74	челч
101-0820 Мел природный молотакій клапотакій клапот		
101-17-57 Ветошь кто 101-18-25 Олифа натуральная (0,005	м2
101-1285 Олифа натуральная кг 101-2870 Сиккатия 76-40 кг 101-2870 Сиккатия 76-40 кг 101-2871 Сикратия марки № 646 кг 101-5896 Сперт поливиниловый кг 101-5898 Перолон кг 101-5894 Перолон кг 101-5897 Сперт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 101-5898 Антисентик "Катамині" кг 113-8089 Антисентик "Катамині" кг 117-0022 Питмент художестверный сухой крон свинцовый кг 117-0022 Питмент художестверный сухой крон свинцовый кг 117-0023 Мед натуральний кг 117-0024 Мед натуральний кг 117-0025 Мед натуральний кг 117-0026 Мед натуральний кг 117-0027 Стеха латунная мед 117-0028 Стеха латунная мед 117-0030 Стеха латунная мед 117-0040 Вода мед 117-0050 Вода мед 117-0050 Вода мед 117-0050 Материалы мед 117-0050 Лак	0,00576	Kľ
101-2356 Сиккатия 76-40 кт 101-2472 Растворитств марки № 646 кг 101-5438 Мыдо оленновое кг 101-5438 Мыдо оленновое кг 101-5438 Пырука шарковальная на бумажной основе кг 101-5437 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 113-808 Античестия "Катамин" кг 113-808 Античестия "Катамин" кг 117-0025 Лак МА-594 («Мордан») кг 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 117-0027 Пыртант художественный сухой крон свиниовый кг 117-0028 Пара датумнай кг 117-0029 Пемая кг 117-0030 Пемая кг 117-0030 Сека датумная кг 117-0030 Сека датумная кг 117-0031 Сека датумная кг 117-0031 Вома кг 117-0032 Кр 117-0033 Фанксая хлончатобумажная ОП кг 117-0034 Материалы кг 101-2335 Фанксая хлончатобумажная ОП кг 101-2335 Фанксая хлончатобумажная ОП кг 101-7568 Вата техническая серая кг 101-7568 Вата техническая серая кг 101-7569 Вата техническая серая кг 101-7569 Вата техническая серая кг 101-7560 Вата техническая серая кг 101-7561 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку кг 101-7568 Вата техническая серая кг 101-7569 Вата техническая серая кг 101-7560 Вата техническая серая кг 101-7561 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку кг 101-7568 Вата техническая серая кг 101-7569 Вата техническая серая кг 101-7569 Вата техническая серая кг 101-7560 Вата техническая хлончатобумажная ОП 101-7560 Вата техническая хлончатобумажная ОП 101-7560 Вата техническая хлончатобумажная ОП 101-757	0,0005	КГ
101-2472 Растворитель марки № 646 кг 101-5396 Сперт полививиловый кг 101-5394 Поролон кг 101-5842 Поролон кг 101-5845 Поролон кг 101-5845 Поролон кг 101-5845 Перува шлифовальная на бумажной оскове м.2 101-7587 Сперт этиговый ректификованный из пищевого сырья кг 113-8089 Антисентик "Катамин" кг 117-0022 Питмент художестверный сухой крон свинцовый кг 117-0025 Питмент художестверный сухой крон свинцовый кг 117-0026 Питмент художестверный сухой крон свинцовый кг 117-0029 Питмент художестверный сухой кг 117-0036 Мед патуральный кг 117-0036 Мед патуральный кг 117-0039 Пемав кг 117-0030 Пемав кг 1	0,005	KL
101-5396 Спирт поливинловый Кг 101-5438 Мало опенновое Кг 101-5841 Поролон Перора Кг 101-5842 Поролон Перора Кг 101-5851 Перора Кг 101-5877 Спирт этиловый ректирикованный из пищевого сырья Кг 117-0022 Пигмент художественный сухой хром свинцовый Кг 117-0025 Лак МА-594 («Мордане») Кг 117-0026 Лак МА-594 («Мордане») Кг 117-0027 Пелав сухой Кг 117-0038 Мед патуральный Кг 117-0039 Мед патуральный Кг 117-0039 Сетка латурнав Мед 117-0030 Сетка латурнав Мед 117-0031 Вора Вора Мед 117-0032 Сетка латурнав Мед 117-0039 Сетка латурнав Мед 117-0039 Сетка латурнав Мед 117-0030 Мед патуральный Мед 117-0031 Техническая хорина броизовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку Мед 117-0031 Техническая хоринатобумажная ОП Кг 101-2335 Оланель Мед 101-2335 Оланель Кг 101-7587 Спирт этиловый ректирикованный из пищевого сырья Кг 101-7587 Спирт этиловый ректирикованный из пищевого сырья Кг 101-7587 Пигр тиловый ректирикованный из пищевого карья Кг 101-7589 Вата техническая серая Кг 101-7580 Пигр тиловый ректирикованный из пищевого карья Кг 101-7580 Пигр тиловый ректирикованный из пищевого карья Кг 101-7580 Вата техническая хорона броизовым порошком под позолоту гицсовых поверхиостей по лаку 101-7580 Пигр тиловый ректирикованный из пищевого карья Кг 101-7580 Вата техническая хорона тобумажная ОП 101-2335 Фланель 101-2335 Фланель Пигр тиловый порошком под позолоту гицсовых поверхиостей по лаку 101-2335 Фланель Пигр тиловый	0,00018	KL
101-5438 Мыло олениовое Кг 101-5642 Поролон Кг 101-56451 Пирука шлифовальная на бумажной основе М2 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из лищевого сырья Кг 113-8089 Антисентик "Катамин" Кг 117-0022 Пикмент художественный сухой кром свинновый Кг 117-0025 Лак Ма-594 («Мордав») Кг 117-0026 Мед натуральный Кг 117-0027 Ком д натуральный Кг 117-0028 Мед натуральный Кг 117-0039 Пемза Кг 117-0030 Пемза Ма-794 («Мордав») Кг 117-0030 Пемза Ма-794 («Мордав») Кг 101-2335 Фланса Фланса Кг 101-7587 Брата текцическая сърав Кг 101-7588 Бата текцическая сърав Кг 101-7589 Бумага писчая Кг 101-7589 Бумага писчая Кг 101-7580 Бата текцическая сърав Кг 101-7580 Бата текцическая сърав Кг 101-7580 Пак Ма-594 («Мордав») Кг 101-7580 Пак Ма-794 («Мордав») Кг 101-7580 Тактическая сърав Кг 101-7580 Пак Ма-794 («Мордав») Кг 101-7580 Пак Ма-794 («Мордав») Кг 101-7580 Тактическая сърав Тактическая сърав Кг 101-7580 Тактическая сърав Тактическая сърав Тактическая	0,0017	KT
101-5842 Поролон	0,00012	КГ
101-5851 Пкурка шлифовальная на бумажной основе	0,0003	КГ
101-7587 Спирт этиловый ректификованный из лищевого сырья Кг 113-8089 Антисентик "Катамин" Кг 117-0022 Пилмент художественный сухой крои свинцовый Кг 117-0026 Лак МА-594 («Мордав») Кг 117-0026 Пислак сухой Кг 117-0036 Мед изтуральный Кг 117-0036 Мед изтуральный Кг 117-0036 Мед изтуральный Кг 117-0036 Пемва Кг 117-0090 Пемва Кг 117-0091 Пемва Кг 117-0091 Пемва Кг 117-0091 Пемва Кг 117-0092 Пемва Кг 117-0093 Сетка латунная Ма 20-0101-019-13 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гинсовых поверхностей по лаку Мед р.п. 117-0094 Материалы Ма 101-2335 Фланель Ма 101-2335 Фланель Ма 101-2539 Вата техніческая хлопчатобумажная ОП Кг 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Кг 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Кг 117-0012 Лак МА-594 («Мордав») Кг 117-0015 Лак МА-594 («Мордав») Кг 117-0112 Тудра питментная бронзовая Кг 117-012 Тудра питментная бронзовая Кг 117-013 Тудра питментная бронзовая Кг 117-014 Тудра питментная бронзовая Кг 117-015 Тудра питментная бронзовая Кг 117-016 Тудра питментная бронзовая Кг 117-017-017 Тудра питментная бронзовая Кг 117-018 Тудра питментная бронзовая Кг 117-019 Тудра питментная бронзовая Кг 117-012 Тудра питментная бронзовая Кг	0,0002	KL
113-8089 Антисептик "Катамин" кг 117-0022 Пиямент художественный сухой кром свинцовый кг 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 117-0036 Иеллак сухой кг 117-0030 Мед патуральный кг 117-0074 Хьощ сухой кг 117-0090 Генза кг 117-0938 Сетка латунная м2 20-117-9038 Сетка латунная м2 20-101-019-13 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку дМ2 р.п. 1 разрал, 5.00 челч 101-2335 Фланель м2 101-2335 Фланель кг 101-2335 Вата техническая хлончатобумажная ОП кг 101-5390 Бумага писчая кг 101-7586 Вата техническая серая кг 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 117-0127 Пудра питчиная бронзова кг 20-0101-019-14 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку дм2	0,0077	м2
117-0022 Пигмент художественный сухой крои свинцовый кг 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 117-0029 Пшеллак сухой кг 117-0036 Мед натуральный кг 117-0036 Мед натуральный кг 117-0090 Пемза кг 117-0090 Вода м3 м2 117-9038 Сетка латунная м2 м3 м3 м3 м3 м3 м3 м3	0,002	кг
117-0026 Лак МА-594 («Мордан») КГ 117-0029 Педлак сухой КГ 117-0036 Мед натуральный КГ 117-0036 Мед натуральный КГ 117-0036 Мед натуральный КГ 117-0036 Мед натуральный КГ 117-0030 Пемза КГ 117-0030 Пемза КГ 117-0031 Сетка латурная М2 117-9038 Сетка латурная М2 117-9038 Броязирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку МАР Р.П. 1	0,00002	Кľ
117-0029 Пеллак сухой кг 117-0036 Мед патуральный кг 117-0036 Мед патуральный кг 117-0074 Хвощ сухой кг 117-0074 Хвощ сухой кг 117-0075 Клет 117-0076	0,0005	KΓ
117-036 Мед натуральный кг 117-0074 Хвощ сухой кг 117-0090 Пемза кг 117-0521 Холст льяной м2 117-9038 Сетка латунная м2 411-0001 Вода м3 20-0101-019-13 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гинсовых поверхностей по лаку "Мордан", площаль деталей до 1 дм2, I категории сложности ДМ2 р.п. 1 разряд 5.00 челч Материалы м2 101-2335 Флансь м2 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 101-7568 Вата техническая серая кг 101-7568 Вата техническая серая кг 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 101-7572 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности дм2 101-2335 Фланериалы м2 101-2355 Фланериалы кг	0,003	ΚΓ
117-0074	0,00 026	ΚΓ
117-0090 Пемза кг 117-0521 Холст льяяной м2 117-0938 Сетка латунная м2 411-0001 Вода м3 20-0101-019-13 Броязирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности дм2 р.п. 1 разряд 5.00 челч Материалы м2 101-2335 Флансь м2 101-5399 Бумага писчая кг 101-7588 Вата техническая серая кг 101-7589 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 117-012 Пудра пигментная бронзовая кг 20-0101-019-14 Броизирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности дм2 101-2335 Фланель м2 101-2350 Фланель м2 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг	0,0001	KΓ
117-0521 Холст льяной м2 117-9038 Сетка латунная м2 411-0001 Вода м3 20-0101-019-13 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности дм2 р.п. 1 разряд 5.00 челч Материалы м2 101-2352 Фланель м2 101-5399 Бумага писчая кг 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 120-0101-019-14 Броизирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности дм2 1 разряд 5.00 челч Материалы м2 101-2335 Фланель м2 101-2335 Фланель м2 101-2352 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг	0,0001	кг
117-9038 Сетка латунная м2 м3 м3 м3 м3 м3 м3 м3	0,0009	кг
411-0001 Вода МЗ Вода МЗ Вода ДМ2 р.п. Вода ДМ2 р.п. Вода ДМ2 р.п. Вода ДМ2 р.п. Водан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности Разряд 5.00 ЧелЧ Материалы М2 Вата техническая хлопчатобумажная ОП КГ ПО1-2335 Вата техническая серая КГ По1-5399 Бумага писчая КГ По1-7588 Вата техническая серая КГ По1-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья КГ По1-7587 Пак МА-594 («Мордан») КГ По1-7012 Пудра пигментная бронзовая КГ По1-019-14 Бронзирование сухим бронзовым порощком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности ЧелЧ Материалы М2 По1-2335 Флансль Флансль М2 Вата техническая хлопчатобумажная ОП КГ КГ Потера питментная бронзов под позолоту гипсовых поверхностей по лаку Материалы М2 КГ Потера питментная бронзов под позолоту гипсовых поверхностей по лаку Материалы М2 Вата техническая хлопчатобумажная ОП КГ КГ Потера права пр	0,0026	м2
20-0101-019-13 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности 1 разряд 5.00 челч <i>Материалы</i> 101-2335 Фланель 101-2752 Вата техническая хлончатобумажная ОП кг 101-5399 Бумага писчая 101-7568 Вата техническая серая кг 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 117-0112 Пудра пигментная бронзовая 20-0101-019-14 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности разряд 5.00 челч Материалы 101-2335 Фланель Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг	0,0002	м2
"Мордан", площадь деталей до 1 дм2, I категории сложности 1 разряд 5.00 челч	0,00021	м3
Материалы 101-2335 Фланель м2 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 101-5399 Бумага писчая кг 101-7568 Вата техническая серая кг 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 117-0112 Пудра пигментная бронзовая кг 20-0101-019-14 Бронзирование сухим бронзовым порощком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, П категории сложности дм2 р.п. 1 разряд 5.00 челч Материалы м2 101-2335 Фланель м2 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг		дм2 р.п.
101-2335 Фланель м2 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 101-5399 Бумага писчая кг 101-7568 Вата техническая серая кг 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 117-0112 Пудра пигментная бронзовая кг 20-0101-019-14 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности дм2 р.п. 1 разряд 5.00 челч Материалы м2 101-2335 Фланель м2 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг	0,15	чел,-ч
101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг 101-5399 Бумага писчая кг 101-7568 Вата техническая серая кг 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 117-0112 Пудра пигментная бронзовая кг 20-0101-019-14 Бронзирование сухим бронзовым порощком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности 1 разряд 5.00 челч Материалы 101-2335 Фланель Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг	0,0006	м2
101-5399 Бумага писчая КГ 101-7568 Вата техническая серая КГ 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья КГ 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») КГ 117-0112 Пудра пигментная бронзовая КГ 20-0101-019-14 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку ДМ2 р.П. "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, П категории сложности ЧелЧ	0,0001	
101-7568 Вата техническая серая 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») 117-0112 Пудра пигментная бронзовая 20-0101-019-14 Бронзирование сухим бронзовым порощком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности 1 разряд 5.00 челч Материалы 101-2335 Фланель 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг	0,001	
101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 117-0112 Пудра пигментная бронзовая кг 20-0101-019-14 Бронзирование сухим бронзовым порощком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, П категории сложности 1 разряд 5.00 челч Материалы 101-2335 Фланель м2 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП	0,0002	
117-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 117-0112 Пудра пигментная бронзовая кг 20-0101-019-14 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку ДМ2 р.п. "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, П категории сложности челч 1 разряд 5.00 челч Материалы м2 101-2335 Фланель м2 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг	0,0015	
117-0112 Пудра пигментная бронзовая 20-0101-019-14 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гнпсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности 1 разряд 5.00 Материалы 101-2335 Фланель Вата техническая хлопчатобумажная ОП	0,00075	
20-0101-019-14 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности 1 разряд 5.00 Материалы 101-2335 Фланель Вата техническая хлопчатобумажная ОП	0,0007	
1 разряд 5.00 челч Материалы 101-2335 Фланель м2 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг		дм2 р.п.
101-2335 Фланель м2 101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг	0,19	челч
101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП кг	A 444.4	•
	0,0006	м2
404 F700 P	0,0001	
	0,001	ΚΓ
101-7568 Вата техническая серая кг 101-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг	0,0002 0,0015	

