

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

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

ТЕРр-2001

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

Том 1

- 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

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Салехард 2011

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

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

ТЕРр - 2001

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

Том 1

**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

Издание официальное

Салехард 2011

ББК 65.31
УДК 338.5:69 (083)

Территориальные сметные нормативы.

Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры). Ямало-Ненецкий автономный округ.

ТЕРр - 2001 Том 1.

Салехард, 2011

Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) (далее - ТЕРр) предназначены для определения затрат при выполнении ремонтно-реставрационных работ по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

РАЗРАБОТАНЫ
Сибирским центром ценообразования в строительстве, промышленности и энергетике (ЗАО)

УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ

автономного округа от 13.10.2011 № 755-п.

Постановлением Правительства Ямало-Ненецкого

© ЯНАО 2011г.

Настоящие территориальные сметные нормативы не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Департамента строительства и жилищной политики Ямало-Ненецкого автономного округа.

**ТЕРРИОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
ТЕРРИОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ПО ОБЪЕКТАМ КУЛЬТУРНОГО
НАСЛЕДИЯ.
ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ**

ТЕРр-2001

**ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ
по применению территориальных единичных расценок
на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия**

ВВЕДЕНИЕ

Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы (в дальнейшем изложении ТЕРр-2001) рассчитаны в базисных ценах на 1 января 2000 года и предназначены для определения затрат, необходимых для выполнения ремонтно-реставрационных работ на объектах культурного наследия, составления сметных расчетов, а также для расчетов за выполненные работы.

Ремонтно-реставрационные работы включают в себя следующие виды:

- а) реставрационные работы, проводимые для обеспечения длительной физической сохранности памятников с возвращением им в определенной мере облика, утраченного или искаженного за время существования
- б) консервационные работы, имеющие целью обеспечение длительной физической сохранности памятника и продление их существования без изменения их исторически сложившегося современного облика
- в) ремонтные работы, имеющие целью поддержание сохранных состояния памятника без изменения его подлинных элементов и конструкций
- г) восстановительные работы, полное восстановление памятников, имевших большое значение для национальной культуры или для исторически сложившейся градостроительной среды, разрушенных в результате преднамеренных варварских действий или стихийных бедствий.

ТЕРр-2001 разработаны в составе следующих сборников, охватывающих основные виды ремонтно-реставрационных 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 давильные 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 - Реставрация тканей.

Сборник 24 - Художественная обработка металлических изделий гальваническим способом.

Сборник 25 - Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства из цветных металлов 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.

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

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

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

2. 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 специализированными организациями. Согласование и утверждение единичных расценок производится на общих основаниях.

3. Оплата труда и затраты труда рабочих, указанные в Сборниках, предусматривают усредненные условия и методы производства работ, включающие весь технологический комплекс ремонтно-реставрационных процессов, в том числе выполнение мелких, вспомогательных, подсобных и второстепенных работ.

4. Приведенный в графе 8 Сборников расход материалов учитывает полную потребность их для данного вида работ.

5. При применении новых материалов, стоимость которых отлична от стоимости, принятой в расценках Сборников, необходимо составить единичную расценку, включив в нее стоимость применяемого материала, взамен заложенного в данной расценке, оставив все остальные показатели без изменения.

6. 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 в расценках 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 изготовления изделий, применяющихся при реставрации памятника (маломерный и большемерный кирпич, различные породы камня и дерева, растворы, металлические изделия, керамические детали и пр.);

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

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

8. В Сборниках учтены нормальные условия производства работ. При усложняющихся условиях к затратам труда и оплате труда следует применять коэффициенты. В случаях, когда реставрационные работы предусматриваются в эксплуатируемых памятниках и в особо стесненных условиях действующего предприятия к затратам труда и оплате труда 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, отнесенных 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 °C - 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 расценке нескольких поправочных коэффициентов общий поправочный коэффициент определяется путем перемножения отдельных коэффициентов.

9. Стоимость работ по смене конструкций, не предусмотренных в Сборниках ТЕРр-2001, но встречающихся при ремонтно-реставрационных работах на памятниках истории и культуры, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве и капитальном ремонте, следует определять по соответствующим Территориальным сборникам единичных расценок на строительные (ТЕР-2001) и ремонтно-строительные работы (ТЕРр-2001).

10. 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).

11. 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.

12. Расценки ТЕРр-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. Единичными расценками, за исключением особо оговоренных случаев, учтена стоимость выгрузки материала на приобъектном складе.

