

**НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ
В СФЕРЕ ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ**



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ
ПО ОБЪЕКТАМ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
(ПАМЯТНИКАМ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ)**

ТЕР-2001

ТОМ 2

Сборники №№ 9–20

ОФИЦИАЛЬНОЕ ИЗДАНИЕ

**Санкт-Петербург
ООО «Береста»
2003**

ББК 38.683
УДК 721.025.4
Т 35

Ответственный исполнитель Бритов О. А.

*Тиражирование и распространение ТЕР-2001 на территории Российской Федерации осуществляется некоммерческой организацией Союз Реставраторов Санкт-Петербурга (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 930 от 01.07.2003г.)
Настоящие территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы ТЕР-2001 не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Министерства культуры Российской Федерации.*

Т 35 **Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры): ТЕР-2001. Т. 2. Сб. №№ 9-20 / М-во культуры Рос. Федерации. — Официальное издание. — СПб.: Береста, 2003. — 336 с. — (Нормативные документы в сфере охраны объектов культурного наследия).**

ISBN 5-98052-030-9

Сборники ТЕР-2001 разработаны на основе «Территориальных единичных расценок на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) Санкт-Петербурга» (ТЕРрр-2001СПБ) в базисном уровне цен по состоянию на 1 января 2000 года. Предназначены для определения прямых затрат в сметной стоимости выполнения работ в зоне памятника истории и культуры и составления сметных расчетов (смет), а также для расчетов за выполненные работы.

ISBN 5-98052-030-9



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

О введении «Федеральных сметных норм» (ФСН-2001) и «Территориальных единичных расценок» (ТЕР-2001) на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры)

В целях установления единого перехода на новую сметно-нормативную базу и совершенствования экономической базы в области охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) в современных условиях, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить «Федеральные сметные нормы» (ФСН-2001) на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) и ввести их в действие с 01 июля 2003 года.

2. Утвердить «Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) Санкт-Петербурга» (ТЕР СПб), разработанные Государственным предприятием Санкт-Петербургский научно-исследовательский и проектный институт по реставрации памятников истории и культуры (НИИ «Спецпроектреставрация») Министерства культуры Российской Федерации на 1 января 2001 г. для их применения на территории Северо-Западного федерального округа с 01 июля 2003 года.

3. Ввести на период с 1 января 2004 г. до 31 декабря 2005 г. «Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры)» (ТЕР-2001) и применять их на территории Российской Федерации после утверждения региональных поправочных коэффициентов к указанным расценкам.

4. Сохранить в 2003 году действие разработанной сметной документации по заключенным договорам и контрактам на осуществление мероприятий по сохранению объектов культурного наследия.

5. Некоммерческой организации «Союз Реставраторов Санкт-Петербурга» обеспечить рассылку «Территориальных единичных расценок» и «Федеральных сметных норм» на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) органам охраны объектов культурного наследия субъектов Российской Федерации, а также проведение мониторинга изменений региональных поправочных коэффициентов.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Малышева В. С.

Министр

М. Е. Швыдкой

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ

Общие указания по применению территориальных единичных расценок на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия

ТЕР-2001

ВВЕДЕНИЕ

Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (в дальнейшем изложении ТЕР-2001) для применения на территории Российской Федерации предназначены для определения стоимости прямых затрат при расчете сметной стоимости ремонтно-реставрационных работ на объектах культурного наследия, а также для расчетов за выполненные ремонтно-реставрационные работы.

Ремонтно-реставрационные работы, направленные на обеспечение физической сохранности объекта культурного наследия согласно Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» №73-ФЗ от 25.06.2002 г., включают в себя следующие виды работ:

— Консервация объекта

Работы, проводимые в целях предотвращения ухудшения состояния объекта, без изменения дошедшего до настоящего времени облика указанного объекта, в том числе противоаварийные.

— Ремонт памятника

Производственные работы, проводимые в целях поддержания в эксплуатационном состоянии памятника без изменения его особенностей.

— Реставрация памятника или ансамбля

Работы, проводимые в целях обеспечения сохранности историко-культурной ценности объекта культурного наследия.

— Приспособление объекта культурного наследия для современного использования

Комплекс работ, проводимых в целях создания условий для современного использования объекта культурного наследия без изменения его особенностей, составляющих предмет охраны, «том числе рестав-

рация представляющих собой историко-культурную ценность элементов памятника.

— Воссоздание утраченного объекта культурного наследия

Воссоздание осуществляется реставрационными методами при особой исторической, архитектурной, научной, художественной, градостроительной, эстетической или иной значимости указанного объекта.

ТЕР-2001 разработаны в составе следующих сборников, охватывающих основные виды ремонтно-реставрационные работ по архитектурной реставрации и прикладного искусства:

- Сборник 1 Архитектурно-археологические и земляные работы в зонах объектов культурного наследия
- Сборник 2 Реставрация и воссоздание фундаментов и конструкций из бутового камня.
- Сборник 3 Реставрация и воссоздание кирпичных кладок.
- Сборник 4 Реставрация и воссоздание конструкций и декора из естественного камня.
- Сборник 5 Реставрация и воссоздание деревянных конструкций и деталей.
- Сборник 6 Реставрация и воссоздание кровель.
- Сборник 7 Реставрация и воссоздание металлических конструкций и декоративных элементов.
- Сборник 8 Реставрация и воссоздание штукатурной отделки.
- Сборник 9 Реставрация и воссоздание облицовок из искусственного мрамора.
- Сборник 10 Реставрация и воссоздание окрасок фасадов и интерьеров.
- Сборник 11 Реставрация и воссоздание керамического декора.
- Сборник 12 Реставрация и воссоздание архитектурно-лепного декора.
- Сборник 13 Реставрация и воссоздание резьбы по дереву.
- Сборник 14 Реставрация мебели.
- Сборник 15 Реставрация и воссоздание паркетных полов.
- Сборник 16 Воссоздание изделий художественного литья из цветных металлов.
- Сборник 17 Чеканные, выколотные и давилые работы.
- Сборник 18 Реставрация и воссоздание инкрустированной поверхности.
- Сборник 19 Обивочные работы при реставрации мягкой мебели.
- Сборник 20 Реставрация и воссоздание позолоты.
- Сборник 21 Разные работы.
- Сборник 22 Реставрация и воссоздание оконных и дверных приборов.

- Сборник 23-1 Реставрация и воссоздание тканей и гобеленов.
Сборник 23-2 Реставрация художественных тканей.
Сборник 24 Художественная обработка металлических изделий гальваническим способом.
Сборник 25 Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства из цветного металла и хрустальных подвесок.
Сборник 26 Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства.
Сборник 27 Реставрация монументальной и станковой живописи.
Сборник 28 Воссоздание полностью и частично утраченной декоративно-монументальной и станковой живописи в зданиях-памятниках архитектуры.
Сборник 29 Реставрация и воссоздание мозаики.
Сборник 30 Реставрация и воссоздание янтарного набора предметов декоративно-прикладного искусства

ТЕР-2001 отражают среднеотраслевые затраты на принятую технологию и организацию по видам ремонтно-реставрационных работ. В связи с этим ТЕР-2001 могут применяться для определения затрат всеми организациями-заказчиками и подрядными организациями независимо от их организационно-правовых форм и ведомственной принадлежности.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Сборники охватывают наиболее характерные виды работ архитектурно-строительной реставрации, а также реставрации и воссоздания предметов прикладного искусства.

Таблицы ТЕР-2001 содержат следующие показатели:

- затраты на оплату труда рабочих-реставраторов,
- затраты на эксплуатацию строительных машин, в том числе на оплату труда машинистов (по отдельным расценкам отдельных Сборников),
- затраты на материалы, изделия и конструкции,
- расход материалов и изделий, не учтенных расценками, — в физических единицах измерения.

На работы, отсутствующие в Сборниках, должны составляться единичные дополнительные расценки, на основании действующих сметных или производственных норм, а также на основе проведенных хронометражных наблюдений. Разработка дополнительных единичных расценок осуществляется проектными организациями, выпуска-

ющими проектно-сметную документацию. Согласование и утверждение единичных расценок производится в составе сметной документации на общих основаниях.

Стоимость трудовых затрат, указанных в Сборниках, предусматривает усредненные условия и методы производства работ, включающие весь технологический комплекс ремонтно-реставрационных процессов, и выполнение мелких, вспомогательных, подсобных и второстепенных работ.

Уровень оплаты труда в расценках предусмотрен по тарифной сетке, утвержденной Министерством культуры Российской Федерации.

При разработке ТЕР в соответствующих расценках учтено повышение тарифных ставок рабочих, занятых на работах с тяжелыми и вредными условиями труда, а также на верхолазных работах.

Приведенные в Сборниках нормы расходов материалов учитывают полную потребность в них для данного вида работ и могут служить основанием для списания материалов при производстве работ.

При применении новых материалов, стоимость которых отлична от стоимости, приведенной в параграфе норм Сборников, необходимо составить единичную расценку, включив в нее фактическую стоимость материала вместо заложенной в данной норме, оставив все остальные показатели без изменения.

Расценками Сборников учтены основные специфические условия производства реставрационных работ, ограничивающие возможности применения новых методов труда, внедряемых в современном строительстве и на ремонтно-строительных работах.

В частности приняты во внимание и учтены расценками следующие факторы:

а) необходимость соблюдения особой осторожности при производстве всякого рода работ для обеспечения сохранности первоначальных форм и частей реставрируемого памятника

б) необходимость производства работ отдельными малыми участками с крайне ограниченным фронтом работ и весьма незначительной повторяемостью операций

в) неизбежность периодических перерывов в работе, связанных с дополнительными исследованиями памятника и его фотофиксацией, а также просмотром выполняемых работ научным руководителем объекта

г) крайне ограниченные возможности применения современных методов организации работ: механизация, стандартизация, индустриализация и применение современных материалов при одновременной необходимости специальных заготовок материалов и изготовление изделий, применяющихся при реставрации памятника (мало

мерный и большемерный кирпич, различные породы камня и дерева, растворы, металлические изделия, керамические детали и пр.)

д) особая тщательность выполнения всех видов ремонтно-реставрационных работ, обеспечивающая их высокое качество и точнейшее воссоздание утраченных частей и элементов памятника и гарантирующая полное сохранение его подлинного художественно-исторического облика.

8. Нормы расхода материальных ресурсов определены на основе производственных норм расхода материалов, технологических карт и другой технологической документации, а также на основании сметных норм на реставрационно-восстановительные работы 1991 года.

Стоимость ремонтно-реставрационных работ, производимых на объектах культурного наследия, определяется по настоящим Сборникам.

9. Стоимость работ в Сборниках учитывает нормальные условия производства работ. При усложняющихся условиях к нормам трудовых затрат и к заработной плате следует применять коэффициенты. В случаях, когда реставрационные работы предусматриваются в эксплуатируемых памятниках и в особо стесненных условиях действующего предприятия, к нормам затрат труда и заработной плате рабочих надлежит применять следующие поправочные коэффициенты:

а) при производстве работ в эксплуатируемых памятниках — 1,1;

б) при особой стесненности и затрудненности в доставке материалов до рабочих мест — 1,15;

в) при производстве работ в действующих помещениях, относенных к разряду вредных (наличие паров, пыли, вредных газов и дыма) — 1,25;

— при выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением — 1,25;

— при температуре воздуха на рабочем месте + 40°С — 1,25;

— при выполнении работ на высоте более 15 м — 1,25;

г) при аварийном состоянии памятника — 1,25.

Применение указанных коэффициентов при расчетах за выполненные работы подтверждается четырехсторонними актами, фиксирующими действительные условия производства работ. Коэффициенты, предусмотренные пунктами а–г, должны применяться при наличии как нескольких из указанных в этом пункте обстоятельств, так и одного из них. При одновременном применении к той или иной сметной норме нескольких поправочных коэффициентов общий поправочный коэффициент определяется путем перемножения отдельных коэффициентов.