	м2 развернутой поверхности		
Код затрат	Наимснование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
17-0026 Лак МА-	594 («Мордан»)	КΓ	0,00076
, ,	игментная бронзовая	Κľ	0,0007
-	вирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку дан", площадь деталей до 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1 разряд 5	•	челч	0,21
Матер			
101-2335 Фланель		м2	0,0006
	ническая хлопчатобумажная ОП	Kľ	0,0001
101-5399 Бумага п 101-7568 Вата тех	ническая серая	KL KL	0,001 0,0002
	тиловый ректификованный из пищевого сырья	KL KI	0,0002
•	-594 («Мордан»)	кг	0,0007
117-0112 Пудра п	игментная бронзовая	КГ	0,0007
	зирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку	дм2 р.п.	
-	дан", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности		0.04
1 разряд 5		челч	0,24
<i>Матер</i> 101-2335 Флансль		w2	0.0006
	ническая хлопчатобумажная ОП	м2 кг	0,000 6 0,000 1
101-5399 Бумага п		КГ	0,001
•	ническая серая	кг	0,0002
101-7587 Спирт эт	гиловый ректификованный и <mark>з пи</mark> щевого сыр <mark>ья</mark>	ΚΓ	0,0015
	-594 («Мордан»)	ΚΓ	0,0008
* *	игментная бронзовая	KI'	0,0007
	отовка под бронзирован <mark>ие сухим бронзовым порошком гипсовых поверхностей п</mark> од позолоту ку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 1 категории сложности	дм2 р.п.	
1 разряд 5		челч	1,43
Матер			.,
•	овая арт. 6804	м2	0,005
	родный молотый	кг	0,00576
101-1757 Ветошь		KF	0,0005
•	атуральная	КГ	0,0046
101-2369 Сиккати		KI*	0,0002
	итель марки № 646	KL.	0,0017 0,00012
101-5438 Мыло ол	иомения объемента объемен	KT KT	0,00012
101-5842 Породон		Kr.	0,0002
-	шлифовальная на бумажной основе	м2	0,007
•	гиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,002
	тик "Катамин"	KΓ	0,00002
	художественный сухой крон свинцовый 504 («Моргон»)	KΓ	0,0005 0,003
117-0026 Лак МА- 117-0029 Шеллак	·594 («Мордан»)	KT KT	0,003
	уральный	KL.	0,0001
I 17-0074 Хвощ су		Kſ	0,0001
117-0090 Пемза		KL	0,0009
117-0521 Холст ль		м2	0,0026
I17-9038 Сетка ла	тунная	M2	0,0002
111-0001 Вода	этовка под бронзирование сухим бронзовым порошком гипсовых поверхностей под позолоту	м3 дм2 р .п.	0,00021
	утовка под оронзирование сухим оронзовым порошком гипсовых поверхностей под позолоту ку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, II категории сложности	Amz p.n.	
1 разряд 5		челч	1,69
Матер	риалы		
-	овая арт. 6804	м2	0,005
l01-0620 Мел при	родный молотый	KГ	0,00576
l01-1757 Ветошь		КГ	0,0005
•	атуральная	Kſ	0,0046
101-2369 Сиккати 101-2472 Раствори	в 70-40 итель марки № 646	KC KC	0,0002 0,0017
•	оливиниловый	KL K	0,00012
101-5438 Мыло ол		KL.	0,0003
I01-5842 Поролон		КГ	0,0002
	шлифовальная на бумажной основе	м2	0,007
101-5851 Шкурка	иловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,002
101-5851 Шкурка 101-7587 Спирт эт	HTC	4	ስ ስለሰሰሳ
101-5851 Шкурка 101-7587 Спирт эт 113-8089 Антисеп	тик "Катамин"	KL KL	0,00002 0,0005
101-5851 Шкурка 101-7587 Спирт эт 113-8089 Антисеп 117-0022 Пигмент	художественный сухой крон свинцовый	KT KT	0,0005
101-5851 Шкурка 101-7587 Спирт эт 113-8089 Антисеп 117-0022 Пигмент	художественный сухой крон свинцовый 594 («Мордан»)	КГ	
101-5851 Шкурка 101-7587 Спирт эт 113-8089 Антисеп 117-0022 Пигмент 117-0026 Лак МА-	художественный сухой крон свинцовый 594 («Мордан»)	Kr Kr	0,0005 0,003