13. Стоимость доставки воды к месту работ расценками не учтена, и ее следует учитывать в локальных сметах дополнительно в соответствии с данными проекта организации реставрации.

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

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

16. Сборниками не учтено:

- а) транспортировка в зоне памятника более чем на 50 м;
- б) накладные расходы и сметная прибыль.

17. 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.

18. При одновременном применении к расценке нескольких коэффициентов, последние перемножаются.

19. Коэффициенты, указанные в технической части конкретного Сборника, распространяются только в пределах данного Сборника.

20. Материальные ресурсы, выделенные в расценках Сборников жирным шрифтом, и коды которых заключены в скобки, в расценку не включаются. Их стоимость принимается в сметной документации отдельной строкой, исходя из проектных данных и условий поставок этих материалов.

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

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

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

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

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

ТЕРр 81-01-04-2001

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

Сборник № 4

**РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ
КОНСТРУКЦИЙ И ДЕКОРА ИЗ
ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ**

Издание официальное

Салехард 2011

ББК 65.31
УДК 338.5:69 (083)

Территориальные сметные нормативы.

**Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры). Ямало-Ненецкий автономный округ.
ТЕРрп 81-01-04-2001 Сборник № 4. Реставрация и воссоздание конструкций и декора из естественного камня**

Салехард, 2011

Территориальные единичные расценки на ремонтно-реставрационные работы по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) (далее - ТЕРрп) предназначены для определения затрат при выполнении ремонтно-реставрационных работ по объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

РАЗРАБОТАНЫ

Сибирским центром ценообразования в строительстве, промышленности и энергетике (ЗАО)

УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 13.10.2011 № 755-п.

© ЯНАО 2011г.

Настоящие территориальные сметные нормативы не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Департамента строительства и жилищной политики Ямало-Ненецкого автономного округа.

**ТЕРРИОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
ТЕРРИОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ПО ОБЪЕКТАМ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ.
ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ**

ТЕРРИОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.

ТЕРРИОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ

НА РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ПО ОБЪЕКТАМ

КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ.

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

ТЕРРИОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.

Сборник № 4

**РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ И ДЕКОРА ИЗ
ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ**

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Настоящие территориальные единичные расценки (ТЕРР-2001-04) предназначены для определения прямых затрат в сметной стоимости выполнения работ по реставрации и воссозданию конструкций и декора из естественного камня. ТЕРР-2001-04 отражают средние затраты труда рабочих-реставраторов, строительных машин и механизмов, технологию и организацию по видам реставрационных работ. ТЕРР-2001-04 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 восстановлению утраченных или пришедших в негодность каменных облицовок, цоколей, колонн, полов, лестниц и элементов архитектурного декора.

3. Терминология, принятая в сборнике:

3.1. Горная порода - название строительно-облицовочного камня в соответствии с общепринятой геологопетрографической классификацией.

3.2. Блоком камня назван камень приблизительной формы, грубо сколотый в карьере и в таком виде доставленный в построечную мастерскую или на стройплощадку.

3.3. Камнем (в тех случаях, когда не идет речь о самом материале изделия) названо штучное изделие, окончательно обработанное и готовое для укладки в дело или уложенное в конструкцию.

3.4. Пиленой плитой с необработанными кромками назван полуфабрикат толщиной до 200 мм, получаемый распиливанием блока на распиловочном станке без обработки боковых сторон получаемых плит.

3.5. Старорусской системой разрезки (перевязки) кладки названа наиболее распространенная в памятниках русской архитектуры система двухрядной кладки, при которой в каждом ряду имеется чередование тычковых и ложковых камней, а оси тычковых каждого второго ряда расположены по оси ложков первого ряда и наоборот. Эта система иногда именуется также готической или фланандской, иногда неправильно крестовой.

3.6. Хвостом камня именуется часть камня, оставшаяся в теле кладки после срубания или разрушения остальной части камня.

4. Основным правилом работ при реставрации памятников архитектуры является, возможно, большее сохранение подлинных частей памятника. Поэтому предусмотренные расценками настоящего сборника работы с полной заменой камней должны выполняться только при полном разрушении лицевой части камня, при невозможности предотвратить такое разрушение в самом ближнем времени, при потере камнем прочности и в других случаях, являющихся веским основанием для такой замены.

5. Если камень разрушен, лишь частично и восстановление первоначальной формы требуется по проекту реставрации, следует прибегать к замене только поврежденного участка, вырубая последний и заменяя его вновь изготовленным, т.е. делая вставку в тело камня.