10. Стоимость работ по смене конструкций, не предусмотренных в Сборниках ТЕР-2001, но встречающихся при ремонтно-реставрационных работах на памятниках истории и культуры, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве и капитальном ремонте следует определять по соответствующим Федеральным единичным расценкам на строительство с применением к ним поправочных коэффициентов.

11. При выполнении работ в зимнее время пользоваться коэффициентами, приведенными в Сборнике сметных норм дополнительных затрат при производстве работ в зимнее время (ГСН 81-05-02-2001).

12. Стоимость электроэнергии нормами Сборников не учтена и определяется дополнительно из расчета 100 кВт. ч на 100 тыс.руб сметной стоимости производства реставрационных работ в ценах 2000 г.

Справочно: стоимость электроэнергии в базовых ценах 2000 года составляла — 0,35 руб./кВт. ч., стоимость тепловой энергии — 106,4 руб./Ткал., цена воды — 2,16 руб./м³.

Многими расценками Сборников затраты на эксплуатацию машин не предусмотрены. При использовании на объектах реставрации строительных машин время их работы следует принимать на основании данных проекта организации реставрации.

Расценки ТЕР-2001 не учитывают вертикальную транспортировку материалов, изделий, конструкций и мусора, получаемого при разборке и реставрации конструкций. Затраты по вертикальной транспортировке должны учитываться в сметной документации дополнительно. В единичных расценках, за исключением особо оговоренных случаев, учтена стоимость выгрузки материала на приобъектном складе.

Стоимость доставки воды к месту работ нормами не учтена, и ее следует учитывать в локальных сметах дополнительно по местным ценам или калькуляции в соответствии с данными проекта организации реставрации.

При необходимости составления калькуляций на приготовление полуфабрикатов в построечных условиях для реставрационно-строительных работ на основную заработную плату следует начислять накладные расходы в размере 54%.

В Сборниках учтена транспортировка материалов в зоне строительной площадки на расстояние до 50 метров, за исключением особо оговоренных случаев в технической части Сборников.

Сборниками не учтено:

а) транспортировка в зоне памятника более, чем на 50 м

б) накладные расходы и сметная прибыль, которые должны определяться по нормативам, установленным для подрядной организации, выполняющей ремонтно-реставрационные работы.

Применение поправочных коэффициентов при составлении сметной документации должно быть обосновано проектными данными или дефектной ведомостью, а при расчетах за выполненные работы — актами, фиксирующими действительные условия производства работ, подписанными заказчиком и подрядчиком.

При одновременном применении к расценкам нескольких коэффициентов, последние перемножаются.

Коэффициенты, указанные в конкретном Сборнике, распространяются только в пределах данного Сборника.

Стоимость материальных ресурсов, выделенных в таблицах Сборников жирным шрифтом, коды которых заключены в скобки, в расценки не включены. Их стоимость принимается в сметной документации отдельной строкой, исходя из проектных характеристик этих ресурсов и условий поставок этих материалов.

УКАЗАНИЯ ПО УЧЕТУ ВОЗВРАТА МАТЕРИАЛОВ, ПОЛУЧЕННЫХ ОТ РАЗБОРКИ ПРИ РЕСТАВРАЦИИ ПАМЯТНИКОВ КУЛЬТУРЫ

При производстве реставрационных работ могут быть использованы материалы от разборки отдельных элементов зданий (позднейшие постройки, закладки и пр.), а также от разборки реставрируемых конструкций.

Перечень (ведомость) годных к повторному использованию материалов и конструктивных элементов составляется в процессе реставрации подрядной производственно-реставрационной организацией совместно с заказчиком.

За итогом сметы указываются суммы, которые складываются из стоимости материалов и конструктивных элементов, годных к повторному использованию за вычетом затрат по приведению их в годное состояние, а также из стоимости реализации других материальных ценностей, не пригодных для повторного использования при реставрации.

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ

Сборник № 20 *Реставрация и воссоздание позолоты*

ТЕР-2001-20

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Настоящие территориальные единичные расценки в базисных ценах на 1 января 2000 года предназначены для определения прямых затрат в сметной стоимости работ по реставрации и воссозданию позолоты и составления сметных расчетов (смет), а также для расчетов за выполненные работы.

ТЕР отражают средние затраты труда рабочих-реставраторов, строительных машин и механизмов, технологию и организацию по видам реставрационных работ. ТЕР обязательны для применения всеми предприятиями и организациями, независимо от их принадлежности и форм собственности, осуществляющими ремонтно-реставрационные работы с привлечением средств государственного бюджета всех уровней и целевых внебюджетных фондов.

2. Расценками настоящего сборника предусмотрены работы по реставрации и воссозданию позолоты наружных и внутренних элементов памятников истории и культуры на деревянных, металлических и гипсовых поверхностях.

3. Расценками настоящего сборника принято следующее распределение поверхностей по категориям сложности:

3.1. I категория сложности — поверхности простого рисунка: гладкие, большие сферические, конусообразные и многогранные (купола, шпили),

3.2. II категория сложности — профилированные прямолинейные поверхности (тяги) с площадью золочения до 0,25 дм², а также от 0,25 до 1,0 дм² и свыше 1 дм², поверхности средней сложности рисунка: объемные гладкие и сферические (кресты, шары, конуса и т.п.), поверхности профилированные прямолинейные с количеством изломов до 3-х на 1 дм² проекции поверхности поперечного сечения, а также рельефные и орнаментированные (гладкие вазы, листья, модульоны и шишки, простые розетки, плетенки и меандры, цепи рельефного изображения, сухари, капли, чешуя, дорические и тосканские капители, базы, заглубленные шрифты высотой до 10 см);

3.3. III категория сложности — поверхности сложного рисунка веревочка, ионики, жгут, горох, бусы, пальметки, орнаментированные порезки, модульоны, кронштейны, картуши, розетки и шишки, листы дубовые, виноградные и пальмовые, капители конические, просеченные подзоры и кресты, объемные звенья растяжек и цепи, поверхности профилированные прямолинейные с количеством изломов более 3-х на 1 дм² проекции поверхности поперечного сечения, накладной шрифт высотой до 10 см,

3.4. IV категория сложности — поверхности особо сложного рисунка букеты, венки и гирлянды из цветов и фруктов, акантовые листы, рельефные изображения пейзажного характера, композиции в стиле Рокаиль, Барокко, Рококо Ампир и Ренессанс, объемные и рельефные изображения людей, животных и птиц, натюрморты, эмблемы, коринфские капители, а также объемные украшения деталей креста

4. Для золочения поверхности внутри помещения употребляется золото весом 1,25 г в книжке, а для поверхностей, подвергающихся атмосферному воздействию и при золочении на полимент — весом от 2,5 до 6 г в одной книжке

Сусальное золото принято размерами листа 91,5 × 91,5 мм при 60 листах в одной книжке

5. Объем позолотных работ исчисляется в дм² развернутой поверхности и определяется

5.1. В случае проектирования воссоздаваемых деталей, подлежащих золочению, на основании проектной документации

5.2. При отсутствии проекта площадь позолоты исчисляется при помощи замера поверхности, подлежащей золочению

6. Обмер позолоченной поверхности производится следующим образом

6.1. Гладкие, сферические, конусообразные, многогранные и профилированные поверхности — высота поверхности по огибу, умноженная на длину или ширину

6.2. Орнаментированные поверхности разной сложности — площадь деталей или поверхности по проекции, умноженная на соответствующий коэффициент развертки (см таблицу 1)

6.3. Капители тосканские и дорические — средней периметр, умноженный на высоту капители по проекции и на коэффициент развертки, равный 1,5

6.4. Капитель ионическая — большой периметр, умноженный на высоту капители по проекции и на коэффициент развертки, равный 2,3

6.5. Капитель коринфская — средней периметр, умноженный на высоту капители по проекции и на коэффициент развержки, равный 2,7.

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

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

При золочении скульптур, архитектурных деталей с высотой рельефа более 5 см площадь определяется обмером отдельных деталей по огибу при помощи курвиметра

Таблица 1

Категория сложности	Высота рельефа	Насыщенность рисунка на 1 дм площади		
		Редкое заполнение (до 3 х элементов)	Среднее заполнение (до 10 элементов)	Насыщение рисунка более 10 элементов
II категория	до 2 х см	1,15	1,2	—
	более 2-х см	1,3	1,4	—
III категория	до 2 х см	1,3	1,4	1,5
	более 2 х см	1,4	1,5	2,0
IV категория	до 2-х см	1,4	1,7	2,0
	более 2 х см	1,7	2,3	2,5

7. При производстве работ по реставрации и воссозданию на потолках и сводах к нормам затрат труда и оплате труда рабочих-реставраторов надлежит применять коэффициент 1,2.

8. При производстве позолотных работ на декорах, подвергающихся воздействию атмосферных осадков, и по необходимости устройства легких шатров и укрытий (при небольших площадях золочения) к нормам затрат труда и оплате труда рабочих-реставраторов надлежит применять коэффициент 1,1

9. При производстве позолотных работ на куполах, крестах и т.д. применять к нормам затрат труда и оплате труда рабочих-реставраторов в зависимости от высоты следующие коэффициенты:

- 9.1. от 7 метров до 25метров — 1,05;
- 9.2. от 25 метров до 50 метров — 1,15
- 9.3. от 50 метров и выше — 1,25.

10. При производстве работ внутри помещения на высоте свыше 30 метров к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,1

11. Все вспомогательные работы (приготовление полимента, левкаса, гульфарбы, матового раствора, шпаклевки, мастики, отмачивание мела, обжиг бронзового порошка, варка клея) расценками учтены и дополнительно оплате не подлежат.

12. При подготовке под золочение металлических поверхностей нанесения сурика и шпаклевание свыше 2-х слоев применяются затраты труда на каждую дополнительную операцию:

12.1. Нанесение сурика — затраты труда 0,044 чел -ч.

12.2. Шпаклевание — затраты труда 0,046 чел -ч. Списание материалов при нанесении сурика и шпаклевании свыше 2-х слоев производится по фактическому расходу

13. Цировка — это художественная прорезка (гравировка) в верхнем слое левкаса с целью выявления объемности всего рисунка мельчайших деталей резьбы (с применением фотографии, калек и трафаретов). Цировка рассчитывается и оплачивается отдельно.

14. Элементом рисунка называется конкретная часть детали или фрагмента, имеющая свой рисунок или объем и требующая самостоятельной обработки.

15. Фликовка — золочение вновь возможных трещин и разрывов листов золота — при разработке расценок учтена и дополнительно оплате не подлежит.

16. Бликовка — выборочное золочение сусальным золотом с целью усиления художественной выразительности орнамента при размере «блика» от 0,5 до 1 дм², а также при реставрации позолоты восполнение мелких утрат золочения.