117-0521 117-9038 411-0001 20-0101-019-19 1 1 101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396	Наименование элементов затрат Пемза Холст льняной Сетка латунная Вода Р Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком гипсовых поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь	Единица измерения кг м2 м2 м3 дм2 р.п. челч	Показатели норм 0,0009 0,0026 0,0002 0,00021
117-0521 117-9038 411-0001 20-0101-019-19 1 1 101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396	Холст льняной Сетка латунная Вода Р Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком гипсовых поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь дсталей свыше 1 дм2, III категории сложности разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь	м2 м2 м3 дм2 р.п. челч	0,0026 0,0002 0,00021
117-9038 411-0001 20-0101-019-19 1 101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396	Сетка латунная Вода Р Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком гипсовых поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь	м2 м3 дм2 р.п. челч м2	0,0002 0,00021
411-0001 20-0101-019-19 1 101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396	Вода Р Подготовка под броизирование сухим броизовым порошком гипсовых поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь дсталей свыше 1 дм2, III категории сложности разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь	м3 дм2 р.п. челч м2	0,00021
1 101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396	Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком гипсовых поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь дсталей свыше 1 дм2, III категорни сложности разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь	дм2 р.п. челч м2	
1 101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396	по лаку "Мордан", площадь дсталей свыше 1 дм2, III категорни сложности разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь	челч м2	1,96
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396	Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь	м2	1,96
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396	Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь		
101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396	Мел природный молотый Ветошь		0.005
101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396	Ветошь	КГ	0,005
101-1825 101-2369 101-2472 101-5396			0,00576
101-2369 101-2472 101-5396		Kr	0,0005
101-247 2 101-5396	Олифа натуральная	КГ	0,0046
101-53 96	Сиккатив 76-40	Kſ	0,0002
	Растворитель марки № 646	Kſ	0,0017
	Спирт поливиниловый	KΓ	0,00012
	Мыло олеиновое	Kſ	0,0003
	Поролон	кг	0,0002
	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,007
	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,002
	Антисептик "Катамин"	KГ	0,00002
	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KΓ	0,0005
	Лак MA-594 («Мордан»)	Kľ	0,003
	Шеллак сухой	КГ	0,00026
	Мед натуральный	Kľ	0,0001
117-0 074	Хвощ сухой	Kr	0,0001
117-0090	Пемза	KΓ	0,0009
117-0521	Холст льняной	м2	0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00021
20-0101-019-20	О Подготовка под бронзирование сухим бронзовым порошком гипсовых поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
	разряд 5.00	челч	2,2
	Материалы	_	
	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
	Мел природный молотый	KF	0,00576
	Ветошь	КГ	0,0005
	Олифа натуральная	KF	0,0046
	Сиккатив 76-40	Kr	0,0002
	Растворитель марки № 646	Kľ	0,0017
	Спирт поливиниловый	KΓ	0,00012
	Мыло олеиновое	кг	0,0003
	Поролон	ΚΓ	0,0002
	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,007
	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	КГ	0,00002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KL	0,0005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KF	0,003
117-0029	Шеллак сухой	KΓ	0,00026
117-0036	Мед натуральный	КГ	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	Kľ	0,0001
117-0090	Пемза	КГ	0,0009
117-0521	Холст льняной	м2	0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00021
20-0101-019-21	Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,13
	Материалы		
101-2335	Фланель	м2	0,0006
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KΓ	0,0001
101-5399	Бумага писчая	кг	0,001
101-7568	Вата техническая серая	кг	0,00 02
	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KI`	0,0015
	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0, 000 8
	Пудра пигментная бронзовая	кг	0,0007
20-0101-019-22	Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, Н категории сложности	дм2 р.п.	
	разряд 5.00	челч	0,14
	<i>Материалы</i> Флансль	м2	0,0006

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0001
101-5399	Бумага писчая	кг	0,001
101-7568	Вата техническая серая	ΚΓ	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	0,0008
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	κ r	0,0007
20-0101-019-2	3 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00 <i>Материалы</i>	чел.•ч	0,19
101-2335	Фланель	м2	0,0006
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,0001
101-5399	Бумага писчая	КГ	0,001
101-7568	Вата техническая серая	Kr	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kľ	0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	КГ	8000,0
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	KL	0,0007
20-0101-019-2	4 Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,2
	Материалы		
101-2335	Фланель	м2	0,0006
101-2353	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	м2 КГ	0,0001
101-5399	Бумага писчая	KI.	0,001
101-7568	Вата техническая серая	KL	0,00 02
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья		0,0015
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kr	0,0018
		КГ	0,0007
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	к г	0,0007
20-0101-019-2	5 Подготовка под бронзирование, бронзовым порошком, разведенным на спирту гипсовых поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	1,75
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,0034
101-0620	Мел природный молотый	Kľ	0,00576
101-1757	Ветошь	кг	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	КГ	0,005
101-2369	Сиккатив 76-40	Kľ	0,00019
101-2472	Растворитель марки № 646	Kľ	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	ĸr	0,00012
101-5438	Мыло оленновое	кг	0,0003
101-5842	Поролон	кг	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,008
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	Kr	0,00002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KĽ	0,0005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,003
117-0029	Шеллак сухой	KΓ	0,00024
117-0036	Мед натуральный	КГ	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	KΓ	0,0001
117-0090	Пемза	Кſ	0,0008
117-0521	Холст льняной	м2	0,00024
117-9038	Сетка латунная	m2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00021
	б Подготовка под бронзирование, бронзовым порошком, разведенным на спирту гипсовых	дм2 р.п.	•
	поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, II категории сложности		
1	разряд 5.00	челч	2,19
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,0034
101-0113	Мел природный молотый	КГ	0,00576
101-0020	Ветошь		0,0007
101-1757	Олифа натуральная	KL KL	0,005
	- · · · · ·	KΓ	0,00019
101-2369	Сиккатив 76-40	КГ	
101-2472	Растворитель марки № 646	KΓ	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	KL	0,00012
101-5438	Мыло олеиновое	КГ	0,0003
		her	0,0002
101-5842	Поролон	Kľ	
101-5842 101-5851	Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,008