Исходя из этого, к работам по реставрации путем устройства вставок отнесены работы, при которых площадь лица реставрируемого участка в каждом отдельном случае меньше площади лица камня, используемого для реставрации.

6. Если участок разрушения захватывает несколько камней, из которых некоторые заменяются полностью, а другие частично, работы расцениваются раздельно по соответствующим расценкам.

7. При выполнении работ вставками для плоских поверхностей следует делать вставки в форме куба или прямоугольной призмы, чтобы избежать вытесывания камня вставки или гнезда для нее под острым углом, при котором хуже обеспечен благоприятный результат работы и менее долговечен сам камень.

Глубина заделки вставки в тело камня должна приближаться к размеру вставки по высоте. При криволинейных лицевых поверхностях грани постелей в боковых гранях вставки следует направлять по нормали к лицевой поверхности.

8. По трудоемкости работ вставки разделены на три вида:

- 8.1. 1-й вид - вставки на плоской цилиндрической или конической поверхности;
- 8.2. 2-й вид - вставки на профилированных поверхностях средней сложности;
- 8.3. 3-й вид - вставки на сложных профилированных поверхностях.

Швы примыкания вставки к камню должны иметь минимальную толщину.

9. Расценками настоящего сборника предусмотрено удаление старых, пришедших в негодность камней, изготовка и установка новых взамен старых. В случае, когда камень используется от разборки с частичной перетеской, к затратам труда и оплате труда на заготовку применять коэффициент от 0,8 до 0,4 в зависимости от трудоемкости.

10. При установке камней без перетески затраты труда и оплату труда на заготовку камней исключить.

11. В случае, когда старый камень полностью отсутствует, расценки настоящего сборника применяются лишь в части, относящейся к изготовлению и установке новых камней.

12. Расценки для работы с песчаником (гранитом) принятые для крепкого песчаника, относимого по трудоемкости обработки ко II группе гранитов (за исключением бурения шпурков, для которого принята III группа).

Объемный вес камня в полном теле при подсчете трудоемкости перемещения принят равным для гранита 2,8 т/м³.

Работа из известняков принята для V группы.

Объемный вес камня в полном теле для известняка принят 2,5 т/м

При определении трудоемкости реставрационных работ из породы камня, предусмотренных настоящим разделом, следует применять поправочные коэффициенты, указанные в приложении 1.

13. Правила замера объема работ:

13.1. При реставрации лицевой части плоских и криволинейных стен и фундаментов измерение ведется по лицевой поверхности фактически выполненной кладки в осях швов между камнями, а при изломах в плане по оси излома (ребра внутреннего и внешнего угла).

13.2. При реставрации лицевой кладки пилasters, крещатых и прямоугольных столбов обмер ведется по развернутой лицевой поверхности (фасадным и боковым плоскостям) - границе фактической замены камней. Пиластры и лопатки шириной 1,5 м определяются по расценкам таблицы 04-01-001 и действующим для нее правилам замера.

13.3. При замере объема выполненных работ по контрфорсам наклонные грани расцениваются раздельно от вертикальных; вертикальные боковые грани - как прямоугольные столбы; наклонные фасадные грани - как стены с наклонной или конической поверхностью.

13.4. При реставрации гладких цилиндрических, конических и параболических колонн измерение ведется по развернутой поверхности лицевой кладки вновь установленных камней путем умножения высоты вставок на полу要紧у нижней и верхней окружности.

13.5. Для витых и каннелюрованных колонн замер производится аналогичным способом, но не по огибам фактической поверхности, а по окружностям, описанным вокруг нижнего и верхнего концов вставок, и исчисляется по площади обертывающей поверхности.

13.6. При выполнении работ по сводам обмер ведется по нижней (чистой) поверхности отреставрированных участков в осях швов между старыми и вновь установленными камнями, кривые линии замеряются по огибу.

13.7. При работах по покрытиям из плит измерение ведется по лицевой поверхности фактически отреставрированного участка покрытия в осях швов.

13.7.1. При покрытии внахлестку замер производится по огибу видимой части плиты.

13.8. При выполнении работ по базам колонн и пиластрам измерение ведется в единицах площади условной обертывающей поверхности (база целиком и вставки), которая определяется произведением полу要紧у верхнего и нижнего периметров по сгибу лица камня (или базы) на высоту камня (или базы) по вертикали.