Расход сусального золота на 1 дм² развернутой поверхности — 0,024 книжки по всем категориям сложности

№№ расценок	Поправки и примечания
20 01 11 20 01 17	Расход сусального золота уточнить по фактическим затратам

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед измерения	Прямые затраты руб	В том числе руб				Затраты труда рабочих реставраторов чел ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов				всего	в т ч оплата труда		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Табл. 20-01-001 Укрепление разрушенного слоя позолоты на крепком грунте с применением синтетических материалов

1 дм² развернутой поверхности

Укрепление разрушенного слоя позолоты на крепком грунте с применением синтетических материалов, категория сложности								
20 01 001 1	I	1 дм ²	30,28	29,80	—	—	0,48	2,15
20 01 001 2	II	1 дм ²	30,28	29,80	—	—	0,48	2,15
20 01 001 3	III	1 дм ²	31,87	31,39	—	—	0,48	1,81
20 01 001 4	IV	1 дм ²	70,71	70,23	—	—	0,48	4,05

Табл. 20-01-002 Укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и позолоты с применением натуральных материалов

1 дм² развернутой поверхности

Общее укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и позолоты применением натуральных материалов, категория сложности								
20 01 002 1	I	1 дм ²	32,83	32,02	—	—	0,81	2,31
20 01 002 2	II	1 дм ²	32,83	32,02	—	—	0,81	2,31
20 01 002 3	III	1 дм ²	37,26	36,45	—	—	0,81	2,63
20 01 002 4	IV	1 дм ²	50,58	49,77	—	—	0,81	2,87
Фрагментарное укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и позолоты с применением натуральных материалов; категория сложности								
20 01 002 5	I	1 дм ²	22,85	22,04	—	—	0,81	1,59
20 01 002 6	II	1 дм ²	30,75	29,94	—	—	0,81	2,16

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих реставраторов чел.-ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов				всего	в т.ч. оплата труда		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20-01-002-1	III	1 дм ²	48,15	47,34	—	—	0,81	2,73
20-01-002-8	IV	1 дм ²	62,02	61,21	—	—	0,81	3,53
Табл. 20-01-003 Укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и позолоты с применением синтетических материалов 1 дм ² развернутой поверхности								
Общее укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и позолоты с применением синтетических материалов; категория сложности:								
20-01-003-1	I	1 дм ²	41,92	41,44	—	—	0,48	2,99
20-01-003-2	II	1 дм ²	41,92	41,44	—	—	0,48	2,99
20-01-003-3	III	1 дм ²	52,32	51,84	—	—	0,48	3,74
20-01-003-4	IV	1 дм ²	61,05	60,57	—	—	0,48	4,37
Фрагментарное укрепление разрушенного или отставшего от основы грунта и позолоты с применением синтетических материалов; категория сложности:								
20-01-003-5	I	1 дм ²	30,28	29,80	—	—	0,48	2,15
20-01-003-6	II	1 дм ²	39,57	39,09	—	—	0,48	2,82
20-01-003-7	III	1 дм ²	58,05	57,57	—	—	0,48	3,32
20-01-003-8	IV	1 дм ²	70,19	69,71	—	—	0,48	4,02

Табл. 20-01-004 Удаление бытовых загрязнений, лаковых покрытий, масляной и бронзовой краски с позолоченных поверхностей
1 дм² развернутой поверхности

Удаление бытовых загрязнений с позолоченных поверхностей; категория сложности:								
20-01-004-1	I	1 дм ²	13,59	12,69	—	—	0,90	1,10
20-01-004-2	II	1 дм ²	13,59	12,69	—	—	0,90	1,10
20-01-004-3	III	1 дм ²	16,48	15,58	—	—	0,90	1,35
20-01-004-4	IV	1 дм ²	18,44	17,54	—	—	0,90	1,52
Удаление масляных и художественных лаков с позолоченных поверхностей; категория сложности:								
20-01-004-5	I	1 дм ²	19,74	19,40	—	—	0,34	1,40
20-01-004-6	II	1 дм ²	19,74	19,40	—	—	0,34	1,40
20-01-004-7	III	1 дм ²	24,87	24,53	—	—	0,34	1,77
20-01-004-8	IV	1 дм ²	30,69	30,35	—	—	0,34	2,19
Удаление масляной и бронзовой краски с позолоченных поверхностей; категория сложности:								
20-01-004-9	I	1 дм ²	49,42	47,66	—	—	1,76	4,13
20-01-004-10	II	1 дм ²	49,42	47,66	—	—	1,76	4,13
20-01-004-11	III	1 дм ²	55,88	54,12	—	—	1,76	4,69
20-01-004-12	IV	1 дм ²	61,65	59,89	—	—	1,76	5,19

Табл. 20-01-005 Промывка позолоченных поверхностей
1 дм² развернутой поверхности

Промывка позолоченных на лаке «Мордан» поверхностей; категория сложности:								
20-01-005-1 (888-0391)	I Губка греческая	1 дм ² кг	1,58	1,38	—	—	0,20 0,0001	0,12
20-01-005-2 (888-0391)	II Губка греческая	1 дм ² кг	1,58	1,38	—	—	0,20 0,0001	0,12
20-01-005-3 (888-0391)	III Губка греческая	1 дм ² кг	1,93	1,73	—	—	0,20 0,0001	0,15

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед измерения	Прямые затраты руб	В том числе руб				Затраты труда рабочих реставраторов чел ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов				всего	в т ч оплата труда		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20 01 005 4 (888 0391)	IV Губка греческая	1 дм ² кг	2 28	2 08		—	0 20 0 0001	0 18
Промывка позолоченных на полименте поверхностей категория сложности								
20 01 005 5 (888 0391)	I Губка греческая	1 дм ² кг	3 01	2 54	—	—	0 47 0 0001	0 22
20 01 005 6 (888 0391)	II Губка греческая	1 дм ² кг	3 01	2 54	—	—	0 47 0 0001	0 22
20 01 005 7 (888 0391)	III Губка греческая	1 дм ² кг	3 70	3 23	—	—	0 47 0 0001	0 28
20 01 005 8 (888 0391)	IV Губка греческая	1 дм ² кг	4 28	3 81	—	—	0 47 0 0001	0 33
Табл 20-01-006 Расчистка позолоченной поверхности с соблюдением большой осторожности от спрессованных трудноудаляемых наслоений 1 дм ² развернутой поверхности								
Расчистка позолоченной поверхности с соблюдением большой осторожности от спрессованных трудноудаляемых наслоений категория сложности								
20 01 006 1	I	1 дм ²	48 60	48 37	—	—	0 23	3 49
20 01 006 2	II	1 дм ²	48 60	48 37	—	—	0 23	3 49
20 01 006 3	III	1 дм ²	96 29	96 06			0 23	5 54
20 01 006 4	IV	1 дм ²	118 49	118 26	—	—	0 23	6 87

Табл. 20-01-007 Снятие позолоты с деревянных, гипсовых, металлических поверхностей

1 дм² развернутой поверхности

Снятие позолоты с деревянных и гипсовых поверхностей при помощи наждачного полотна или с применением растворителей категория сложности								
20 01 007 1	I	1 дм ²	21 93	21 58	—	—	0 35	1 87
20 01 007 2	II	1 дм ²	33 24	32 89	—	—	0 35	2 85
20 01 007 3	III	1 дм ²	37 86	37 51	—	—	0 35	3 25
20 01 007 4	IV	1 дм ²	41 09	40 74	—	—	0 35	3 53
Снятие старой позолоты с металлической поверхности вид поверхности								
20 01 007 5	гладкая и профилированная	1 дм ²	2 19	2 08	—	—	0 11	0 18
20 01 007 6	орнаментированная средней сложности	1 дм ²	2 42	2 31	—	—	0 11	0 20
20 01 007 7	орнаментированная сложная	1 дм ²	4 84	4 73	—	—	0 11	0 41

Табл. 20-01-008 Снятие левкаса с деревянных и гипсовых поверхностей и масляной краски с металлических поверхностей

1 дм² развернутой поверхности

Снятие левкаса с деревянных и гипсовых поверхностей всухую категория сложности								
20 01 008 1	I	1 дм ²	39 61	39 35	—	—	0 26	3 41
20 01 008 2	II	1 дм ²	46 88	46 62	—	—	0 26	4 04
20 01 008 3	III	1 дм ²	50 00	49 74	—	—	0 26	4 31
20 01 008 4	IV	1 дм ²	55 65	55 39	—	—	0 26	4 80
Снятие левкаса с деревянных и гипсовых поверхностей с применением компресса, категория сложности								
20 01 008 5	I	1 дм ²	26 60	26 20	—	—	0 40	2 27
20 01 008 6	II	1 дм ²	33 06	32 66	—	—	0 40	2 83
20 01 008 7	III	1 дм ²	36 87	36 47	—	—	0 40	3 16
20 01 008 8	IV	1 дм ²	42 06	41 66	—	—	0 40	3 61

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед. измерения	Прямые затраты, руб	В том числе, руб				Затраты труда рабочих реставраторов чел.-ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
					всего	в т ч оплата труда		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Снятие масляной подготовки с металлической поверхности; вид поверхности:								
20-01-008-9	гладкая и профилированная	1 дм ²	2,72	2,19	—	—	0,53	0,19
20-01-008-10	орнаментированная средней сложности	1 дм ²	3,08	2,54	—	—	0,54	0,22
20-01-008-11	орнаментированная сложная	1 дм ²	7,93	7,39	—	—	0,54	0,64
Табл. 20-01-009 Зачистка и шлифовка металлической поверхности после снятия масляной краски обжигом 1 дм ² развернутой поверхности								
Зачистка и шлифовка металлической поверхности после снятия масляной краски обжигом; вид поверхности:								
20-01-009-1	гладкая и профилированная	1 дм ²	2,42	2,08	—	—	0,34	0,18
20-01-009-2	орнаментированная средней сложности	1 дм ²	3,11	2,77	—	—	0,34	0,24
20-01-009-3	орнаментированная сложная	1 дм ²	5,99	5,65	—	—	0,34	0,49
Табл. 20-01-010 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на «гульфарбу» 1 дм ² развернутой поверхности								
Подготовка под золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на «гульфарбу», площадью деталей до 0,25 дм²; категория сложности:								
20-01-010-1 888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	32,66	31,46	—	—	1,20 0,0002 0,0002	2,27

20-01-010-2 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	36,54	35,34	—	—	1,20 0,0002 0,0002	2,55
20-01-010-3 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	54,79	53,58	—	—	1,21 0,0002 0,0002	3,09
20-01-010-4 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	64,34	63,12	—	—	1,22 0,0002 0,0002	3,64
Подготовка под золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на «гульфарбу», площадью деталей до 1,0 дм²; категория сложности:								
20-01-010-5 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	28,80	27,44	—	—	1,36 0,0002 0,0002	1,98
20-01-010-6 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	32,26	31,05	—	—	1,21 0,0002 0,0002	2,24
20-01-010-7 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	46,66	45,43	—	—	1,23 0,0002 0,0002	2,62
20-01-010-8 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	60,20	58,96	—	—	1,24 0,0002 0,0002	3,40

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб				Затраты труда рабочих реставраторов чел.-ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
					всего	в т.ч. оплата труда		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Подготовка под золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на «гульфарбу», площадью деталей свыше 1,0 дм²; категория сложности:								
20-01-010-9 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	24,65	23,42	—	—	1,23 0,0002 0,0002	1,69
20-01-010-10 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	28,26	27,03	—	—	1,23 0,0002 0,0002	1,95
20-01-010-11 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	39,91	38,67	—	—	1,24 0,0002 0,0002	2,23
20-01-010-12 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	45,46	44,22	—	—	1,24 0,0002 0,0002	2,55
Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на «гульфарбу», площадью деталей до 0,25 дм²; категория сложности:								
20-01-010-13 (116-0037) (116-0043)	I Смола сандраковая Шафран	1 дм ² кг г	9,88	9,70	—	—	0,18 0,0002 0,10	0,70

20-01-010-14 (116-0037) (116-0043)	II Смола сандараквая Шафран	1 дм ² кг г	12,10	11,92	—	—	0,18 0,0002 0,10	0,86
20-01-010-15 (116-0037) (116-0043)	III Смола сандараквая Шафран	1 дм ² кг г	19,25	19,07	—	—	0,18 0,0002 0,10	1,10
20-01-010-16 (116-0037) (116-0043)	IV Смола сандараквая Шафран	1 дм ² кг г	25,32	25,14	—	—	0,18 0,0002 0,10	1,45
Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на «гульфарбу», площадью деталей до 1,0 дм²; категория сложности:								
20-01-010-17 (116-0037) (116-0043)	I Смола сандараквая Шафран	1 дм ² кг г	7,53	7,35	—	—	0,18 0,0002 0,10	0,53
20-01-010-18 (116-0037) (116-0043)	II Смола сандараквая Шафран	1 дм ² кг г	9,19	9,01	—	—	0,18 0,0002 0,10	0,65
20-01-010-19 (116-0037) (116-0043)	III Смола сандараквая Шафран	1 дм ² кг г	14,75	14,57	—	—	0,18 0,0002 0,10	0,84
20-01-010-20 (116-0037) (116-0043)	IV Смола сандараквая Шафран	1 дм ² кг г	17,52	17,34	—	—	0,18 0,0002 0,10	1,00
Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей площадью на «гульфарбу», площадью деталей свыше 1,0 дм²; категория сложности:								
20-01-010-21 (116-0037) (116-0043)	I Смола сандараквая Шафран	1 дм ² кг г	5,31	5,13	—	—	0,18 0,0002 0,10	0,37
20-01-010-22 (116-0037) (116-0043)	II Смола сандараквая Шафран	1 дм ² кг г	7,39	7,21	—	—	0,18 0,0002 0,10	0,52