	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
113-8089	Антисептик "Катамин"	КГ	0,00002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	0,0005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,003
117-0029	Шеллак сухой	КГ	0,00024
117-0036	Мед натуральный	КГ	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	Kr	0,0001
117-0090	Пемза	KГ	0,0008
117-0521	Холст льняной	м2	0,00024
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00021
20-0101-019-	27 Подготовка под бронзирование, бронзовым порошком, разведенным на спирту гипсовых поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 111 категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	2 57
	Материалы	1631,-4	2,57
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	_	
101-0620	Мел природный молотый	м2	0,0034
101-1757	Ветошь	KF	0,00576
101-1737		KL	0,0005
101-1825	Олифа натуральная Сиккатив 76-40	KL	0,005
101-2309		КГ	0,00019
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,0017
	Спирт поливиниловый	Kľ	0,00012
101-5438	Мыло олеиновое	Kľ	0,0003
101-5842	Поролон	Kľ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	800,0
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	Kľ	0,00002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	0,0005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kľ	0,003
117-0029	Шеллак сухой	Kr	0,00024
117-0036	Мед натуральный	КГ	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	ΚΓ	0,0001
117-0090	Пемза	KΓ	0,0008
117-0521	Холет льняной	м2	0,00024
1 17-9 03 8	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00021
20-0101-019-	28 Подготовка под бронзирование, бронзовым порошком, разведенным на спирту гипсовых поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, IV категории	дм2 р.п.	
	СЛОЖНОСТИ		
1	сложности разряд 5 00	ueg "u	2 11
1	разряд 5.00	челч	3,11
	разряд 5.00 Материалы		
101-0113	разряд 5.00 <i>Материалы</i> Бязь суровая арт. 6804	чел.•ч м2	0,0034
101-0113 101-0620	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый		0,0034 0,00576
101-0113 101-0620 101-1757	разряд 5.00 <i>Материалы</i> Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь	м2	0,0034 0,00576 0,0005
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь Олифа натуральная	м2 кг	0,0034 0,00576 0,0005 0,005
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369	разряд 5.00 <i>Материалы</i> Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь	м2 кг кг	0,0034 0,00576 0,0005
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь Олифа натуральная	м2 кг кг кг	0,0034 0,00576 0,0005 0,005
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь Олифа натуральная Сиккатив 76-40	м2 кг кг кг	0,0034 0,00576 0,0005 0,005 0,00019
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396 101-5438	разряд 5.00 <i>Материалы</i> Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь Олифа натуральная Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646	м2 кг кг кг кг	0,0034 0,00576 0,0005 0,005 0,00019 0,0017
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396	разряд 5.00 <i>Материалы</i> Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь Олифа натуральная Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646 Спирт поливиниловый	м2 кг кг кг кг кг	0,0034 0,00576 0,0005 0,005 0,00019 0,0017 0,00012
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396 101-5438	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь Олифа натуральная Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646 Спирт поливиниловый Мыло олеиновое	м2 кг кг кг кг кг кг	0,0034 0,00576 0,0005 0,005 0,00019 0,0017 0,00012 0,0003
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396 101-5438 101-5842 101-5851	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь Олифа натуральная Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646 Спирт поливиниловый Мыло олеиновое Поролон	M2 KC KC KC KC KC KC KC	0,0034 0,00576 0,0005 0,0005 0,00019 0,0017 0,00012 0,0003 0,0002
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396 101-5438 101-5842 101-5851 101-7587	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь Олифа натуральная Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646 Спирт поливиниловый Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2 кг кг кг кг кг кг кг	0,0034 0,00576 0,0005 0,0005 0,00019 0,00017 0,00012 0,0003 0,0002 0,008
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396 101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь Олифа натуральная Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646 Спирт поливиниловый Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	м2 кг кг кг кг кг кг кг	0,0034 0,00576 0,0005 0,0005 0,00019 0,00012 0,0003 0,0002 0,008 0,002
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396 101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь Олифа натуральная Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646 Спирт поливиниловый Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин"	M2 KF KF KF KF KF KF KF KF KF	0,0034 0,00576 0,0005 0,00019 0,0017 0,00012 0,0003 0,0002 0,008 0,002 0,00002 0,00005
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396 101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь Олифа натуральная Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646 Спирт поливиниловый Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый	M2 KF	0,0034 0,00576 0,0005 0,00019 0,0017 0,00012 0,0003 0,0002 0,008 0,002 0,0002
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396 101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь Олифа натуральная Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646 Спирт поливиниловый Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак МА-594 («Мордан»)	M2 KT	0,0034 0,00576 0,0005 0,00019 0,0017 0,00012 0,0003 0,0002 0,0008 0,002 0,0002 0,00005 0,0005
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396 101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь Олифа натуральная Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646 Спирт поливиниловый Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак МА-594 («Мордан») Шеллак сухой	M2 KT	0,0034 0,00576 0,0005 0,0005 0,00019 0,0017 0,00012 0,0003 0,0002 0,008 0,002 0,0002 0,00002 0,0005 0,0003
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396 101-5842 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036 117-0074	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь Олифа натуральная Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646 Спирт поливиниловый Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Нигмент художественный сухой крон свинцовый Лак МА-594 («Мордан») Шеллак сухой Мед натуральный	M2 KF	0,0034 0,00576 0,0005 0,00019 0,00017 0,00012 0,0003 0,0002 0,008 0,002 0,00002 0,0005 0,0003 0,00024 0,0001
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396 101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь Олифа натуральная Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646 Спирт поливиниловый Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свищовый Лак МА-594 («Мордан») Шеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой	M2 KT	0,0034 0,00576 0,0005 0,00019 0,0017 0,00012 0,0003 0,0002 0,008 0,002 0,0005 0,0003 0,00024 0,0001
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396 101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь Олифа натуральная Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646 Спирт поливиниловый Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак МА-594 («Мордан») Шеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст льняной	M2 KT	0,0034 0,00576 0,0005 0,00019 0,0017 0,00012 0,0003 0,0002 0,008 0,002 0,0005 0,0003 0,00024 0,0001 0,0008 0,00024
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396 101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь Олифа натуральная Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646 Спирт поливиниловый Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой кроп свищовый Лак МА-594 («Мордан») Шеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст льняной Сетка латунная	M2 KF	0,0034 0,00576 0,0005 0,00019 0,00017 0,00012 0,0003 0,0002 0,0008 0,002 0,0005 0,003 0,00024 0,0001 0,0001 0,0008 0,00024 0,00024 0,00024 0,00024
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396 101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038 411-0001	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь Олифа натуральная Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646 Спирт поливиниловый Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак МА-594 («Мордан») Шеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст льняной	M2 KT	0,0034 0,00576 0,0005 0,00019 0,0017 0,00012 0,0003 0,0002 0,008 0,002 0,0005 0,0003 0,00024 0,0001 0,0008 0,00024
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396 101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038 411-0001	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь Олифа натуральная Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646 Спирт поливиниловый Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Ингмент художественный сухой кроп свинцовый Лак МА-594 («Мордан») Шеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст льяной Сетка латунная Вода В Бронзирование, бронзовым порошком, разведенным на спирту под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, I категории сложности разряд 5.00	M2 KF	0,0034 0,00576 0,0005 0,00019 0,00017 0,00012 0,0003 0,0002 0,0008 0,002 0,0005 0,003 0,00024 0,0001 0,0001 0,0008 0,00024 0,00024 0,00024 0,00024
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396 101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038 411-0001 20-0101-019-1	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мен природный молотый Ветошь Олифа натуральная Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646 Спирт поливиниловый Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой кроп свищовый Лак МА-594 («Мордан») Шеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст льняной Сетка латунная Вода 19 Бронзирование, бронзовым порошком, разведенным на спирту под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, I категории сложности разряд 5.00 Материалы	м2 кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг	0,0034 0,00576 0,0005 0,00019 0,00017 0,00012 0,0003 0,0002 0,0008 0,002 0,0005 0,003 0,00024 0,0001 0,0001 0,0008 0,00024 0,0001 0,0008 0,00024 0,00021
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396 101-5842 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038 411-0001 20-0101-019-1	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мел природный молотый Ветошь Олифа патуральная Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646 Спирт поливиниловый Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак МА-594 («Мордан») Шеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст льняной Сетка латунная Вода 19 Бронзирование, бронзовым порошком, разведенным на спирту под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, I категории сложности разряд 5.00 Материалы Лак шеллачный	м2 кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг	0,0034 0,00576 0,0005 0,00019 0,00017 0,00012 0,0003 0,0002 0,0008 0,002 0,0005 0,003 0,00024 0,0001 0,0001 0,0008 0,00024 0,00024 0,00021 0,00021
101-0113 101-0620 101-1757 101-1825 101-2369 101-2472 101-5396 101-5438 101-5842 101-5851 101-7587 113-8089 117-0022 117-0026 117-0029 117-0036 117-0074 117-0090 117-0521 117-9038 411-0001 20-0101-019-	разряд 5.00 Материалы Бязь суровая арт. 6804 Мен природный молотый Ветошь Олифа натуральная Сиккатив 76-40 Растворитель марки № 646 Спирт поливиниловый Мыло олеиновое Поролон Шкурка шлифовальная на бумажной основе Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин" Пигмент художественный сухой кроп свищовый Лак МА-594 («Мордан») Шеллак сухой Мед натуральный Хвощ сухой Пемза Холст льняной Сетка латунная Вода 19 Бронзирование, бронзовым порошком, разведенным на спирту под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, I категории сложности разряд 5.00 Материалы	м2 кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг кг	0,0034 0,00576 0,0005 0,00019 0,00017 0,00012 0,0003 0,0002 0,0008 0,002 0,0005 0,003 0,00024 0,0001 0,0001 0,0008 0,00024 0,0001 0,0008 0,00024 0,00021