13.9. При выполнении работ по капителям измерение ведется в единицах площади условной обертывающей поверхности;

- для капителей прямоугольных столбов и пилasters - путем умножения полу要紧у верхнего и нижнего периметров на высоту вставки капителей.

13.9.1. Верхний периметр измеряется по верхнему облому капителей, нижний - по верхнему сечению столба или пилasters;

- для круглых в плане (или представляющих собой часть круга) капителей замер производится аналогично, но нижний периметр измеряется не по огибу ствола, а по описанному вокруг него прямоугольнику.

13.9.2. Высота капители сверху ограничивается нижней плоскостью архитрава, снизу - плоскостью, проходящей:

- для капителей типа тосканского, дорического, коринфского и сложного (композитного) ордеров - по нижней границе выкружки астрагала;

- для капителей ионического ордера - по нижним точкам волют.

13.10. При выполнении работ по реставрации профилированных архитектурных стеновых деталей (карнизов) обмер ведется:

13.10.1. Прямолинейные в плане: по проекции фактически замененных камней на вертикальную плоскость стены;

13.10.2. Имеющие излом при раскреповках: по развернутой в плане средней линии профилированного декора (карниза и т.п.), умноженной на вертикальную проекцию его высоты. В таком случае средняя линия

принимается на уровне середины высоты профилированного карниза. Расценками настоящего сборника предусмотрены три градации выносов карнизов до 20 см, от 20 до 40 см, от 40 до 60 см. Количество изломов усреднено для каждого выноса, имея в виду, чем больше вынос, тем сложнее карниз.

13.11. При выполнении работ по реставрации ступеней измерение ведется по площади видимой поверхности ступени, т.е. суммы площадей проступи и подступенок.

13.11.1. За ширину проступи с валиком принимается горизонтальная линия, ограниченная отвесными линиями, проводимыми через край валиков. За высоту подступенка принимается расстояние по вертикали между уровнями проступей соседних ступеней.

13.12. Замер работ по реставрации шаров производится по фактической чистотесаной поверхности шара. Площадь поверхности шара диаметром менее 100 мм - принимается равной поверхности шара диаметром 100 мм.

13.13. При реставрации накрывочных плит измерение ведется по площади поверхности в плане, т.е. путем умножения ширины на длину вставленного камня в осях швов.

13.14. Объем работ по поручням измеряется в погонных метрах фактически вставленной части поручня, измеренной в осях швов.

13.15. Объем балюсин измеряется в квадратных метрах условной обертывающей поверхности, которая определяется:

13.15.1. Для балюсин прямоугольного (квадратного) сечения в плане путем умножения высоты балюсина на периметр наибольшего перпендикулярного к оси балюсина сечения (если плиты имеют размеры более других сечений балюсина, периметр измеряется по ним);

13.15.2. Для круговых балюсин вместо периметра принимается учетверенный диаметр;

13.15.3. При балюсинах со сложным характером элементов замер производится также по элементу наибольшего сечения (по периметру или учетверенному диаметру, в зависимости от характера элемента).

14. Категории сложности резных деталей, порядок их обмера и применяемые коэффициенты развернутой поверхности определяются по сборнику № 13 "Реставрация и воссоздание резьбы по дереву".

15. При работе с приставных лестниц к затратам труда и оплате труда применять коэффициент 1,15.

16. Дополнительная транспортировка материалов и выноска мусора на расстояние более 50 м оплачивается особо.

17. Марка вяжущих и клеевых составов должны определяться по проектным данным и реставрационным технологиям.

18. При применении пиронов их расход добавлять по проектным данным. Материал, из которого изготовлены пироны, также принимается по проектным данным.

19. Изготовление пиронов и их установка расценивается дополнительно (если данная работа расценкой не учтена).

20. Затраты труда на реставрацию и воссоздание конструкций и деталей памятников с заменой разрушенных камней включает в себя затраты труда на удаление старых камней в следующих размерах:

а) при реставрации стен и цоколей - 20%

б) при реставрации сводов - 20%

в) при реставрации капителей, баз, балюсин, поручней и архитектурных деталей стен - 5%

г) при реставрации колонн - 10%

д) при реставрации ступеней и накрывочных плит - 10%.

21. В таблицах сметных норм п.1.1. Средний разряд (категория) работы:

- арабские цифры обозначают разряд работы;

- римские цифры обозначают категорию художников-реставраторов каменной скульптуры.

- "ВК" - высшая категория художников - реставраторов каменной скульптуры.

2. Поправки к применению расценок.