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих реставраторов чел.-ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов				всего	в т.ч. оплата труда		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20-01-010-23 (116-0037) (116-0043)	III Смола сандараковая Шафран	1 дм ² кг г	11,45	11,27	—	—	0,18 0,0002 0,10	0,65
20-01-010-24 (116-0037) (116-0043)	IV Смола сандараковая Шафран	1 дм ² кг г	14,57	14,39	—	—	0,18 0,0002 0,10	0,83
Табл. 20-01-011 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на «полимент»								
1 дм ² развернутой поверхности								
	Подготовка под золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на «полимент», площадью до 0,25 дм²; категория сложности:							
20-01-011-1 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	75,63	74,56	—	—	1,07 0,00019 0,0002	4,30
20-01-011-2 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	77,19	76,12	—	—	1,07 0,00022 0,0002	4,39
20-01-011-3 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	93,67	92,60	—	—	1,07 0,00023 0,0002	5,34

20-01-011-4 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	138,76	137,68	—	—	1,08 0,00023 0,0002	5,96
Подготовка под золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на «полимент», площадью до 1,0 дм²; категория сложности:								
20-01-011-5 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	64,37	63,29	—	—	1,08 0,00024 0,0002	3,65
20-01-011-6 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	69,77	68,67	—	—	1,10 0,00024 0,0002	3,96
20-01-011-7 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	413,05	411,95	—	—	1,10 0,00024 0,0002	4,26
20-01-011-8 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	110,37	109,26	—	—	1,11 0,00024 0,0002	4,73
Подготовка под золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на «полимент», площадью свыше 1,0 дм²; категория сложности:								
20-01-011-9 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	0,47	9,36	—	—	1,11 0,00024 0,0002	0,54
20-01-011-10 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	12,73	11,62	—	—	1,11 0,00024 0,0002	0,67

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб			Затраты труда рабочих реставраторов чел.-ч	
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин			материалы
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов					всего	в т.ч. оплата труда	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20-01-011-11 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	17,77	16,65	—	—	1,12 0,00024 0,0002	0,96
20-01-011-12 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	26,99	25,87	—	—	1,12 0,00024 0,0002	1,12
Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на «полимент», площадью до 0,25 дм²; категория сложности:								
20-01-011-13	I	1 дм ²	66,80	66,59	—	—	0,21	3,84
20-01-011-14	II	1 дм ²	73,38	73,17	—	—	0,21	4,22
20-01-011-15	III	1 дм ²	80,85	80,63	—	—	0,22	4,65
20-01-011-16	IV	1 дм ²	125,65	125,43	—	—	0,22	5,43
Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на «полимент», площадью до 1,0 дм²; категория сложности:								
20-01-011-17	I	1 дм ²	10,79	10,58	—	—	0,21	0,61
20-01-011-18	II	1 дм ²	11,83	11,62	—	—	0,21	0,67
20-01-011-19	III	1 дм ²	18,42	18,21	—	—	0,21	1,05
20-01-011-20	IV	1 дм ²	26,08	25,87	—	—	0,21	1,12

Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на «полимент», площадью свыше 1,0 дм ² ; категория сложности:								
20-01-011-21	I	1 дм ²	8,88	8,67	—	—	0,21	0,50
20-01-011-22	II	1 дм ²	10,44	10,23	—	—	0,21	0,59
20-01-011-23	III	1 дм ²	7,07	6,86	—	—	0,21	0,78
20-01-011-24	IV	1 дм ²	22,15	21,94	—	—	0,21	0,95

Табл. 20-01-012 Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей на лак «Мордан»

1 дм² развернутой поверхности

Подготовка под золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей площадью деталей до 0,25 дм ² на лак «Мордан»; категория сложности:								
20-01-012-1 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	22,02	20,20	—	—	1,82 0,0002 0,0002	1,75
20-01-012-2 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	27,09	25,27	—	—	1,82 0,0002 0,0002	2,19
20-01-012-3 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	37,44	35,62	—	—	1,82 0,0002 0,0002	2,57
20-01-012-4 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	44,92	43,10	—	—	1,82 0,0002 0,0002	3,11
Подготовка под золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей площадью деталей до 1,0 дм ² на лак «Мордан»; категория сложности:								
20-01-012-5 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	18,32	16,50	—	—	1,82 0,0002 0,0002	1,43

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих реставраторов чел.-ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
					всего	в т.ч. оплата труда		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20-01-012-6 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	21,32	19,50	—	—	1,82 0,0002 0,0002	1,69
20-01-012-7 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	29,00	27,17	—	—	1,83 0,0002 0,0002	1,96
20-01-012-8 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	32,31	30,49	—	—	1,82 0,0002 0,0002	2,20
Подготовка под золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей площадью деталей свыше 1,0 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:								
20-01-012-9 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	8,48	6,69	—	—	1,79 0,0002 0,0002	0,58
20-01-012-10 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	10,44	8,65	—	—	1,79 0,0002 0,0002	0,75

20-01-012-11 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	14,82	13,03	—	—	1,79 0,0002 0,0002	0,94
20-01-012-12 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	17,17	15,38	—	—	1,79 0,0002 0,0002	1,11
Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей площадью деталей до 0,25 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:								
20-01-012-13 (116-0037) (116-0043)	I Смола сандараковая Шафран	1 дм ² кг г	18,85	18,23	—	—	0,62 0,0002 0,10	1,58
20-01-012-14 (116-0037) (116-0043)	II Смола сандараковая Шафран	1 дм ² кг г	21,97	21,35	—	—	0,62 0,0002 0,10	1,85
20-01-012-15 (116-0037) (116-0043)	III Смола сандараковая Шафран	1 дм ² кг г	30,97	30,35	—	—	0,62 0,0002 0,10	2,19
20-01-012-16 (116-0037) (116-0043)	IV Смола сандараковая Шафран	1 дм ² кг г	38,60	37,98	—	—	0,62 0,0002 0,10	2,74
Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей площадью деталей до 1,0 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:								
20-01-012-17 (116-0037) (116-0043)	I Смола сандараковая Шафран	1 дм ² кг г	9,04	8,42	—	—	0,62 0,0002 0,10	0,73
20-01-012-18 (116-0037) (116-0043)	II Смола сандараковая Шафран	1 дм ² кг г	11,47	10,85	—	—	0,62 0,0002 0,10	0,94

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед измерения	Прямые затраты, руб	В том числе руб				Затраты труда рабочих реставраторов чел -ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов				всего	в т ч оплата труда		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20 01 012 19 (116 0037) (116 0043)	III Смола сандараксовая Шафран	1 дм ² кг г	17,81	17,19	—	—	0 62 0,0002 0 10	1 24
20 01 012 20 (116 0037) (116 0043)	IV Смола сандараксовая Шафран	1 дм ² кг г	22,24	21,62	—	—	0 62 0,0002 0,10	1,56
Золочение сусальным золотом гипсовых поверхностей площадью деталей свыше 1,0 дм² на лак «Мордан», категория сложности								
20-01 012 21 (116 0037) (116-0043)	I Смола сандараксовая Шафран	1 дм ² кг г	5,73	5,08	—	—	0 65 0 0002 0,10	0 44
20 01 012 22 (116 0037) (116 0043)	II Смола сандараксовая Шафран	1 дм ² кг г	7,00	6,35	—	—	0,65 0,0002 0,10	0,55
20 01 012 23 (116 0037) (116 0043)	III Смола сандараксовая Шафран	1 дм ² кг г	10,91	10 26	—	—	0 65 0,0002 0,10	0,74
20-01 012 24 (116 0037) (116 0043)	IV Смола сандараксовая Шафран	1 дм ² кг г	13 96	13 31	—	—	0,65 0 0002 0 10	0,96

Табл. 20-01-013 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по «гульфарбу»

1 дм² развернутой поверхности

Подготовка под золочение сусальным золотом деревянных поверхностей площадью деталей до 0,25 дм² по «гульфарбу», категория сложности.								
20-01-013-1 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	37,61	36,59	—	—	1,02 0,0002 0,0002	2,64
20-01-013-2 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	42,88	41,86	—	—	1,02 0,0002 0,0002	3,02
20-01-013-3 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	66,74	65,72	—	—	1,02 0,0002 0,0002	3,79
20-01-013-4 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	78,89	77,86	—	—	1,03 0,0002 0,0002	4,49
Подготовка под золочение сусальным золотом деревянных поверхностей площадью деталей до 1,0 дм² по «гульфарбу», категория сложности								
20-01-013 5 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	28,22	26,89	—	—	1,33 0,0002 0,0002	1,94
20-01-013 6 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	30,99	29,66	—	—	1,33 0,0002 0,0002	2,14

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб				Затраты труда рабочих реставраторов чел -ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов					всего		в т.ч. оплата труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20-01-013-7 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	43,48	42,14	—	—	1,34 0,00022 0,0002	2,43
20-01-013-8 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	50,24	48,90	—	—	1,34 0,00022 0,0002	2,82
	Подготовка под золочение сусальным золотом деревянных поверхностей площадью деталей свыше 1,0 дм² по «гульфарбу», категория сложности:							
20-01-013-9 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	8,03	6,65	—	—	1,38 0,00022 0,0002	0,48
20-01-013-10 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	10,39	9,01	—	—	1,38 0,00027 0,0002	0,65
20-01-013-11 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	15,95	14,57	—	—	1,38 0,00022 0,0002	0,84

20-01-013-12 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	20,28	18,90	—	—	1,38 0,00025 0,0002	1,09
Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей площадью деталей до 0,25 дм² по «гульфарбу», категория сложности:								
20-01-013-13 (116-0037) (116-0043)	I Смола сандаракная Шафран	1 дм ² кг г	30,68	30,49	—	—	0,19 0,0002 0,10	2,20
20-01-013-14 (116-0037) (116-0043)	II Смола сандаракная Шафран	1 дм ² кг г	35,67	35,48	—	—	0,19 0,0002 0,10	2,56
20-01-013-15 (116-0037) (116-0043)	III Смола сандаракная Шафран	1 дм ² кг г	51,86	51,67	—	—	0,19 0,0002 0,10	2,98
20-01-013-16 (116-0037) (116-0043)	IV Смола сандаракная Шафран	1 дм ² кг г	61,92	61,73	—	—	0,19 0,0002 0,10	3,56
Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей площадью деталей до 1,0 дм² по «гульфарбу», категория сложности:								
20-01-013-17 (116-0037) (116-0043)	I Смола сандаракная Шафран	1 дм ² кг г	9,75	9,56	—	—	0,19 0,0002 0,10	0,69
20-01-013-18 (116-0037) (116-0043)	II Смола сандаракная Шафран	1 дм ² кг г	12,39	12,20	—	—	0,19 0,0002 0,10	0,88
20-01-013-19 (116-0037) (116-0043)	III Смола сандаракная Шафран	1 дм ² кг г	19,61	19,42	—	—	0,19 0,0002 0,10	1,12
20-01-013-20 (116-0037) (116-0043)	IV Смола сандаракная Шафран	1 дм ² кг м ²	25,68	25,49	—	—	0,19 0,0002 0,10	1,47