Измеритель	: 1 дм2 развернутой поверхности		
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показателн норм
101-7568	Вата техническая серая	KL	0,00026
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ĸr	0,0023
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KL	8000,0
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	KL	0,00078
20-0101-019-3	-Periodical distriction and the second secon	дм2 р.п.	
	поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 11 категории сложности		0,31
1	разряд 5.00	челч	0,31
	Материалы		0.0008
101-1855	Лак шеллачный	ΚΓ	0,0008 0,0004
101-2472	Растворитель марки № 646	КT	0,0004
101-2752	Вата техническая хлончатобумажная OH	KI.	0,00010
101-5399	Бумага писчая	KL KL	0,00028
101-7568 101-7587	Вата техническая серая Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0023
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KГ	0,0008
117-0020	Пудра пигментная бронзовая	КГ	0,0008
20-0101-019-3	·	дм2 р.п.	
20 0101-015-0	поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, 111 категории сложности	A	
1	разряд 5.00	челч	0,34
	Материалы		
101-1855	Лак шеллачный	КГ	0,0008
101-1033	Растворитель марки № 646	KL 	0,0004
101-2772	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KL 142	0,0002
101-5399	Бумага писчая	КL	0,001
101-7568	Вата техническая серая	KL	0,00029
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL	0,0023
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	kr	0,0008
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	КГ	8000,0
20-0101-019-3	2 Бронзирование, бронзовым порошком, разведенным на спирту под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей до 0,25 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,37
	Материалы		
101-1855	Лак шеллачный	KL	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646	KL	0,0004
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KL	0,0002
101-5399	Бумага писчая	KL	0,001
101-7568	Вата техническая серая	KF	0,0003
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	КГ	0,0023
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kľ	0,0008 0,0008
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	KI"	0,000
	3 Подготовка под бронзирование, бронзовым порошком, разведенным на спирту гипсовых поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, 1 категории сложности	дм2 р.п. челч	1,58
1	разряд 5.00	46314	.,
	Материалы	-2	0,005
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	KL.	0,0005
101-1757	Ветошь	KL KL	0,005
101-1825 101-2369	Олифа натуральная Сиккатив 76-40	KΓ	0,00018
101-2309	Растворитель марки № 646	KF	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	KL	0,00012
101-5438	Мыло оденновое	Kſ	0,0003
101-5842	Поролон	кг	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0077
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	KГ	0, 00 00 2
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KL	0,0005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KL	0,003
117-0029	Шеллак сухой	KΓ	0,00026
117-0036	Мед натуральный	Κľ	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	KL	0,0001
117-0090	Пемза	КГ	0,0009
117-0521	Холет льняной	м2	0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2 3	0,0002 0,00021
411-0001	Вода	м3 лм2 р.п	0,00021
20-0101-019-3 1	4 Подготовка под бронзирование, бронзовым порошком, разведенным на спирту гипсовых поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п. челч	1,85
	разряд 5.00 Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-0620	Мел природный молотый	KΓ	0,00576
101-1757	Ветошь	Kľ	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	KΓ	0,005
101-2369	Сиккатив 76-40	КГ	0,00018
101-2472	Растворитель марки № 646	KF	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	KΓ	0,00012
101-5438	Мыло олеиновое	KΓ	0,0003
101-5842	Поролон	ΚL	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0 07 7
101-7587 113-8089	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин"	KГ	0,002
117-0022		KΓ	0,00002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый Лак MA-594 («Мордан»)	KL	0,0005
117-0020	Шеллак сухой	ΚΓ	0,003
117-0025	Мед натуральный	KΓ	0,00026
117-0030	Хвощ сухой	KI,	0,0001
117-0074	Пемза	кг	0,0001
117-0090	Холст льняной	кг	0,0009
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0026
411-0001	Вода	м2	0,0002
20-0101-019-3		м3	0,00021
	поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00 Материалы	челч	2,19
101-0113	Бязь суровая арт. 6804		
101-0113	Мел природный молотый	мą	0,005
101-0020	Встошь	Kľ	0,00576
101-1757		Kľ	0,0005
101-1825	Олифа натуральная Сиккатив 76-40	K(*	0,005
101-2309		Kľ	0,00018
101-2472	Растворитель марки № 646	Kľ	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	Kľ	0,00012
101-5436	Мыло оленновое	Kľ	0,0003
101-5851	Поролон	Kr	0,0002
101-5651	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0077
113-8089	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья Антисептик "Катамин"	Kľ	0,002
117-0022		Κſ	0,00002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	КГ	0,0005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kr	0,003
117-0029	Шеллак сухой	Kr	0,00026
117-0030	Мед натуральный	Kľ	0,0001
117-0074	Хвощ сухой Пемза	кг	0,0001
		кr	0,0009
117-0521	Холст льняной	м2	0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	мЗ	0,00021
20-0101-019-3	6 Подготовка под бронзирование, бронзовым порошком, разведенным на спирту гипсовых поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности	д м2 р. п.	
1	разряд 5.00	челч	2,74
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0, 00 5
101-0620	Мел природный молотый	кг	0,0 05 76
101-1757	Ветошь	кr	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	ΚΓ	0, 00 5
101-2369	Сиккатив 76-40	кг	0,00018
101-2472	Растворитель марки № 646	кг	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	Кľ	0,00012
101-5438	Мыло олеиновое	кг	0,0003
101-5842	Поролон	кг	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,0077
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	kг	0, 00 2
113-8089	Антисептик "Катамин"	KΓ	0,00002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KГ	0,0005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	kг	0,003
117-0029	Шеллак сухой	kг	0,00026
117-0036	Мед натуральный	kг	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	кг	0,0001
	Пемза	КГ	0,0009
117-0090			,
117-0090 117-0521	Холст льняной	м2	0,0026
	Холст льняной Сетка латунная		0,0 02 6 0,0 0 02