№№ расценок	Поправки и примечания
04-01-001÷008	Расценками предусмотрены плиты пиленные без обработки боковых граней.
04-01-002	Расценками учтена ширина на обломе (по большей проекции обработанной поверхности) до 30 мм. При рустах непрофилированной поверхности (фаска) к оплате труда и затратам труда применять следующие коэффициенты: к расценкам 04-01-002-1, 2 - коэффициент 0,6; к расценкам 04-01-002-3÷6 - коэффициент 0,51.
04-01-004	Расценками учтена ширина на обломе (по большей проекции обработанной поверхности) до 30 мм. При рустах непрофилированной поверхности (фаска) к оплате труда и затратам труда применять следующие коэффициенты: к расценкам 04-01-004-1, 2 - коэффициент 0,56; к расценкам 04-01-004-3, 4 - коэффициент 0,51; к расценкам 04-01-004-5, 6 - коэффициент 0,48.
04-01-005	При реставрации и воссоздании конических поверхностей с профилированными рустами (при ширине облома по большей проекции до 30 мм) к оплате труда и затратам труда применять следующие коэффициенты: для известняка V группы - коэффициент 1,56; для песчаника II группы - коэффициент 1,45; при устройстве рустов (фасок) к заработной плате применять следующие коэффициенты: для известняка V группы - коэффициент 1,05; для песчаника II группы - коэффициент 1,05.
04-01-007-015	Расценками предусмотрена обработка лица путем чистой тески.
04-01-016 04-01-017	Устройство опалубки расценками не учтено.
04-01-021	Изготовление шаблона расценками не учтено. При выполнении рисунка по лекалам из полосового металла к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,3. Расход металла определять по фактическим затратам.
04-01-022	При количестве обломов более 5 на 1 м видимой части периметра поперечного сечения применять коэффициенты: до 10 обломов - коэффициент 1,1; до 20 обломов - коэффициент 1,9.
04-01-023	При реставрации и воссоздании баз к оплате труда и затратам труда применять коэффициенты: - из известняков со шлифованной поверхностью - коэффициент 1,2; - гранитных с полированной поверхностью - коэффициент 1,50; - тосканского ордера - коэффициент 0,8.
04-01-024	При реставрации и воссоздании баз к оплате труда и затратам труда применять коэффициенты: - из известняков со шлифованной поверхностью - коэффициент 1,2; - гранитных с полированной поверхностью - коэффициент 1,5; - тосканского ордера - коэффициент 0,8.
04-01-025	При реставрации и воссоздании баз применять к оплате труда и затратам труда коэффициенты: - из известняков со шлифованной поверхностью - коэффициент 1,4; - при гранитных с полированной поверхностью - коэффициент 1,76.
04-01-026	При реставрации и воссоздании баз применять к оплате труда и затратам труда коэффициенты: - из известняков со шлифованной поверхностью - коэффициент 1,4; - при гранитных с полированной поверхностью - коэффициент 1,76.
04-01-027	При реставрации и воссоздании капителей из известняков со шлифованной поверхностью применять к оплате труда и затратам труда коэффициент 1,66.
04-01-028	При реставрации и воссоздании капителей применять к оплате труда и затратам труда коэффициенты: - из известняков со шлифованной поверхностью - коэффициент 1,43; - при гранитных с полированной поверхностью - коэффициент 1,75.
04-01-029	При реставрации и воссоздании капителей применять к оплате труда и затратам труда коэффициенты: - из известняков со шлифованной поверхностью - коэффициент 1,49; - при гранитных с полированной поверхностью - коэффициент 1,95.