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед измерения	Прямые затраты, руб	В том числе, руб				Затраты труда рабочих реставраторов чел -ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
					всего	в т ч оплата труда		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей площадью деталей свыше 1,0 дм² по «гульфарбу», категория сложности:							
20-01-013-21 (116-0037) (116-0043)	I Смола сандараквая Шафран	1 дм ² кг м ²	5,32	5,13	—	—	0,19 0,0002 0,10	0,37
20-01-013-22 (116-0037) (116-0043)	II Смола сандараквая Шафран	1 дм ² кг м ²	6,98	6,79	—	—	0,19 0,0002 0,10	0,49
20-01-013-23 (116-0037) (116-0043)	III Смола сандараквая Шафран	1 дм ² кг м ²	11,29	11,10	—	—	0,19 0,0002 0,10	0,64
20-01-013-24 (116-0037) (116-0043)	IV Смола сандараквая Шафран	1 дм ² кг м ²	14,41	14,22	—	—	0,19 0,0002 0,10	0,82
Табл. 20-01-014 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на «полимент»								
1 дм ² развернутой поверхности								
	Подготовка под золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на «полимент» площадью деталей до 0,25 дм²; категория сложности:							
20 01-014-1 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	79,42	78,38	—	—	1,04 0,0002 0,0002	4,52

20-01-014-2 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	90,69	89,65	—	—	1,04 0,0002 0,0002	5,11
20-01-014-3 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	111,32	110,28	—	—	1,04 0,0002 0,0002	6,36,
20-01-014-4 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	173,83	172,79	—	—	1,04 0,0002 0,0002	7,48
	Подготовка под золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на «полимент» площадью деталей до 1,0 дм²; категория сложности:							
20-01-014-5 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	67,95	66,93	—	—	1,02 0,0002 0,0002	3,86
20-01-014-6 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	77,49	76,47	—	—	1,02 0,0002 0,0002	4,41
20-01-014-7 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	88,41	87,39	—	—	1,02 0,0002 0,0002	5,04
20-01-014-8 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	11 дм ² кг м ²	142,16	141,14	—	—	1,02 0,0002 0,0002	6,11

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед измерения	Прямые затраты руб	В том числе руб				Затраты труда рабочих реставраторов чел ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы расход неучтенных материалов	
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов					всего		в т ч оплата труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Подготовка под золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на «полимент» площадью детали свыше 10 дм², категория сложности								
20 01 014 9 (888 0391) (888 0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	61 73	60 69	—	—	1 04 0 0002 0 0002	3 50
20 01 014 10 (888 0391) (888 0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	67 28	66 24	—	—	1 04 0 0002 0 0002	3 82
20 01 014 11 (888 0391) (888 0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	75 08	74 04	—	—	1 04 0 0002 0 0002	4,77
20 01 014 12 (888 0391) (888 0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	116 36	114 81	—	—	1 55 0 0002 0 0002	4 97
Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на «полимент» площадью деталей до 0,25 дм², категория сложности								
20 01 014 13	I	1 дм ²	12 36	12 14	—	—	0 22	0 70
20 01 014 14	II	1 дм ²	18 25	18 03	—	—	0 22	1 04

20 01 014 15	III	1 дм ²	26 06	25 84	—	—	0 22	1 49
20 01 014 16	IV	1 дм ²	44 34	44 12	—	—	0 22	1 91
Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на «полимент» площадью детали до 1,0 дм², категория сложности								
20-01 014 17	I	1 дм ²	11 32	11 10	—	—	0 22	0 64
20 01 014 18	II	1 дм ²	14 44	14 22	—	—	0 22	0 82
20 01 014 19	III	1 дм ²	18 77	18 55	—	—	0 22	1 07
20 01 014-20	IV	1 дм ²	32 10	31 88	—	—	0 22	1 38
Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей на «полимент» площадью детали свыше 1,0 дм², категория сложности								
20 01 014 21	I	1 дм ²	8 37	8 15	—	—	0 22	0 47
20 01 014 22	II	1 дм ²	10 80	10 58	—	—	0 22	0 61
20 01-014 23	III	1 дм ²	13,92	13 70	—	—	0 22	0 79
20 01 014 24	IV	1 дм ²	23 78	23 56	—	—	0 22	1 02

Табл. 20-01-015 Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей по лаку «Мордан»

1 дм² развернутой поверхности

Подготовка под золочение сусальным золотом деревянных поверхностей площадью детали до 0 25 дм² по лаку «Мордан» категория сложности								
20 01-015-1 (888-0391) (888 0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	30 53	28 69	—	—	1 84 0 0002 0 0002	2 07
20-01-015-2 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхности	1 дм ² кг м ²	35 24	33 40	—	—	1 84 0 0002 0 0002	2 41
20 01 015-3 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхности	1 дм ² кг м ²	44 94	43 10	—	—	1 84 0 0002 0 0002	3 11

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб			Затраты труда рабочих реставраторов чел -ч	
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин			материалы
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов					всего	в т.ч. оплата труда	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20-01-015-4 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	54,09	52,25	—	—	1,84 0,0002 0,0002	3,77
Подготовка под золочение сусальным золотом деревянных поверхностей площадью деталей до 1,0 дм² по лаку «Мордан»; категория сложности:								
20-01-015-5 (888 0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	25,09	23,01	—	—	2,08 0,0002 0,0002	1,66
20-01-015-6 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	29,94	27,86	—	—	2,08 0,0002 0,0002	2,01
20-01-015-7 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	36,04	33,96	—	—	2,08 0,0002 0,0002	2,45
20-01-015-8 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	43,66	41,58	—	—	2,08 0,0002 0,0002	3,00

Подготовка под золочение сусальным золотом деревянных поверхностей площадью деталей свыше 1,0 дм² по лаку «Мордан»; категория сложности:								
20-01-015-9 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	21,75	19,68	—	—	2,07 0,0002 0,0002	1,42
20-01-015-10 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	24,66	22,59	—	—	2,07 0,0002 0,0002	1,63
20-01-015-11 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	28,40	26,33	—	—	2,07 0,0002 0,0002	1,90
20-01-015-12 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	33,12	31,05	—	—	2,07 0,0002 0,0002	2,24
Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей площадью деталей до 0,25 дм² по лаку «Мордан»; категория сложности:								
20-01-015-13 (116-0037) (116-0043)	I Смола сандараксовая Шафран	1 дм ² кг г	11,16	10,53	—	—	0,63 0,0002 0,10	0,76
20-01-015-14 (116-0037) (116-0043)	II Смола сандараксовая Шафран	1 дм ² кг г	14,21	13,58	—	—	0,63 0,0002 0,10	0,98
20-01-015-15 (116-0037) (116-0043)	III Смола сандараксовая Шафран	1 дм ² кг г	17,95	17,32	—	—	0,63 0,0002 0,10	1,25
20-01-015-16 (116-0037) (116-0043)	IV Смола сандараксовая Шафран	1 дм ² кг г	23,50	22,87	—	—	0,63 0,0002 0,10	1,65

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих реставраторов чел -ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов				всего	в т.ч. оплата труда		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей площадью деталей до 1,0 дм² по лаку «Мордан»; категория сложности:								
20-01-015-17 (116-0037) (116-0043)	I Смола сандараксовая Шафран	1 дм ² кг г	7,42	6,79	—	—	0,63 0,0002 0,10	0,49
20-01-015-18 (116-0037) (116-0043)	II Смола сандараксовая Шафран	1 дм ² кг г	10,75	10,12	—	—	0,63 0,0002 0,10	0,73
20-01-015-19 (116-0037) (116-0043)	III Смола сандараксовая Шафран	1 дм ² кг г	13,80	13,17	—	—	0,63 0,0002 0,10	0,95
20-01-015-20 (116-0037) (116-0043)	IV Смола сандараксовая Шафран	1 дм ² кг г	17,95	17,32	—	—	0,63 0,0002 0,10	1,25
Золочение сусальным золотом деревянных поверхностей площадью деталей свыше 1,0 дм² по лаку «Мордан»; категория сложности:								
20-01-015-21 (116-0037) (116-0043)	I Смола сандараксовая Шафран	1 дм ² кг г	6,55	5,96	—	—	0,59 0,0002 0,10	0,43
20-01-015-22 (116-0037) (116-0043)	II Смола сандараксовая Шафран	1 дм ² кг г	8,35	7,76	—	—	0,59 0,0002 0,10	0,56

20-01-015-23 (116-0037) (116-0043)	III Смола сандараквая Шафран	1 дм ² кг г	11,40	10,81	—	—	0,59 0,0002 0,10	0,78
20-01-015-24 (116-0037) (116-0043)	IV Смола сандараквая Шафран	1 дм ² кг г	13,76	13,17	—	—	0,59 0,0002 0,10	0,95

Табл. 20-01-016 Золочение сусальным золотом металлических поверхностей по лаку «Мордан»

10 дм² развернутой поверхности (расценки 1–12); 1 дм² развернутой поверхности (расценки 13–24)

Подготовка под золочение сусальным золотом металлических поверхностей площадью деталей до 0,25 дм² по лаку «Мордан»; категория сложности:								
20-01-016-1 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	I Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	105,99	84,55	—	—	21,44 0,01 0,002 0,0001 0,0004	6,10
20-01-016-2 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	II Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	108,76	87,32	—	—	21,44 0,01 0,002 0,0001 0,0004	6,30
20-01-016-3 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	III Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	130,68	109,24	—	—	21,44 0,01 0,002 0,0001 0,0004	6,30

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих реставраторов чел.-ч	
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин			материалы
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов					всего	в т.ч. оплата труда	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20-01-016-4 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	IV Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	137,62	116,18	—	—	21,44 0,01 0,002 0,0001 0,0004	6,70
Подготовка под золочение сусальным золотом металлических поверхностей площадью деталей до 1,0 дм² по лаку «Мордан»; категория сложности:								
20-01-016-5 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	I Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	68,69	47,12	—	—	21,57 0,01 0,002 0,0001 0,0004	3,40
20-01-016-6 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	II Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	72,81	51,28	—	—	21,53 0,01 0,002 0,0001 0,0004	3,70

20-01-016-7 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	III Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	111,98	90,17	—	—	21,81 0,01 0,002 0,0001 0,0004	5,20
20-01-016-8 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	IV Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	123,80	102,31	—	—	21,49 0,01 0,002 0,0001 0,0004	5,90
Подготовка под золочение сусальным золотом металлических поверхностей площадью деталей свыше 1,0 дм² по лаку «Мордан»; категория сложности:								
20-01-016-9 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	I Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	63,20	41,58	—	—	21,62 0,01 0,002 0,0001 0,0004	3,00
20-01-016-10 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	II Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	68,79	47,12	—	—	21,67 0,01 0,002 0,0001 0,0004	3,40
20-01-016-11 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	III Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	108,33	86,70	—	—	21,63 0,01 0,002 0,0001 0,0004	5,00

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед измерения	Прямые затраты, руб	В том числе, руб			Затраты труда рабочих реставраторов чел -ч	
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин			материалы
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов				всего	в т ч оплата труда	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20-01-016-12 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	IV Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	118,73	97,10	—	—	21,63 0,01 0,002 0,0001 0,0004	5,60
Золочение сусальным золотом металлических поверхностей площадью деталей до 0,25 дм² по лаку «Мордан»; категория сложности:								
20 01-016-13	I	1 дм ²	6,04	5,41	—	—	0,63	0,39
20-01 016-14	II	1 дм ²	6,31	5,68	—	—	0,63	0,41
20-01-016 15	III	1 дм ²	9,87	9,19	—	—	0,68	0,53
20-01 016-16	IV	1 дм ²	10,34	9,71	—	—	0,63	0,56
Золочение сусальным золотом металлических поверхностей площадью деталей до 1,0 дм² по лаку «Мордан»; категория сложности:								
20-01-016-17	I	1 дм ²	3,96	3,33	—	—	0,63	0,24
20-01-016-18	II	1 дм ²	4,51	3,88	—	—	0,63	0,28
20-01-016 19	III	1 дм ²	5,83	5,20	—	—	0,63	0,30
20-01-016 20	IV	1 дм ²	7,22	6,59	—	—	0,63	0,38
Золочение сусальным золотом металлических поверхностей площадью деталей свыше 1,0 дм² по лаку «Мордан»; категория сложности:								
20-01-016-21	I	1 дм ²	4,37	3,74	—	—	0,63	0,27
20-01 016 22	II	1 дм ²	4,51	3,88	—	—	0,63	0,28