Management Ma	Измерител	ь: 1 дм2 развернутой поверхности		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Код затрат	Наименование элементов затрат		Показатели норм
	2 0-0101-01 9 -:	= (дм2 р.п.	
10-11955 ΠΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕΕ	1	разряд 5.00	челч	0,24
19.2472 Persongerous Acade		Материалы		
101-2752 Sear reconsection according searches Off or or or or or or or	101-185 5		кг	•
19.5399 Sputra mercan For 0.0007		·		
101-7586 Получение Полу		·		
19.1.7.5.07 19.1.7.5.00		•		
11-70028 Лам Ла-594 (Анфоршан) 17-7028		·		•
17-0112 Тура пиментац бронована Буронована Бурон		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
19-9161-9-9-3 Произверомения, броизвольки породиком, разведенным на сперту под незолюту писовых предусствет от лику "Морази", пловида, деталей до 1 д. 1, категория сложения и предусствет от лику "Морази", пловида, деталей до 1 д. 1, категория сложения и предусствет от лику "Морази", пловида, деталей до 1 д. 1, категория сложения и предусствет от лику "Морази", пловида, деталей до 1 д. 1, категория сложения и предусствет от лику "Морази", пловида, деталей до 1 д. 1, категория сложения и предусствет от лику "Морази", пловида, деталей до 1 д. 1, категория сложения и предусствет от лику "Морази", пловида, деталей до 1 д. 1, категория сложения и предусствет от лику "Морази", пловида, деталей до 1 д. 1, категория сложения и предусствет от лику "Морази", пловида, деталей до 1 д. 1, категория сложения и предусствет от лику "Морази", пловида, деталей до 1 д. 1, категория сложения и предусствет от лику "Морази", пловида, деталей до 1 д. 1, категория сложения и предусствет от лику "Морази", пловида, деталей до 1 д. 1, категория сложения и предусствет от лику "Морази", пловида, деталей до 1 д. 1, категория сложения и предусствет от лику "Морази", пловида, деталей до 1 д. 1, категория сложения и предусствет от лику "Морази", пловида, деталей до 1 д. 1, категория сложения и предусствет от лику "Морази", пловида, деталей до 1 д. 1, категория сложения и предусствет от лику "Морази", пловида, деталей до 1 д. 1, категория сложения и предусствет от лику "Морази", пловида, деталей до 1 д. 1, категория сложения и предусствет от лику "Морази", пловида, деталей до 1 д. 1, категория сложения и предусствет от лику "Морази", пловида, деталей до 1 д. 1, категория сложения и д. 1, категория до 1 д. 1, категория сложения деталей до 1 д. 1, категория д. 1, кате		· • •		
		38 Бронзирование, бронзовым порошком, разведенным на спирту под позолоту гипсовых		0,00013
19-1185 Лек ципатичний 19-127 Регоритель марки № 64 19-227 19-	1		челч	0,25
101-247 Ретпоритов варов № 646 мг 0,0001 101-259 Вумят выская петеническая колиторов макем (1) 101-259 Вумят выская петеническая колиторов (1) 101-259 Вумят выская петеническая колиторов (1) 101-259 Вумят выская петеническая колиторов (1) 101-250 Вумят выская вышевого сырь (1) 101-250 Вумят выская вышевого сырь (1) 101-250 Вумят выская вышевого сырь (1) 101-250 Вумят выская вышевого ком, разведенным на спирту под позодоту гипсовым (1) 101-250 Вумят выская моняторомых провиком, разведенным на спирту под позодоту гипсовым (1) 101-250 Вит комитеская моняторомыхвая (1) 101-250 Вит комитеская моняторомыхвая (1) 101-250 Вит комитеская моняторомыхвая (1) 101-250 Вумят выская вышевого сырь (1) 101-250 Вумят вышевого корь (1) 101-250 Вумят в	101.1855	-		0.0008
101-2752 Вата тексническая колочатобумавия ОП 101-268 101				
101-1559 Прива пиская перава и прива пиская прива пиская при 101-1569 При		•		
101-1568 Вала техническая серах 2000/15787 2007/1579 20				-
101-7587 Свире типовалів респифкоевання (м. 3 ваниваного сыры кат 0,0008 гг 0,000		·		
117-0026 Лак М594 (Амбордано) гг 0,00075 гг 0,		·		
17-911 Пура сипментна броптовая 10-9101-019-3 Пура сипментна броптовам 10-9101-019-3 Пура сипментна броптовам 10-1955 Пура призирование, бумирави", площалы леталей до 1 дм2, ПІ категории сложности 10-1955 Пак шелалячий Пура призирование по глаку "Мордан", площалы леталей до 1 дм2, ПІ категории сложности 10-1955 Пура призирований и пицевого сыры Пура призирований мотолы Пура призирований мот	117-0026			
Paper Pap	117-0112			
Материалы Кат фоловов Олоова 101-1855 Лак шелажиній ва да песнах міній ва песнах міній ва да	20-0101-019-	- p	дм2 р.п.	,,,,,,
101-1855 Пак шеплачиня (регователь марки № 640 101-2727 101-101-2019 101-2019	1		чел,-ч	0,28
101-2472 Растворитель марки № 6-46 кг 0,0004 101-2589 Кумата пиская холочатобумажная ОП кг 0,0004 101-2589 Кумата пиская колочатобумажная ОП кг 0,0002 101-2589 Кумата пиская колочатобумажная ОП кг 0,0002 101-2580 Кумата пиская колочатобумажная ОП кг 0,0002 101-2580 Кумата пиская колочатобумажная ОП кг 0,0002 101-2580 Кумата пиская колочатобумажная ОП кг 0,0002 101-101-101-101-101-101 Брильировавинь, броизовым порошком, разведенным на спирту под позолот утипсовых поверхностей по лаку "Морази", площадь деталей до 1 дм2, IV категории сложности кг 0,0008 101-1055 Лак инельичия В кг 0,0008 101-272 Растворитель корим № 6-66 кг 0,0001 101-259 Кумата пиская колочатобумажная ОП кг 0,0001 101-259 Кумата пиская колочатобумажная ОП кг 0,0001 101-259 Кумата пиская колочатобумажная ОП кг 0,0002 101-259 Кумата пиская колочатобумажная ОП кг 0,0002 101-250 Кумата пиская колочатобумажная (пратомажная по протитока пратожная по протитока пратожна по протитока по протитока пратожная по протитока по протитока пратожная по протитока пратожная по протитока пратожная по протитока пратожна по протитока по протитока по протитока пратожна по протитока протитока протитока протитока пратожна по протитока пратожна по протитока пратожна по протитока пратожна по протитока пратожна по	101-1855	•	VP.	0.0008
101-2752 Вта техническая ключатобумажная ОП				
101-5398 Бумага писчая	101-2752			
101-7588 Вата техническая серая 37 0,00028 37 0,	101-5399	·		•
101-7567 Спрт этаковый рехтификованный из пищевого кырья (предоставляет поверхностия в больовая (предоставляет поверхноставляет поверхноста	101-7568	Вата техническая серая		
117-0012 Так Ма-594 («Мораян») кг 0,0008 кг 0	101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья		
17-011 Тудра писметная броизовая Мар р.п.	117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KΓ	
1	117-0112	Пудра пигментная бронзовая	КГ	0,00075
101-1855 Лак пеплачный пользами (101-1855 Лак пеплачный пользами (101-1855 Лак пеплачный пользами (101-1855 Лак пеплачный пользами (101-1856 Распорятель марки № 646 Кг. 0,00017 101-5399 Бумата писчая (101-1858 Вата техническая холичатобумажная ОП	20-0101-019-		дм2 р.п.	
101-1855 Лак пеллачный	1	разряд 5.00	челч	0,3
101-2472 Растворитель марки № 646 кг 0,0004 101-2722 Вата гекцическая хлоичтобумажная ОП кг 0,0004 101-5728 Вата текцическая среая кг 0,0001 101-5729 Вата текцическая среая кг 0,0001 101-5729 Вата текцическая среая кг 0,0001 101-5729 Понут тиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,00023 101-7020 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0003 101-0112 Пудра вигичетная броизовая кг 0,00075 101-0113 Пудра вигичетная броизовая кг 0,00075 101-0114 Подготовка под броизирование, броизовым порошком, разведенным на спирту гипсовых кг 0,00075 101-0113 Подготовка под броизирование, броизовым порошком, разведенным на спирту гипсовых кг 0,00075 101-0113 Базь суровая арт. 6804 кг 0,0005 101-0113 Базь суровая арт. 6804 кг 0,0005 101-0124 Вазы (кровая арт. 6804 кг 0,0005 101-0125 Олифа натуральная кг 0,0005 101-1260 Олифа натуральная кг 0,0005 101-2472 Растворитель марки № 646 кг 0,0001 101-2472 Растворитель марки № 646 кг 0,0001 101-584 Поролон кг 0,0001 101-585 Поролон кг 0,0001 101-586 Порт опининиловый из пищевого сырья кг 0,0001 101-587 Пигурат шлиовый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0002 101-588 Поролон кг 0,0002 101-589 Пигурат шлиовый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0002 101-589 Пигурат шлиовый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0002 101-0020 Пигмент художественный сухой крон свинцовый кг 0,0002 101-0020 Пигмент художеств		Материалы		
101-2472 Растворитель марки № 646 кг 0,0004 гол 001-2752 Вата свическая холочатобумажная ОП кг 0,0004 гол 101-2580 Вата техническая срая кг 0,0001 гол 101-7580 Вата техническая срая кг 0,0002 гол 101-7580 Понут этиловый рехтификованный из пищевого сырыя кг 0,0002 гол 101-7002 Пудра питментива броизовая кг 0,0003 гол 101-0112 Пудра питментива броизовая кг 0,0003 гол 101-0114 Подготовка под броизирование, броизовым порошком, разведенным на спирту гипсовых поверхностей пол позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 1 категории голожностей пол позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 1 категории голожностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 1 категории голожностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 1 категории голожностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 1 категории голожностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 1 категории голожностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 1 категории голожностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 1 категории голожностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 1 категории голожностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 1 категории голожностей под позолоту по лаку "Мордан по позолоту по лаку "Мордан по позолоту по лаку "Мордан позолоту по лаку "Мордан позолоту по лаку "Мордан позолоту по лаку "Мордан позолоту "Мордан позолоту по лаку "Мордан позолоту "Мордан позолоту "Мордан позолоту по лаку "Мордан позолоту "Мордан позолоту "Мордан позолоту "Мор	101-1855	Лак шеллачный	KΓ	0.0008
101-2752 Вата техническая хлопчатобумажная ОП	101-2472	Растворитель марки № 646		
101-7568 Вата техническая серая Кг 0,00026 Кг 0,0008 Кг 0,00075 Кг 0,0008 Кг 0,00075 Кг 0,	101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,00017
17-0026 Пак МА-594 («Мордан») Кг 0,0023 Кг 0,0023 Кг 0,0008 Кг 0,00075 Кг 0,00	1 01-539 9	Бумага писчая	KΓ	0,001
17-0026 Лак МА-594 («Мордан») Кг 0,0008 Кг 0,00075 17-012 Пудра питментная броизовая Кг 0,00075 10-0101-01-4 Подготовка под броизирование, броизовым порошком, разведенным на спирту гипсовых поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 1 категории сложности 1 разрад 5.00 чсл. ч 1,43 1	101-7568		ΚΓ	0,00026
17-0112 Пудра пигментная бронзовая	101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Κľ	0,0023
10-0101-019-41 Подготовка под бронзирование, бронзовым порошком, разведенным на спирту гипсовых поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 1 категории сложности 1 разряд 5.00 чслч 1,43 Материалы 101-0113 Бязь суровая арт. 6804 м² 0,005 101-0135 Вязь суровая арт. 6804 м² 0,005 101-1757 Ветощь кг 0,00576 101-1757 Ветощь кг 0,0005 101-1825 Олифа натуральная кг 0,0006 101-2369 Сиккатив 76-40 кг 0,0002 101-2472 Растворитель марки № 646 кг 0,0017 101-5396 Спирт поливиняловый кг 0,0001 101-5396 Поролон кг 0,0002 101-5438 Мыло оленновое кг 0,0002 101-5842 Поролон кг 0,0002 101-5851 Шкурка шлифовальная на бумажной основе кг 0,0002 101-7576 Спирт этиповый ректификованный из пищевого сырья 117-0026 Лак Ма-594 («Мордан») 117-0026 Пикан сухой крон свицовый кг 0,0002 117-0029 Шеллак сухой кг 0,0002 117-0036 Мед натуральный	117-0026		кг	0,0008
новерхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 1 категории сложности 1 разряд 5.00 чсл. ч 1,43 материалы 101-0113 Бязь суровая арт. 6804 м2 0.005 101-0620 Мел природный молотый кг 0,00576 101-1757 Ветошь кг 0,0005 101-1825 Олифа натуральная кг 0,0005 101-2472 Растворитель марки № 646 кг 0,0001 101-5396 Спирт поливиниловый кг 0,0001 101-5396 Спирт поливиниловый кг 0,0001 101-5438 Мыло оленновое кг 0,0001 101-5438 Мыло оленновое кг 0,0002 101-5842 Поролон кг 0,0002 101-5851 Шкурка шлифовальная на бумажной основе кг 0,0002 101-75787 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0002 13-8089 Антисентик "Катамин" кг 0,0002 17-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0003 17-0029 Шеллак сухой кр 11 слия сухой кр 11 слия сухой кр 11 слия сухой кг 0,0003 17-0029 Шеллак сухой кг 0,0003 17-0029 Шеллак сухой кг 0,0003 17-0029 Пеллак сухой кг 0,0003		•	Κſ	0,00075
1 разряд 5.00 челч 1,43 материалы челч 1,43 материалы полотый мел 0,00576 мел природный молотый мел 0,0005 мел природный молотый мел 0,0005 мел 01-1825 Олифа натуральная мел 0,0004 мел 01-2472 Растворитель марки № 646 мел 0,0002 мел 01-2472 Растворитель марки № 646 мел 0,00017 мел 01-5396 Спирт поливиналовый мел 0,00017 мел 01-5438 мыло олеиновое мел 0,00017 мел 01-5438 мыло олеиновое мел 0,00017 мел 01-55451 Пкурка шлифовальная на бумажной основе мел 0,00017 мел 01-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья мел мел 0,00017 мел 01-7587 Опирт этиловый ректификованный из пищевого сырья мел мел мел мел мел мел 0,00017 мел 01-7002 Пигмент художественный сухой крои свинцовый мел 0,00017 мел 01-7002 Пигмент художественный сухой крои свинцовый мел 0,00017 мел 01-7002 Пигмент художественный сухой крои свинцовый мел 0,00017 мел 01-7002 Пигмент художественный сухой крои свинцовый мел 0,00017 мел 01-7002 Пигмент художественный сухой крои свинцовый мел 0,00017 мел 01-7002 Пигмент художественный сухой крои свинцовый мел 0,00017 мел 01-7002 Пигмент художественный сухой крои свинцовый мел 0,00017 мел 01-7002 Мед патуральный мел	20-0101-019-4	поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, 1 категории	дм2 р.п.	
01-0113 Бязь суровая арт. 6804 м2 0,005 01-0620 Мел природный молотый кг 0,00576 01-1757 Ветошь кг 0,0005 01-1825 Олифа натуральная кг 0,0046 01-2369 Сиккатив 76-40 кг 0,0002 01-2472 Растворитель марки № 646 кг 0,0017 01-5396 Спирт поливиняловый кг 0,00012 01-5438 Мыло олеиновое кг 0,0002 01-5842 Поролон кг 0,0002 01-5851 Шкурка шлифовальная на бумажной основе кг 0,0002 01-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0002 13-8089 Антисентик "Катамин" кг 0,0002 17-0022 Писмент художественный сухой крон свинцовый кг 0,0002 17-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0002 17-0036 Мед натуральный кг 0,0001	1	разряд 5.00	челч	1,43
01-0620 Мел природный молотый кг 0,00576 01-1757 Ветошь кг 0,0005 01-1825 Олифа натуральная кг 0,0046 01-2369 Сиккатив 76-40 кг 0,0002 01-2472 Растворитель марки № 646 кг 0,0017 01-5396 Спирт поливиниловый кг 0,00012 01-5438 Мыло олеиновое кг 0,0003 01-5842 Поролон кг 0,0002 01-5851 Шкурка шлифовальная на бумажной основе м2 0,007 01-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,0002 13-8089 Антисентик "Катамин" кг 0,0002 17-0022 Пигмент художественный сухой крон свинцовый кг 0,0003 17-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0002 17-0029 Шсллак сухой кг 0,00026 17-0036 Мед натуральный кг 0,0001		-		
01-1757 Ветоць кг 0,0005 01-1825 Олифа натуральная кг 0,0004 01-2369 Сиккатив 76-40 кг 0,0002 01-2472 Растворитель марки № 646 кг 0,0017 01-5396 Спирт поливиниловый кг 0,0001 01-5438 Мыло олеиновое кг 0,0003 01-5842 Поролон кг 0,0002 01-5851 Шкурка шлифовальная на бумажной основе м2 0,007 01-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,002 13-8089 Антисентик "Катамин" кг 0,0002 17-0022 Пигмент художественный сухой крон свинцовый кг 0,0003 17-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0002 17-0029 Шеллак сухой кг 0,00026 17-0036 Мед натуральный кг 0,0001	101-0113	· ·	м2	
01-1825 Олифа натуральная кг 0,0046 01-2369 Сикатив 76-40 кг 0,0002 01-2472 Растворитель марки № 646 кг 0,0017 01-5396 Спирт поливиниловый кг 0,00012 01-5438 Мыло олеиновое кг 0,0003 01-5842 Поролон кг 0,0002 01-5851 Шкурка шлифовальная на бумажной основе м2 0,007 01-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,002 13-8089 Антисептик "Катамип" кг 0,0002 17-0022 Пигмент художественный сухой крон свинцовый кг 0,0005 17-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0002 17-0029 Шеллак сухой кг 0,0002 17-0036 Мед патуральный кг 0,0002	101-0620	• •	КГ	0,00576
01-2369 Сиккатив 76-40 кг 0,0002 01-2472 Растворитель марки № 646 кг 0,0017 01-5396 Спирт поливиниловый кг 0,00012 01-5438 Мыло олеиновое кг 0,0003 01-5842 Поролон кг 0,0002 01-5851 Шкурка шлифовальная на бумажной основе м2 0,007 01-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,002 13-8089 Антисентик "Катамин" кг 0,00002 17-0022 Пигмент художественный сухой крон свинцовый кг 0,0003 17-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0002 17-0036 Мед натуральный кг 0,0002				
01-2472 Растворитель марки № 646 кг 0,0017 01-5396 Спирт поливиниловый кг 0,00012 01-5438 Мыло оленновое кг 0,0003 01-5842 Поролон кг 0,0002 01-5851 Шкурка шлифовальная на бумажной основе м2 0,007 01-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,002 13-8089 Антисентик "Катамин" кг 0,0005 17-0022 Пигмент художественный сухой крон свинцовый кг 0,0005 17-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0002 17-0029 Шеллак сухой кг 0,0002 17-0036 Мед патуральный кг 0,0001		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
01-5396 Спирт поливиниловый кг 0,00012 01-5438 Мыло олеиновое кг 0,0003 01-5842 Поролон кг 0,0002 01-5851 Шкурка шлифовальная на бумажной основе м2 0,007 01-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,002 13-8089 Антисентик "Катамин" кг 0,0002 17-0022 Пигмент художественный сухой крон свинцовый кг 0,0005 17-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0002 17-0029 Шеллак сухой кг 0,00026 17-0036 Мед натуральный кг 0,0001				
01-5438 Мыло олеиновое кг 0,0003 01-5842 Поролон кг 0,0002 01-5851 Шкурка шлифовальная на бумажной основе м2 0,007 01-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,002 13-8089 Антисентик "Катамин" кг 0,0002 17-0022 Пигмент художественный сухой крон свинцовый кг 0,0005 17-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0002 17-0029 Шеллак сухой кг 0,0002 17-0036 Мед натуральный кг 0,0001				
01-5842 Поролон кг 0,0002 01-5851 Шкурка шлифовальная на бумажной основе м2 0,007 01-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,002 13-8089 Антисентик "Катамин" кг 0,0002 17-0022 Пигмент художественный сухой крон свинцовый кг 0,0005 17-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0002 17-0036 Мед натуральный кг 0,0001				
01-5851 Шкурка шлифовальная на бумажной основе м2 0,007 01-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,002 13-8089 Антисентик "Катамин" кг 0,0002 17-0022 Пигмент художественный сухой крон свинцовый кг 0,0005 17-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,003 17-0029 Шеллак сухой кг 0,00026 17-0036 Мед натуральный кг 0,0001				
01-7587 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья кг 0,002 13-8089 Антисентик "Катамин" кг 0,00002 17-0022 Пигмент художественный сухой крон свинцовый кг 0,0005 17-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0002 17-0029 Шеллак сухой кг 0,00026 17-0036 Мед натуральный кг 0,0001		·		
13-8089 Антисентик "Катамин" кг 0,00002 17-0022 Пигмент художественный сухой крон свинцовый кг 0,0005 17-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,003 17-0029 Шеллак сухой кг 0,00026 17-0036 Мед натуральный кг 0,0001				
17-0022 Пигмент художественный сухой крон свинцовый кг 0,0005 17-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,0003 17-0029 Шеллак сухой кг 0,00026 17-0036 Мед патуральный кг 0,0001	113-8089			
17-0026 Лак МА-594 («Мордан») кг 0,003 17-0029 Шеллак сухой кг 0,00026 17-0036 Мед патуральный кг 0,0001	117-0022			
17-0029 Шеллак сухой кг 0,00026 17-0036 Мед патуральный кг 0,0001	117-0026	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
17-0036 Мед натуральный кг 0,0001	117-0029			
	117-0036			
	11 7 -0074	•		