№ расценок	Поправки и примечания
04-01-031	При реставрации и воссоздании архитектурных стеновых деталей применять к оплате труда и затратам труда коэффициенты: из известняка со шлифованной поверхностью - коэффициент 1,4; при гранитных с полированной поверхностью - коэффициент 1,52.
04-01-032	Расценки относятся к части карниза, имеющего вынос в пределах 21-40 см. Нижележащую часть карниза (фриз и архитрав, при его наличии) надлежит расценивать раздельно в зависимости от фактического выноса и его сложности.
04-01-033	Расценки относятся к части карниза, имеющего вынос в пределах 41-60 см. Нижележащую часть карниза (фриз и архитрав, при его наличии) надлежит расценивать раздельно в зависимости от фактического выноса и его сложности.
04-01-034	Применять к оплате труда и затратам труда коэффициенты:
04-01-035	- при наличии прямоугольного лобика на торцах ступеней - коэффициент 1,1; - при наличии валика с полочкой и выкружкой - коэффициент 1,15.
04-01-037	Расход мраморных плит указан по среднему размеру доски, необходимо уточнять по фактической потребности.
04-01-038	При количестве обломов более 5 на 1 м видимой части поперечного сечения следует применять к оплате труда и затратам труда коэффициенты: до 10 обломов - известняк-коэффициент 1,2; - песчаник-коэффициент 1,14; до 20 обломов - известняк-коэффициент 1,9; - песчаник-коэффициент 1,75.
04-01-040	Для расценок с 04-01-040-11 по 04-01-040-26 при обработке криволинейных фасок и лент к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,25. Для расценок 04-01-040-41, 42, 45, 46, 49, 50 при обработке архитектурно-профилированных деталей с заворотком под внутренним углом к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,5; при заворотке под внешним углом - коэффициент 1,25. При составлении сметной документации и расчетах за выполненные работы по отдельным процессам считать от нормы: обдирку - 30%; шлифовку - 30%; лощение - 15%; накатку глянца - 25%. Мраморы V группы не полируются, в состав работы входит только обдирка и шлифовка.
04-01-041	Для расценок с 04-01-041-9 по 04-01-041-24 при обработке криволинейных фасок и лент к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,25. Для расценок 04-01-041-25, 26, 29, 30, 33, 34 при обработке архитектурных обломков с заворотком под внутренним углом к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,5; при заворотке под внешним углом - коэффициент 1,25. При составлении сметной документации и расчетах за выполненные работы по отдельным процессам считать от расценки: обдирку - 30%; шлифовку - 30%; лощение - 15%; накатку глянца - 25%.
04-01-042	Для расценок 04-01-042-1, 2, 5, 6, 9, 10 при обработке тяг с заворотом под внутренним углом к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,5.
04-01-045	При площади обработки менее 0,25 м ² в одном месте к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,25.
04-01-046	Расценками учтена резьба высотой рельефа до 5 см. При воссоздании резьбы со шлифованной поверхностью к оплате труда и затратам труда применять коэффициент 1,1. Определение сложности резьбы, правила обмера и коэффициенты на измерение глубины рельефа даны в технической части сборника ТЕРр-13 "Реставрация и воссоздание резьбы по дереву". Расход камня уточнять по проекту.
04-01-048 -	Расценками предусмотрено выкалывание гнезд на глубину 10 см. При выкалывании гнезд на глубину 6 см применять коэффициент 0,7; при глубине 14 см - коэффициент 1,4.
04-01-050	При выполнении работ на арках и сводах применять к оплате труда и затратам труда применять* коэффициент 1,1.

№№ расценок	Поправки и примечания
04-01-059÷061, 064, 068, 084, 089÷095, 098÷104, 106, 109÷111	Расход и состав материалов может изменяться в соответствии с изменением технологии (по проектным данным).
04-01-063	Паста "Fassadenreiniger-paste" не может использоваться для очистки мрамора и полированного гранита.
04-01-087	Специальную оснастку учитывать отдельно.
04-01-098	Расход и состав материалов может изменяться в соответствии с изменением технологии (по проектным данным). Данная расценка применяется только к мастиковке скульптуры.
04-01-103	Приготовление восковой мастики расценивается по ТЕРр-9 "Реставрация и воссоздание облицовок из искусственного мрамора".
04-01-104÷106	Приведение в модель подлинных скульптур для копирования определяется по соответствующим расценкам настоящего сборника. Изготовление гипсовых моделей скульптуры расценивается по сборнику ТЕРр-25 "Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства из цветных металлов и хрустальных подвесок".
04-01-107, 108	Изготовление подмодельной деревянной площадки расценивается по соответствующим сборникам
04-01-112	Расход и состав материалов учитывать дополнительно в зависимости от металла (цветной металл, сталь) и величины скульптуры.
04-01-114	Расценки предусматривают отделку мрамора II группы. Отделка резных деталей I и II категорий определяется по расценке 04-01-039 настоящего сборника.
04-01-116	Расход поделочных камней учитывать дополнительно по проектным данным.

Примечание: Поправочные коэффициенты принимаются к оплате труда и затратам труда без учета затрат труда на удаление старых "камней".