20-01-016-23	III	1 дм ²	5,86	5,20	—	—	0,66	0,30
20-01-016-24	IV	1 дм ²	7,08	6,42	—	—	0,66	0,37
Табл. 20-01-017 Бронзирование под позолоту металлических поверхностей на лак «Мордан»								
10 дм ² развернутой поверхности (расценки 1-36); 1 дм ² развернутой поверхности (расценки 37-72)								
		Подготовка к бронзированию сухим бронзовым порошком под позолоту металлических поверхностей площадью деталей до 0,25 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:						
20-01-017-1 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	I Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	91,79	70,39	—	—	21,40 0,01 0,002 0,0001 0,0004	6,10
20-01-017-2 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	II Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	94,10	72,70	—	—	21,40 0,01 0,002 0,0001 0,0004	6,30
20-01-017-3 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	III Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	94,10	72,70	—	—	21,40 0,01 0,002 0,0001 0,0004	6,30
20-01-017-4 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	IV Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	85,93	77,32	—	—	8,61 0,01 0,002 0,0001 0,0004	6,70

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед измерения	Прямые затраты руб	В том числе руб				Затраги труда рабочих реставраторов чел
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
					всего	в т ч оплата труда		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Подготовка к бронзированию сухим бронзовым порошком под позолоту металлических поверхностей площадью детали до 10 дм² на лак «Мордан» категория сложности								
20 01 017 5 (888 0004) (888 0043) (888 0391) (888 0486)	I Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	60 /7	39 24	—	—	21 53 0 01 0 002 0 0001 0 0004	3 40
20 01 017 6 (888 0004) (888 0043) (888 0391) (888 0486)	II Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	64 19	42 70	—	—	21 49 0 01 0 002 0 0001 0 0004	3 70
20 01 017 7 (888 0004) (888 0043) (888 0391) (888 0486)	III Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	82 61	61 16	—	—	21 49 0 01 0 002 0 0001 0 0004	5 30

20 01 017 8 (888 0004) (888 0043) (888 0391) (888 0486)	IV Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхности	10 дм ² кг кг кг м ²	89 54	68 09	—	—	21 45 0 01 0 002 0 0001 0 0004	5 90
Подготовка к бронзированию сухим бронзовым порошком под позолоту металлических поверхностей площадью деталей свыше 10 дм² на лак «Мордан» категория сложности								
20 01 017 9 (888 0004) (888 0043) (888 0391) (888 0486)	I Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхности	10 дм ² кг кг кг м ²	55 05	34 62	—	—	20 43 0 01 0 002 0 0001 0 0004	3 00
20 01 017 10 (888 0004) (888 0043) (888 0391) (888 0486)	II Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхности	10 дм ² кг кг кг м ²	59 74	39 24	—	—	20 50 0 01 0 002 0 0001 0 0004	3 40
20 01 017 11 (888 0004) (888 0043) (888 0391) (888 0486)	III Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхности	10 дм ² кг кг кг м ²	79 34	57 70	—	—	21 64 0 01 0 002 0 0001 0 0004	5 00
20 01 017 12 (888 0004) (888 0043) (888 0391) (888 0486)	IV Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхности	10 дм ² кг кг кг м ²	86 36	64 62	—	—	21 74 0 01 0 002 0 0001 0 0004	5 60

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб				Затраты труда рабочих реставраторов чел.-ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов				всего	в т.ч. оплата труда		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Подготовка к бронзированию бронзовым порошком, разведенным на спирту, под позолоту металлических поверхностей площадью деталей до 0,25 дм ² на лак «Мордан»; категория сложности:								
20-01-017-13 (888-0004)	I Грунт алюминиевый	10 дм ² кг	91,79	70,39	-	-	21,40	6,10
(888-0043)	Порошок «Трепел»	кг					0,01	
(888-0391)	Губка греческая	кг					0,002	
(888-0486)	Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	м ²					0,0001	
20-01-017-14 (888-0004)	II Грунт алюминиевый	10 дм ² кг	94,10	72,70	-	-	21,40	6,30
(888-0043)	Порошок «Трепел»	кг					0,01	
(888-0391)	Губка греческая	кг					0,002	
(888-0486)	Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	м ²					0,0001	
20-01-017-15 (888-0004)	III Грунт алюминиевый	10 дм ² кг	94,10	72,70	-	-	21,40	6,30
(888-0043)	Порошок «Трепел»	кг					0,01	
(888-0391)	Губка греческая	кг					0,002	
(888-0486)	Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	м ²					0,0001	

20-01-017-16 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	IV Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	110 дм ² кг кг кг м ²	98,72	77,32	—	—	21,40 0,01 0,002 0,0001 0,0004	6,70
Подготовка к бронзированию бронзовым порошком, разведенным на спирту, под позолоту металлических поверхностей площадью деталей до 1,0 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:								
20-01-017-17 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	I Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	60,76	39,24	—	—	21,52 0,01 0,002 0,0001 0,0004	3,40
20-01-017-18 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	II Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	64,19	42,70	—	—	21,49 0,01 0,002 0,0001 0,0004	3,70
20-01-017-19 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	III Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	82,61	61,16	—	—	21,45 0,01 0,002 0,0001 0,0004	5,30
20-01-017-20 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	IV Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	89,54	68,09	—	—	21,45 0,01 0,002 0,0001 0,0004	5,90

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед измерения	Прямые затраты руб	В том числе руб				Затраты труда рабочих реставраторов чел ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов					всего		в т ч оплата труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Подготовка к бронзированию бронзовым порошком разведенным на спирту под позолоту металлических поверхностей площадью детали выше 10 дм² на лак «Мордан» категория сложности								
20 01 017 21 (888 0004) (888 0043) (888 0391) (888 0486)	I Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	55 05	34 62	—	—	20 43 0 01 0 002 0 0001 0 0004	3 00
20 01 017 22 (888 0004) (888 0043) (888 0391) (888 0486)	II Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	59 73	39 24		—	20 49 0 01 0 002 0 0001 0 0004	3 40
20 01 017 23 (888 0004) (888 0043) (888 0391) (888 0486)	III Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	79 34	57 70	—	—	21 64 0 01 0 002 0 0001 0 0004	5 00

20 01 017 24 (888 0004) (888 0043) (888 0391) (888 0486)	IV Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхности	10 дм ² кг кг кг м ²	86 36	64 62	—	—	21 74 0 01 0 002 0 0001 0 0004	5 60
Подготовка к бронзированию бронзовым порошком разведенным на лаке под позолоту металлических поверхностей площадью детали до 0 25 дм² на лак «Мордан» категория сложности								
20 01 017 25 (888 0004) (888 0043) (888 0391) (888 0486)	I Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхности	10 дм ² кг кг кг м ²	91 79	70 39	—	—	21 40 0 01 0 002 0 0001 0 0004	6 10
20 01 017 26 (888 0004) (888 0043) (888 0391) (888 0486)	II Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхности	10 дм ² кг кг кг м ²	94 10	72 70	—	—	21 40 0 01 0 002 0 0001 0 0004	6 30
20 01 017 27 (888 0004) (888 0043) (888 0391) (888 0486)	III Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхности	10 дм ² кг кг кг м ²	94 10	72 70	—	—	21 40 0 01 0 002 0 0001 0 0004	6 30
20 01 017 28 (888 0004) (888 0043) (888 0391) (888 0486)	IV Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхности	10 дм ² кг кг кг м ²	98 72	77 32	—	—	21 40 0 01 0 002 0 0001 0 0004	6 70

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед. измерения	Прямые затраты, руб	В том числе, руб				Затраты труда рабочих реставраторов чел -ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов				всего	в т.ч оплата труда		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Подготовка к бронзированию бронзовым порошком, разведенным на лаке, под позолоту металлических поверхностей площадью деталей до 1,0 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:							
20-01-017-29 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	I Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	60,76	39,24	—	—	21,52 0,01 0,002 0,0001 0,0004	3,40
20-01-017-30 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	II Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	64,19	42,70	—	—	21,49 0,01 0,002 0,0001 0,0004	3,70
20-01-017-31 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	III Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	82,61	61,16	—	—	21,45 0,01 0,002 0,0001 0,0004	5,30

20-01-017-32 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	IV Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	89,54	68,09	—	—	21,45 0,01 0,002 0,0001 0,0004	5,90
Подготовка к бронзированию бронзовым порошком, разведенным на лаке, под позолоту металлических поверхностей площадью деталей свыше 1,0 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:								
20-01-017-33 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	I Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	55,05	34,62	—	—	20,43 0,01 0,002 0,0001 0,0004	3,00
20-01-017-34 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	II Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	59,73	39,24	—	—	20,49 0,01 0,002 0,0001 0,0004	3,40
20-01-017-35 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	III Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	79,34	57,70	—	—	21,64 0,01 0,002 0,0001 0,0004	5,00
20-01-017-36 (888-0004) (888-0043) (888-0391) (888-0486)	IV Грунт алюминиевый Порошок «Трепел» Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	10 дм ² кг кг кг м ²	86,40	64,62	—	—	21,78 0,01 0,002 0,0001 0,0004	5,60

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед измерения	Прямые затраты руб	В том числе руб				Затраты труда рабочих реставраторов чел
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов				всего	в т ч оплата труда		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту металлических поверхностей площадью деталей до 0,25 дм² на лак «Мордан», категория сложности							
20 01 017 37	I	1 дм ²	2 94	2,54	—	—	0,40	0,22
20 01 017 38	II	1 дм ²	3 05	2 65	—	—	0 40	0 23
20 01 017 39	III	1 дм ²	3 63	3 23	—	—	0 40	0 28
20 01 017 40	IV	1 дм ²	3 75	3 35	—	—	0 40	0 29
	Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту металлических поверхностей площадью деталей до 1,0 дм² на лак «Мордан», категория сложности							
20 01 017 41	I	1 дм ²	2,15	1 73	—	—	0,42	0 15
20 01 017 42	II	1 дм ²	2 61	2 19	—	—	0 42	0,19
20 01 017 43	III	1 дм ²	2,83	2 42	—	—	0,41	0,21
20 01 017 44	IV	1 дм ²	3,21	2 77	—	—	0 44	0 24
	Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту металлических поверхностей площадью деталей свыше 1,0 дм² на лак «Мордан», категория сложности							
20 01 017 45	I	1 дм ²	1 94	1 50	—	—	0 44	0 13
20 01 017 46	II	1 дм ²	2,06	1,62	—	—	0 44	0 14
20 01 017 47	III	1 дм ²	2 63	2 19	—	—	0,44	0 19
20 01 017 48	IV	1 дм ²	2,75	2 31	—	—	0 44	0 20

	Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту, под позолоту металлических поверхностей площадью деталей до 0,25 дм² на лак «Мордан», категория сложности							
20 01 017 49	I	1 дм ²	3,98	3,46	—	—	0,52	0 30
20 01 017 50	II	1 дм ²	4,78	3 58	—	—	1,20	0 31
20 01 017 51	III	1 дм ²	4,44	3 92	—	—	0,52	0 34
20 01 017-52	IV	1 дм ²	4 80	4,27	—	—	0,53	0 37
	Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту, под позолоту металлических поверхностей площадью деталей до 1,0 дм² на лак «Мордан», категория сложности							
20 01 017 53	I	1 дм ²	3,29	2 77	—	—	0,52	0,24
20-01-017-54	II	1 дм ²	3 40	2 88	—	—	0 52	0,25
20 01 017 55	III	1 дм ²	3,75	3,23	—	—	0 52	0 28
20 01 017 56	IV	1 дм ²	3,98	3,46	—	—	0 52	0 30
	Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту, под позолоту металлических поверхностей площадью деталей свыше 1,0 дм² на лак «Мордан», категория сложности							
20 01 017 57	I	1 дм ²	3 24	2 54	—	—	0 70	0,22
20 01-017-58	II	1 дм ²	3 38	2 65	—	—	0,73	0,23
20 01 017 59	III	1 дм ²	3 61	2,88	—	—	0,73	0 25
20 01 017 60	IV	1 дм ²	3 96	3,23	—	—	0 73	0 28
	Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на лаке, под позолоту металлических поверхностей площадью детали до 0,25 дм² на лак «Мордан», категория сложности							
20 01 017 61	I	1 дм ²	3,00	2 54	—	—	0,46	0 22
20-01-017-62	II	1 дм ²	3,12	2 65	—	—	0,47	0,23
20 01 017 63	III	1 дм ²	3 75	3,23	—	—	0 52	0 28
20-01-017-64	IV	1 дм ²	3 87	3 35	—	—	0 52	0 29
	Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на лаке, под позолоту металлических поверхностей площадью деталей до 1,0 дм² на лак «Мордан», категория сложности							
20 01 017 65	I	1 дм ²	2,19	1 73	—	—	0 46	0 15

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед измерения	Прямые затраты руб	В том числе руб				Затраты труда рабочих реставраторов чел ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
					всего	в т ч оплата труда		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20 01 017 66	II	1 дм ²	2 66	2 19	—	—	0 47	0,19
20 01 017 67	III	1 дм ²	2 94	2 42	—	—	0 52	0 21
20 01 017 68	IV	1 дм ²	3 29	2 77	—	—	0 52	0 24
	Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на лаке, под позолоту металлических поверхностей площадью деталей свыше 1,0 дм² на лак «Мордан», категория сложности							
20 01 017-69	I	1 дм ²	1 96	1 50	—	—	0 46	0 13
20 01 017 70	II	1 дм ²	2,09	1,62	—	—	0,47	0,14
20 01 017 71	III	1 дм ²	2,65	2 19	—	—	0 46	0 19
20 01 017 72	IV	1 дм ²	2 83	2 31	—	—	0 52	0,20
Табл. 20-01-018 Бронзирование под позолоту деревянных поверхностей по лаку «Мордан»								
1 дм ² развернутой поверхности								
	Подготовка к бронзированию сухим бронзовым порошком под позолоту деревянных поверхностей площадью детали до 0,25 дм² на лак «Мордан», категория сложности							
20 01 018 1 (888 0391) (888 0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	26 58	23 89	—	—	2 69 0 0002 0 0002	2 07
20 01 018 2 (888 0391) (888 0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	30 50	27,81	—	—	2 69 0 0002 0 0002	2 41

20 01 018 3 (888-0391) (888 0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	38 58	35,89	—	—	2,69 0,0002 0 0002	3,11
20-01-018 4 (888 0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	46,20	43,51	—	—	2,69 0,0002 0,0002	3 77
Подготовка к бронзированию сухим бронзовым порошком под позолоту деревянных поверхностей площадью деталей до 1,0 дм² на лак «Мордан»; категория сложности								
20-01 018 5 (888 0391) (888 0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	22 24	19 16	—	—	3 08 0,0002 0,0002	1 66
20-01 018 6 (888 0391) (888 0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	26,28	23,20	—	—	3 08 0,0002 0,0002	2 01
20 01 018-7 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	31,35	28 27	—	—	3 08 0,0002 0,0002	2 45
20 01-018-8 (888 0391) (888 0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	37,70	34,62	—	—	3,08 0,0002 0,0002	3,00
Подготовка к бронзированию сухим бронзовым порошком под позолоту деревянных поверхностей площадью деталей свыше 1,0 дм² на лак «Мордан», категория сложности								
20-01-018 9 (888-0391) (888 0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	19,46	16 39	—	—	3 07 0 0002 0,0002	1 42

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед измерения	Прямые затраты руб	В том числе руб				Затраты труда рабочих реставраторов чел ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов				всего	в т ч оплата труда		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20 01 018 10 (888 0391) (888 0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	21 88	18 81	—	—	3,07 0 0002 0 0002	1,63
20 01 018 11 (888 0391) (888 0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	25,00	21,93	—	—	3 07 0 0002 0 0002	1 90
20-01 018-12 (888 0391) (888 0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	28 92	25 85	—	—	3 0/ 0,0002 0 0002	2 24
	Подготовка к бронзированию бронзовым порошком, разведенным на спирту, под позолоту деревянных поверхностей площадью деталей до 0,25 дм² на лак «Мордан», категория сложности							
20 01 018 13 (888 0391) (888 0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	26,72	23 89	—	—	2 83 0 0002 0,0002	2 07
20 01 018 14 (888 0391) (888 0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	30,78	27 81	—	—	2 97 0 0002 0 0002	2,41

20 01 018 15 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	38,86	35 89	—	—	2 97 0,0002 0,0002	3,11
20 01 018-16 (888 0391) (888 0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	46 48	43 51	—	—	2,97 0,0002 0,0002	3 77
Подготовка к бронзированию бронзовым порошком, разведенным на спирту, под позолоту деревянных поверхностей площадью деталей до 1,0 дм² на лак «Мордан», категория сложности								
20 01 018 17 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	22,24	19,16	—	—	3,08 0,0002 0,0002	1,66
20-01 018 18 (888-0391) (888 0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхности	1 дм ² кг м ²	26,28	23,20	—	—	3 08 0,0002 0,0002	2 01
20 01 018 19 (888-0391) (888 0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	31,35	28 27	—	—	3 08 0,0002 0,0002	2 45
20-01-018-20 (888-0391) (888 0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхности	1 дм ² кг м ²	37 70	34,62	—	—	3 08 0,0002 0 0002	3,00
Подготовка к бронзированию бронзовым порошком, разведенным на спирту, под позолоту деревянных поверхностей площадью деталей свыше 1,0 дм² на лак «Мордан», категория сложности								
20 01 018 21 (888-0391) (888 0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	19,46	16,39	—	—	3,07 0,0002 0,0002	1,42

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед измерения	Прямые затраты, руб	В том числе, руб				Затраты труда рабочих реставраторов чел -ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов				всего	в т ч оплата труда		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20 01 018 22 (888 0391) (888 0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	21,88	18,81	—	—	3,07 0,0002 0,0002	1,63
20 01 018-23 (888 0391) (888 0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	25,00	21,93	—	—	3,07 0,0002 0,0002	1,90
20 01 018 24 (888 0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	28,92	25,85	—	—	3,07 0,0002 0,0002	2,24
	Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту деревянных поверхностей площадью деталей до 0,25 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:							
20 01 018 25	I	1 дм ²	3,14	2,54	—	—	0,60	0,22
20 01 018-26	II	1 дм ²	3,25	2,65	—	—	0,60	0,23
20-01 018 27	III	1 дм ²	3,83	3,23	—	—	0,60	0,28
20 01 018 28	IV	1 дм ²	3,95	3,35	—	—	0,60	0,29
	Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту деревянных поверхностей площадью деталей до 1,0 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:							
20-01 018-29	I	1 дм ²	2,37	1,73	—	—	0,64	0,15

20-01-018-30	II	1 дм ²	2,83	2,19	—	—	0,64	0,19
20-01-018-31	III	1 дм ²	3,03	2,42	—	—	0,61	0,21
20-01-018-32	IV	1 дм ²	3,43	2,77	—	—	0,66	0,24
Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту деревянных поверхностей площадью деталей свыше 1,0 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:								
20-01-018-33	I	1 дм ²	2,16	1,50	—	—	0,66	0,13
20-01-018-34	II	1 дм ²	2,28	1,62	—	—	0,66	0,14
20-01-018-35	III	1 дм ²	2,74	2,08	—	—	0,66	0,18
20-01-018-36	IV	1 дм ²	2,97	2,31	—	—	0,66	0,20
Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту, под позолоту деревянных поверхностей площадью деталей до 0,25 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:								
20-01-018-37	I	1 дм ²	4,21	3,46	—	—	0,75	0,30
20-01-018-38	II	1 дм ²	4,33	3,58	—	—	0,75	0,31
20-01-018-39	III	1 дм ²	4,67	3,92	—	—	0,75	0,34
20-01-018-40	IV	1 дм ²	5,02	4,27	—	—	0,75	0,37
Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту, под позолоту деревянных поверхностей площадью деталей до 1,0 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:								
20-01-018-41	I	1 дм ²	3,52	2,77	—	—	0,75	0,24
20-01-018-42	II	1 дм ²	3,63	2,88	—	—	0,75	0,25
20-01-018-43	III	1 дм ²	3,98	3,23	—	—	0,75	0,28
20-01-018-44	IV	1 дм ²	4,21	3,46	—	—	0,75	0,30
Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту, под позолоту деревянных поверхностей площадью деталей свыше 1,0 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:								
20-01-018-45	I	1 дм ²	3,24	2,54	—	—	0,70	0,22
20-01-018-46	II	1 дм ²	3,38	2,65	—	—	0,73	0,23
20-01-018-47	III	1 дм ²	3,61	2,88	—	—	0,73	0,25
20-01-018-48	IV	1 дм ²	3,96	3,23	—	—	0,73	0,28

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб				Затраты труда рабочих реставраторов чел.-ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов					всего		в т.ч. оплата труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Табл. 20-01-019 Бронзирование под позолоту гипсовых поверхностей по лаку «Мордан»								
1 дм ² развернутой поверхности								
Подготовка к бронзированию сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей площадью деталей до 0,25 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:								
20-01-019-1 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	22,03	20,20	—	—	1,83 0,0002 0,0002	1,75
20-01-019-2 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	27,10	25,27	—	—	1,83 0,0002 0,0002	2,19
20-01-019-3 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	31,49	29,66	—	—	1,83 0,0002 0,0002	2,57
20-01-019-4 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	37,72	35,89	—	—	1,83 0,0002 0,0002	3,11

	Подготовка к бронзированию сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей площадью деталей до 1,0 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:							
20-01-019-5 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	20,08	18,23	—	—	1,85 0,0002 0,0002	1,58
20-01-019-6 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	23,20	21,35	—	—	1,85 0,0002 0,0002	1,85
20-01-019-7 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	27,12	25,27	—	—	1,85 0,0002 0,0002	2,19
20-01-019-8 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	33,47	31,62	—	—	1,85 0,0002 0,0002	2,74
	Подготовка к бронзированию сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей площадью деталей свыше 1,0 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:							
20-01-019-9 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	18,31	16,50	—	—	1,81 0,0002 0,0002	1,43
20-01-019-10 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	21,24	19,50	—	—	1,74 0,0002 0,0002	1,69
20-01-019-11 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	24,43	22,62	—	—	1,81 0,0002 0,0002	1,96

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб				Затраты труда рабочих реставраторов чел.-ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов					всего		в т.ч. оплата труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20-01-019-12 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	27,20	25,39	—	—	1,81 0,0002 0,0002	2,20
Подготовка к бронзированию бронзовым порошком, разведенным на спирту, под позолоту гипсовых поверхностей площадью деталей до 0,25 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:								
20-01-019-13 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	22,03	20,20	—	—	1,83 0,0002 0,0002	1,75
20-01-019-14 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	27,10	25,27	—	—	1,83 0,0002 0,0002	2,19
20-01-019-15 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	31,49	29,66	—	—	1,83 0,0002 0,0002	2,57
20-01-019-16 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	37,72	35,89	—	—	1,83 0,0002 0,0002	3,11