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-0090	Пемза	Kr	0,0009
117-0521	Холст льняной	м2	0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00021
20-0101-019-4	2 Подготовка под бронзирование, бронзовым порошком, разведенным на спирту гипсовых поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, И категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	1,69
	Материалы		
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	кг	0,00576
101-1757	Ветошь	кг	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	KI,	0,0046
101-2369	Сиккатив 76-40	KL	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	Κľ	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	кг	0,00012
101-5438	Мыло олеиновое	KΓ	0,0003
101-5842	Поролон	КГ	0,0002
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,007
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	KL	0,00002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KI'	0,0005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KΓ	0,003
117-0029	Шеллак сухой	КГ	0,00026
117-0036	Мед натуральный	KI.	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	Kľ	0,0001
117-0090	Пемза	Kľ	0,0009
117-0521	Холст льняной	м2	0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00021
20-0101-019-4	поверхностей под позолоту по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	1,96
101-0113	<i>Материалы</i> Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0113	Мел природный молотый	M2 Kr	0,00576
101-0020	Ветошь	KF KF	0,0005
101-1737	Олифа натуральная	КГ	0,0046
101-1323	Сиккатив 76-40	КГ	0,0002
101-2303	Растворитель марки № 646	KI.	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	KL V.	0,00012
101-5338	Мыло оленновое	KΓ	0,0003
101-5430	Поролон	KΓ	0,0002
101-5851	Поролога Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,007
101-3631	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KL.	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	Kr	0,00002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KL.	0,0005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	кг	0,003
117-0029	Шелнак сухой	KI.	0,00026
117-0025	Мед натуральный	КГ	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	Kt.	0,0001
117-0090	Пемза	Kr	0,0009
117-0530	Холст льняной	M2	0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0002
411-0001	Вода	м3	0,00021
20-0101 - 019-4		дм2 р.п.	0,0002
1	разряд 5.00	челч	2,2
404 0440	Материалы	🛦	0.005
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	м2	0,005
101-0620	Мел природный молотый	ΚΓ	0,00576
101-1757	Ветошь	KΓ	0,0005
101-1825	Олифа натуральная	Kr	0,0046
101-2369	Сиккатив 76-40	кг	0,0002
101-2472	Растворитель марки № 646	KΓ	0,0017
101-5396	Спирт поливиниловый	КГ	0,00012
101-5438	Мыло олеиновое	Kr	0,0003
101-5842	Поролон	KΓ	0,0002