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

УСРЕДНЕННЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ

для определения трудоемкости реставрационных работ из строительно-облицовочного камня (горной породы)

Наименование породы	Группа камня по трудоемкости обработки	Коэффициент к оплате труда и затратам труда
	I	1,4
Граниты	II	1,0
	III	0,8
	I	4,0
	II	3,5
Известняки (мраморы)	III	2,5
	IV	2,0
	V	1,0

Примечания:

1. Приведенные в настоящей таблице коэффициенты распространяются на полную норму затрат труда, в которую входят операции по: удалению камней, изготовлению камней взамен поврежденных и утраченных, установка камней на место, приготовление растворов и перемещение материалов, оправка инструмента.
2. В случаях нормирования работ пооперационно коэффициенты должны исчисляться по приложению 2 и применяться только к операциям по заготовке камней (бурение шпуров, раскол, теска,шлифовка, полировка).
3. При переходе от затрат труда обработки известняка (мрамора) IV группы к затратам труда обработки гранита применять коэффициент 5,2.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

**УКАЗАНИЯ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ КАТЕГОРИИ ОБРАБАТЫВАЕМОСТИ (ГРУПП)
СТРОИТЕЛЬНО - ОБЛИЦОВОЧНЫХ КАМНЕЙ**

1. Все строительно-облицовочные камни (горные породы), применяемые в реставрационной практике, по комплексу геолого-петрографических признаков разделены условно на две основные группы: А) Группа гранитов, Б) Группа мраморов.

Внутри каждой группы породы подразделены по категориям обрабатываемости, условно названных в данном сборнике "группами" в соответствии с трудоемкостью обработки по видам обработки (бурение шпуров, теска, шлифовка). В группе гранитов выделено 3 категории (группы), в группе мраморов - 5 категорий (группы).

Таким образом, камни в зависимости от трудоемкости их обработки распределяются на 8 групп: граниты на три; мраморы - на пять.

Выделяются три вида обработки строительно-облицовочного камня (горной породы) - бурение шпуров, теска, шлифовка.

2. Для отнесения к той или иной группе камень подвергается контрольной обработке в порядке, установленном ниже. Эта обработка ведется в производственных условиях, т.е. с соблюдением того же состава работ, тем же составом звена, тем же инструментом и теми же приспособлениями, которые предусмотрены расценкой для данной операции.

3. Контрольная обработка камня производится по распоряжению начальника реставрационной мастерской. Этим же распоряжением назначаются рабочие для выполнения контрольной обработки камня и нормировщик для проведения хронометражных наблюдений.

4. О результатах контрольной обработки камня составляется акт, в котором, кроме норм затрат труда на обработку, указываются породы камня, наименование его месторождения, а также описание фактуры камня. Акт подписывается рабочими, производившими контрольную обработку камня, нормировщиком и утверждается начальником строительства.

5. Установленное в соответствии с этими актами отнесение камня к той или иной группе распространяется на весь камень того же месторождения, совпадающий по внешней характеристике (строению, цвету) с проверенным. Контрольная проверка трудоемкости обработки камней каждого месторождения производится не реже одного раза в квартал.

6. Если при контрольной обработке будет определено, что выявленная группа камня по трудоемкости обработки резко отличается от группы, установленной в классификации камней действующих месторождений (прил.1), руководитель реставрационной организации назначает вторичную контрольную обработку, которая производится под руководством главного инженера.

7. При контрольной обработке пневматическими инструментами (бурение, чистая теска) давление сжатого воздуха должно составлять 4,5 атм. с отклонением в ту или другую сторону не более чем на 0,25 атм.

8. При контрольной обработке камня ведется учет затрат труда на выполненный объем работы. Затраты рабочего времени на подготовительно-заключительные и вспомогательные работы, а также на все виды перерывов (отдых, технологические перерывы, всякого вида простой и т.п.) при контрольной обработке не учитываются.

9. В результате контрольной обработки должно быть получено 5-7 замеров затрат труда на единицу измерения соответствующей операции, на основании которых определяется среднее значение замеров. При малых затратах труда на единицу измерения количество замеров должно быть увеличено с тем, чтобы контрольная обработка во всех случаях велась не менее двух 8-ми часовых смен.

10. Нормативные затраты труда на единицу измерения соответствующей операции (в чел.-ч) указаны в таблицах 1-3 настоящего приложения. Если полученное в результате контрольной проверки среднее значение затрат труда окажется промежуточным между нормативными данными, приведенными в соответствующих таблицах, камень следует относить к ближайшей по затратам труда группе по трудности обработки.