	Подготовка к бронзированию бронзовым порошком, разведенным на спирту, под позолоту гипсовых поверхностей площадью деталей до 1,0 дм на лак «Мордан»; категория сложности:							
20-01-019-17 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	20,08	18,23	—	—	1,85 0,0002 0,0002	1,58
20-01-019-18 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	23,20	21,35	—	—	1,85 0,0002 0,0002	1,85
20-01-019-19 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	27,12	25,27	—	—	1,85 0,0002 0,0002	2,19
20-01-019-20 (888-0391) (888-0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	33,47	31,62	—	—	1,85 0,0002 0,0002	2,74
	Подготовка к бронзированию бронзовым порошком, разведенным на спирту, под позолоту гипсовых поверхностей площадью деталей свыше 1,0 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:							
20-01-019-21 (888-0391) (888-0486)	I Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	19,00	17,19	—	—	1,81 0,0002 0,0002	1,49
20-01-019-22 (888-0391) (888-0486)	II Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	21,31	19,50	—	—	1,81 0,0002 0,0002	1,69

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед измерения	Прямые затраты, руб	В том числе, руб				Затраты труда рабочих реставраторов чел -ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов				всего	в т ч оплата труда		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20 01 019 23 (888-0391) (888-0486)	III Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	24,43	22,62	—	—	1,81 0,0002 0,0002	1,96
20-01-019-24 (888 0391) (888 0486)	IV Губка греческая Сетка латунная для подготовительных работ по золочению поверхностей	1 дм ² кг м ²	27,20	25,39	—	—	1,81 0,0002 0,0002	2,20
Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей площадью деталей до 0,25 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:								
20 01-019-25	I	1 дм ²	2,94	2,54	—	—	0,40	0,22
20 01 019 26	II	1 дм ²	3,05	2,65	—	—	0,40	0,23
20 01 019 27	III	1 дм ²	3,63	3,23	—	—	0,40	0,28
20 01 019 28	IV	1 дм ²	3,75	3,35	—	—	0,40	0,29
Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей площадью деталей до 1,0 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:								
20-01-019 29	I	1 дм ²	2,15	1,73	—	—	0,42	0,15
20-01-019-30	II	1 дм ²	2,61	2,19	—	—	0,42	0,19
20-01-019-31	III	1 дм ²	2,83	2,42	—	—	0,41	0,21
20-01 019-32	IV	1 дм ²	3,21	2,77	—	—	0,44	0,24

	Бронзирование сухим бронзовым порошком под позолоту гипсовых поверхностей площадью деталей свыше 1,0 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:							
20-01-019-33	I	1 дм ²	1,89	1,50	—	—	0,39	0,13
20-01-019-34	II	1 дм ²	2,06	1,62	—	—	0,44	0,14
20-01-019-35	III	1 дм ²	2,63	2,19	—	—	0,44	0,19
20-01-019-36	IV	1 дм ²	2,75	2,31	—	—	0,44	0,20
	Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту, под позолоту гипсовых поверхностей площадью деталей до 0,25 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:							
20-01-019-37	I	1 дм ²	4,21	3,46	—	—	0,75	0,30
20-01-019-38	II	1 дм ²	4,33	3,58	—	—	0,75	0,31
20-01-019-39	III	1 дм ²	4,67	3,92	—	—	0,75	0,34
20-01-019-40	IV	1 дм ²	5,02	4,27	—	—	0,75	0,37
	Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту, под позолоту гипсовых поверхностей площадью деталей до 1,0 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:							
20-01-019-41	I	1 дм ²	3,29	2,77	—	—	0,52	0,24
20-01-019-42	II	1 дм ²	3,40	2,88	—	—	0,52	0,25
20-01-019-43	III	1 дм ²	3,75	3,23	—	—	0,52	0,28
20-01-019-44	IV	1 дм ²	3,98	3,46	—	—	0,52	0,30
	Бронзирование бронзовым порошком, разведенным на спирту, под позолоту гипсовых поверхностей площадью деталей свыше 1,0 дм² на лак «Мордан»; категория сложности:							
20-01-019-45	I	1 дм ²	3,12	2,54	—	—	0,58	0,22
20-01-019-46	II	1 дм ²	3,38	2,65	—	—	0,73	0,23
20-01-019-47	III	1 дм ²	3,61	2,88	—	—	0,73	0,25
20-01-019-48	IV	1 дм ²	3,96	3,23	—	—	0,73	0,28

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих реставраторов чел.-ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов				всего	в т.ч. оплата труда		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Табл. 20-01-020 Бликовка поверхностей сусальным золотом								
1 см ² развернутой поверхности								
Бликовка деревянных и гипсовых поверхностей сусальным золотом:								
20-01-020-1 (116-0021)	по лаку «Мордан» Золото сусальное книжное, проба 980, упаковка 1.25 г	1 дм ² шт.	330,04	329,46	—	—	0,58 0,074	19,00
20-01-020-2 (116-0021)	на «полимент» Золото сусальное книжное, проба 980, упаковка 1.25 г	1 дм ² шт.	537,78	537,54	—	—	0,24 0,024	31,00
20-01-020-3 (116-0021)	на «гульфарбу» Золото сусальное книжное, проба 980, упаковка 1.25 г	1 дм ² шт.	225,52	225,42	—	—	0,10 0,024	13,00
Бликовка металлических поверхностей сусальным золотом:								
20-01-020-4 (116-0021)	по лаку «Мордан» Золото сусальное книжное, проба 980, упаковка 1.25 г	1 дм ² шт.	208,79	208,08	—	—	0,71 0,024	12,00

	Бликовка по живописи:							
20-01-020-5 (116-0021)	сусальным золотом на лак «Мордан» Золото сусальное книжное, проба 980, упаковка 1.25 г	1 дм ² шт.	647,85	577,50	—	—	70,35 0,024	25,00
20-01-020-6 (116-0021)	твореным золотом Золото сусальное книжное, проба 980, упаковка 1.25 г	1 дм ² шт.	786,29	716,10	—	—	70,19 0,024	31,00

Табл. 20-01-021 Цировка

1 дм² развернутой поверхности

	Цировка поверхности площадью деталей до 0,25 дм², категория сложности:							
20-01-021-1	I	1 дм ²	16,91	16,91	—	—	—	1,22
20-01-021-2	II	1 дм ²	23,01	23,01	—	—	—	1,66
20-01-021-3	III-IV	1 дм ²	33,99	33,99	—	—	—	1,96
	Цировка поверхности площадью деталей до 1,0 дм², категория сложности:							
20-01-021-4	I	1 дм ²	14,28	14,28	—	—	—	1,03
20-01-021-5	II	1 дм ²	16,63	16,63	—	—	—	1,20
20-01-021-6	III-IV	1 дм ²	22,89	22,89	—	—	—	1,32
	Цировка поверхности площадью деталей более 1,0 дм², категория сложности:							
20-01-021-7	I	1 дм ²	11,23	11,23	—	—	—	0,81
20-01-021-8	II	1 дм ²	13,31	13,31	—	—	—	0,96
20-01-021-9	III-IV	1 дм ²	18,55	18,55	—	—	—	1,07

№№ расценок	Наименование и характеристика реставрационных работ	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб				Затраты труда рабочих реставраторов чел.-ч
				оплата труда рабочих реставраторов	эксплуатация машин		материалы	
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов				всего	в т.ч. оплата труда		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Табл. 20-01-022 Художественное тонирование новой позолоты под цвет сохранившейся позолоты 1 дм ² развернутой поверхности								
Тонирование позолоты:								
20-01-022-1 (888-0227) (888-0247)	гладких и профилированных поверхностей Пигменты художественные сухие Краски масляные художественные	1 дм ² кг кг	44,07	38,35	—	—	5,72 0,005 0,01	1,66
20-01-022-2 (888-0227) (888-0247)	орнаментированных поверхностей Пигменты художественные сухие Краски масляные художественные	1 дм ² кг кг	53,08	47,36	—	—	5,72 0,005 0,01	2,05

**Сборник сметных расценок
на эксплуатацию строительных машин
и сметных цен на материалы, изделия и конструкции
в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000 г.**

(учтены в сборнике ТЕР-2001 № 20
«Реставрация и воссоздание позолоты»)

СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

Код	Наименование	Ед. изм.	Цена без НДС руб.
101 0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м ²	63 30
101 0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	5 33
101 1705	Пахла пропитанная	кг	11 00
101 1757	Ветошь	кг	11 00
101 1814	Клеи столярные сухие	кг	17 50
101 1825	Олифа натуральная	кг	26 70
101 2011	Мел природный кусковой пилены	кг	0 34
101 2311	Вата белая гигроскопическая	кг	52 08
101 2326	Сукно грубошерстное	м ²	51 20
101 2335	Фланель	м ²	11 88
101 9012	Холст парусиновый	м ²	25 70
101 9462	Пленка полиэтиленовая	м ²	10 70
113 0379	Спирт этиловый ректификованный технический сорт I	кг	54 00
113 9200	Кислота уксусная	кг	11 80
116 0011	Желатин пищевой	кг	103 80
116 0024	Желчь медицинская	кг	102 20
116 0025	Масло сливочное	кг	30 80
116 0042	Хвощ сухой	кг	114 90
116 0050	Яйца куриные	10 шт.	11 30
407 0010	Глина пресспорошок	кг	0 59
411 0001	Вода	м ³	2 16
411 0006	Вода дистиллированная	кг	4 21

Министерство Культуры Российской Федерации

Код	Наименование	Ед изм	Цена без НДС, руб
500-9596	Шлифовальная бумага	м ²	37 00
500 9600	Наждачная бумага	м ²	52 20
888 0017	Ацетон технический сорт высший	кг	9 36
888-0024	Диметилформамид	кг	46 10
888 0038	Антисептик катамин	кг	32 75
888 0056	Лак МА-594 («Мордан»)	кг	284 10
888-0062	Масло льняное	кг	57 70
888-0067	Мед натуральный	кг	61 10
888-0072	Пигменты художественные сухие – крон свинцовый	кг	116 80
888 0075	Аммиак водный 25%	кг	15 90
888-0081	Сиккатив жирно-кислотный ЖК-1	кг	19 80
888-0083	Спирт поливиниловый	кг	68 86
888 0102	Сало свиное (нутр)	кг	33 10
888-0106	Бумага микалентная	кг	365 00
888-0125	Шеллак сухой	кг	130 60
888-0187	Мыло детское	кг	40 10
888-0235	Смывка АФТ-1	кг	36 20
888-0239	Разбавитель №2	кг	98 00
888-0242	Клей рыбий (осетровый)	кг	752 90
888-0245	Пемза	кг	0 31
888-0246	Растворитель (уайт-спирит)	кг	7 74
888-0249	Белила сухие цинковые БЦ-1	кг	191 00
888-0257	Дисперсия СВЭД	кг	35 10
888-0258	Дисперсия ВА-2ЭГА	кг	187 20
888-0267	Грунт ВЛ-02	кг	49 00
888 0328	Сурик свинцовый тертый М1-М6	кг	50 40
888 0335	Воск натуральный	кг	108 50
888 0344	Пигменты художественные сухие – охра золотистая	кг	286 30
888 0362	Холст художественный	м ²	52 65
888 0363	Спирт нашатырный	кг	35 95

Код	Наименование	Ед. изм.	Цена без НДС, руб.
888-0377	Синтанол АЛМ-10	кг	71.50
888-0393	Фольга алюминиевая мягкая, рулонная толщ.0,1 мм	кг	77.90
888-0433	Вата техническая хлопчатобумажная «ОП»	кг	10.92
888-0438	Растворитель РС-2	кг	11.90
888-0439	Краски густотертые свинцовые желтые	кг	92.10
888-0440	Краски густотертые свинцовые оранжевые	кг	92.10
888-0445	Бумага рисовальная	м ²	6.16
888-0446	Пудра бронзовая	кг	74.00
888-0483	Лак ПФ-231 кремнийорганический термостойкий	кг	23.24