Измеритель	: 1 дм2 развернутой поверхности		
Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
101-5851	Шкурка шлифовальная на бумажной основе	м2	0,007
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	ΚΓ	0,002
113-8089	Антисептик "Катамин"	КГ	0,00002
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	кг	0,0005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	ΚΓ	0,003
117-0029	Шеллак сухой	KΓ	0,00026
117-0036	Мед натуральный	ΚΓ	0,0001
117-0074	Хвощ сухой	ΚΓ	0,0001
117-0090	Пемза	KГ	0,0009
117-0521	Холст льняной	м2	0,0026
117-9038	Сетка латунная	м2	0,0028
411-0001	Вода	м3	0,00021
20-0101-019-4	5 Бронзирование, бронзовым порошком, разведенным на спирту под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, I категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,22
	Материалы		
101-1855	Лак шеллачный	кг	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,00035
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	КГ	0,00033
101-5399	Бумага писчая		
	•	кг	0,001
101-7568	Вата техническая серая	кг	0,0002
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	кг	0,0022
117-0026	Лак МА-594 («Мордан»)	кг	0,0007
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	ΚΓ	0,0007
20-0101-019-4	6 Бронзирование, бронзовым порошком, разведенным на спирту под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,23
	Материалы		
101-1855	Лак шеллачный	KΓ	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,00035
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	кг	0,00015
101-5399	Бумага писчая	кг	0,001
101-7568	Вата техническая серая	KΓ	0,00024
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	KΓ	0,0023
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KL	0,00076
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	КГ	0,0007
20-0101-019-4		дм2 р.п.	0,0007
1	разряд 5.00	челч	0,25
	Материалы		
101-1855	Лак шеллачный	KL	0,0008
101-2472	Растворитель марки № 646	KL.	0,00035
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	KL KI	0,00015
101-5399	Бумага писчая		
101-5599	·	KL	0,001
	Вата техническая серая	KL	0,00024
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr	0,0023
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KL	0,00076
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	Kr	0,0007
20-0101-019-4	8 Бронзирование, бронзовым порошком, разведенным на спирту под позолоту гипсовых поверхностей по лаку "Мордан", площадь деталей свыше 1 дм2, IV категории сложности	дм2 р.п.	
1	разряд 5.00	челч	0,28
	Материалы		
101-1855	Лак шеллачный	ĸr	8000,0
101-2472	Растворитель марки № 646	КГ	0,00035
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	Kľ	0,00015
101-5399	Бумага писчая	Kľ	0,001
101-7568	Вата техническая серая	Κľ	0,00024
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Kr 	0,0023
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Kſ	0,00076
117-0112	Пудра пигментная бронзовая	Kr.	0,00073
			0,00010

Таблица 20-0101-020. Бликовка поверхностей сусальным золотом

Состав работ: По лаку "Мордан" деревянных и гипсовых поверхностей (1).

- 1. Протирка поверхности спиртовым составом, нанесение лака "Мордан" с располировкой поверхности ватным тампоном.
- 2. Накладка золота, фликовка, обметания позолоты, сбор золотосодержащих отходов.
- 3. Приготовление матирующего состава, нанесение состава на поверхность (при необходимости).

На полимент деревянных и гипсовых поверхностей (2).

- 1. Нанесение освежающего слоя полимента, просушка, очесывание полимента.
- 2. Смачивание поверхности спиртом, разведенным водой, накладка золота.
- 3. Полировка золота, фликовка золота.
- 4. Обметание позолоты, сбор золотосодержащих отходов.

На гульфарбу деревянных и гипсовых поверхностей (3).

- 1. Покрытие поверхности спиртовым лаком за 3 раза с промежуточной просушкой и шлифовкой наждачным полотном.
- 2. Покрытие поверхности гульфарбой за 1 раз (с приготовлением состава).
- 3. Выборочное золочение (бликовка) сусальным золотом.

Металлических поверхностей на лак "Мордан" (4).

- 1. Обезжиривание поверхности спиртом, нанесение лака "Мордан" с располировкой ватным тампоном.
- 2. Пробное золочение, золочение, фликовка, обметание позолоты, сбор золотосодержащих отходов.

По живописи сусальным золотом на лак "Мордан" (5).

- 1. Протирка поверхности спиртовым составом; нанесение лака "Мордан" с полировкой поверхности ватным тампоном.
- 2. Накладка золота, фликовка, обметание позолоты, сбор золотосодержащих отходов.

По живописи твореным золотом на лак "Мордан".

- 1. Растереть сусальное золото с чистым медом.
- 2. Залить растертое золото чистой водой.
- 3. Промыть золото путем неоднократного отстоя золота (до 5 раз).
- 4. Промытое золото просушить в той же посуде.
- 5. Нанести твореное золото на подготовленную поверхность живописи.

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-020-1	Бликовка деревянных и гипсовых поверхностей сусальным золотом по лаку "Мордан"	 см2 р.п.	<u> </u>
1	разряд 5.60	челч	0,19
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	r	0,0065
101-5399	Бумага писчая	L	0,011
101-7568	Вата техническая серая	r	0,011
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	Γ	0,006
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	r	0,0145
117-0035	Масло сливочное	r	0,0015
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,00024
0-0101-020-2	Бликовка деревянных и гипсовых поверхностей сусальным золотом на "полимент"	см2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	0,31
	Материалы		
101-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	г	0,011
01-5399	Бумага писчая	r	0,011
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	r	0,011
17-0035	Масло сливочное	r	0,0012
17-9019	Золото сусальное	книжка	0,00024
0-0101-020-3		см2 р.п.	0,00024
1	разряд 5.60	•	0.12
•		челч	0,13
04 0750	Материалы		
01-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	r	0,0055
01-5399	Бумага писчая	Г	0,011
17-0035	Масло сливочное	L	0,0012
17-9019	Золото сусальное	книжка	0,00024
0-0101-020-4		см2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	0,12
	Материалы		
01-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	r	0,009
01-5399	Бумага писчая	Т	0,015
01-7568	Вата техническая серая	L	0,015
01-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	L	0,017
17-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	Г	0,016
17-0035	Масло сливочное	r	0,0015
17-9019	Золото сусальное	книжка	0,00024
0-0101-020-5	Бликовка на живописи сусальным золотом по лаку "Мордан"	см2 р .п.	
1	разряд 5.60	челч	0,25
	Материалы		
01-2752	Вата техническая хлопчатобумажная ОП	г	0,009
01-5399	Бумага писчая	r	0,015
01-7568	Вата техническая серая	r	0,015
01-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	r	0,017
17-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	КГ	0,00002

Код затрат	Нанменование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	r	0,038
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,00024
20-0101-020-6	Бликовка на живописи твореным золотом по лаку "Мордан"	см2 р.п.	
1	разряд 5.60	челч	0,31
	Материалы		
117-0022	Пигмент художественный сухой крон свинцовый	KL	0,00002
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	r	0,038
117-0036	Мед натуральный	r	0,002
117-9019	Золото сусальное	книжка	0,00024

Таблица 20-0101-021. Цировка

Состав работ: 1. Прорезка мельчайших штрихов и углублений в последнем, верхнем слое левкаса с применением фотографий, калек и трафаретов.

Измеритель: 1 дм2 развернутой поверхности

20-0101-021-1 Цировка, площадь детали до 0,25 дм2, I категории сложности 1 разряд 5.00	дм2 р.п. челч	<u> </u>
1 people 5 00	челч	
і разряд э.оо		1,22
20-0101-021-2 Цировка, площадь детали до 0,25 дм2, II категории сложности	дм2 р.п.	
1 разряд 5.00	челч	1,66
20-0101-021-3 Цировка, площадь детали до 0,25 дм2, 111 категории сложности	дм2 р.п.	
1 разряд 6.00	челч	1,91
20-0101-021-4 Цировка, площадь детали до 1 дм2, 1 категории сложности	дм2 р.п.	
1 разряд 5.00	челч	1,03
20-0101-021-5 Цировка, площадь детали до 1 дм2, П категории сложности	дм2 р.п.	
1 разряд 5.00	челч	1,2
20-0101-021-6 Цировка, площадь детали до 1 дм2, П категории сложности	дм2 р.п.	
1 разряд 6.00	челч	1,32
20-0101-021-7 Цировка, площадь детали более 1 дм2, І категории сложности	дм2 р.п.	
1 разряд 5.00	челч	0,81
20-0101-021-8 Цировка, площадь детали более 1 дм2, П категории сложности	дм2 р.п.	
1 разряд 5.00	челч	0,96
20-0101-021-9 Цировка, площадь детали более 1 дм2, III категории сложности	дм2 р.п.	
1 разряд 6.00	челч	1,07

Таблица 20-0101-022. Художественное тонирование новой позолоты под цвет сохранившейся позолоты

Состав работ: 1. Художественное тонирование новой позолоты под старое окружение.

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-022-1	Художественное тонирование новой позолоты под цвет сохранившейся позолоты: гладких и профилированных поверхностей	дм2 р.п.	
6	разряд 0.00	челч	1,66
	Материалы		
101-1292	Уайт-спирит	KL	0,005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	ΚΓ	0,02
117-9002	Краски масляные художественные	KΓ	0,01
117-9008	Пигменты художественные сухие	KL	0,005
20-0101-022-2	Художественное тонирование новой позолоты под цвет сохранившейся позолоты: орнаментированных поверхностей	дм2 р.п.	
6	разряд 0.00 Материалы	челч	2,05
101-1292	Уайт-спирит	КГ	0,005
117-0026	Лак MA-594 («Мордан»)	KΓ	0,02
117-9002	Краски масляные художественные	KΓ	0,01
117-9008	Пигменты художественные сухие	KΓ	0,005

Таблица 20-0101-023. Очистка поверхности позолоты на деревянной резьбе синтетическими материалами с применением

Состав работ: 1. Очистка поверхности позолоты от спрессованной пыли, копоти и др. загрязнений.

2. Установка компрессов.

Измеритель: 1 дм2 обработанной поверхности

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-023-1	Очистка поверхности позолоты на деревянной резьбе синтетическими материалами с применением компрессов	дм2	-
1	разряд 5.00	челч	0,39
1	разряд 5.00	челч	1,03
	Материалы		
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	r	1,015
117-0148	Метилцеллозольв чистый	кг	0,0005

Таблица 20-0101-024. Укрепление грунта позолоты на деревянной резьбе с применением синтетических материалов

Состав работ: 1. Укрепление отставшего от основы грунта с позолотой.

Измеритель: 1 дм2 обработанной поверхности

Код затрат	Наименование элементов затрат	Единица измерения	Показатели норм
20-0101-024-1	Укрепление грунта позолоты на деревянной резьбе с применением синтетических материалов	дм2	L
1	разряд 5.00	челч	1,15
	Материалы		
101-7587	Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья	г	0,812
117-0014	Дисперсия винилацетата с дваэтилгексилакрилатом водная ВА-2ЭГА	KГ	0,0003
117-0087	Дисперсия сополимера винилацетата с этиленом водная СВЭД	KΓ	0,00094