A. БУРЕНИЕ ШПУРОВ

11. Бурение ведется посредством пневматического молотка СМ-5 или вручную (одноручное). В обоих случаях головка бура - долотчатая, диаметр шпура - 25 мм, головка при ручном бурении - из углеродистой стали, при пневматическом - армированная твердыми сплавами.

Данные о средних затратах труда на бурение 1 м шпура приведены в таблице 1.

Таблица 1

Группа камня по трудоемкости обработки	Способ бурения, чел.-ч	
	пневматический	ручной
I	0,65	4,6
II	0,42	3,4
III	0,26	2,2
IV	0,2	1,35
V	0J	0,6

Б. ТЕСКА

12. В контрольную проверку входит чистая теска плоской поверхности камня с предварительной грубой и получистой теской. Отнесение камня к той или иной группе производится на основании данных по ручной теске - для всех видов камня и пневматической - для гранитов.

Данные о затратах труда на 1 м² обработанной поверхности приведены в таблице 2.

Таблица 2

Породы камня	Группа камня по трудоемкости обработки	Способ тески, чел.-ч	
		пневматический	ручной
Граниты	I	5,9	11,0
	II	3,8	8,4
	III	2,3	7,4
Мраморы	I	-	6,5
	II	-	5,4
	III	-	4,2
	IV	-	3,1
	V	-	1,55

**В. ШЛИФОВКА И ПОЛИРОВКА
(абразивная фактурная обработка)**

13. При шлифовке и полировке обрабатываются пиленные камни с плоской поверхностью площадью более 0,25 м². Данные о затратах труда на 1 м отполированной поверхности приведены в таблице 3.

Таблица 3

Породы камня	Группа камня по трудоемкости обработки	Обработка вручную, чел.-ч	
Граниты	I		31,0
	II		22,0
	III		18,5
Мраморы	I		18,5
	II		15,5
	III		11,0
	IV		8,4
	V		4,2

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			затраты на эксплуатацию машин	в т.ч. оплата труда машинистов	материалы	расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)	затраты на оплату труда рабочих	всего	затраты на оплату труда машинистов	материала	расход неучтенных материалов	затраты труда рабочих, чел.-ч
1	2	3	4	5	6	7	8

РАЗДЕЛ 1. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ И ДЕТАЛЕЙ ПАМЯТНИКОВ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ПОЛНОЙ ЗАМЕНЫ КАМНЕЙ

Таблица ТЕРр 04-01-001 Реставрация и воссоздание лицевой части стены и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкций

Измеритель : 1 м² лицевой части стен и цоколей

04-01-001-01	Реставрация и воссоздание лицевой части стены и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 30 см: известняк (мрамор) V группы						27,36
(408-9040)	(зона: 1)	259,07	245,15	-	-	13,92	
	(зона: 2)	258,26	245,15	-	-	13,11	
	(зона: 3)	257,71	245,15	-	-	12,56	
	(зона: 4)	258,10	245,15	-	-	12,95	0,074
(888-0499)	Песок для строительных работ природный, (м3)						
	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)						2,07

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					936,00	
04-01-001-02	Реставрация и воссоздание лицевой части стены и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 30 см: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	827,17 826,36 825,81 826,20	813,25 813,25 813,25 813,25	- - - -	- - - -	13,92 13,11 12,56 12,95	87,54
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,074	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)					2,07	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					1027,00	
04-01-001-03	Реставрация и воссоздание лицевой части стены и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 20 см: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	193,81 193,10 192,68 193,01	183,68 183,68 183,68 183,68	- - - -	- - - -	10,13 9,42 9,00 9,33	20,50
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,05	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					1,39	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					630,00	
04-01-001-04	Реставрация и воссоздание лицевой части стены и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 20 см: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	675,57 674,86 674,44 674,77	665,44 665,44 665,44 665,44	- - - -	- - - -	10,13 9,42 9,00 9,33	71,63
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,05	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)					1,39	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					690,00	
04-01-001-05	Реставрация и воссоздание лицевой части стены и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 15 см: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	172,32 171,62 171,25 171,56	163,25 163,25 163,25 163,25	- - - -	- - - -	9,07 8,37 8,00 8,31	18,22
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,04	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					1,08	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					491,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-001-06	Реставрация и воссоздание лицевой части стены и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 15 см: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		568,79 568,09 567,72 568,03	559,72 559,72 559,72 559,72	- - - -	9,07 8,37 8,00 8,31	60,25
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,04	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)					1,08	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					541,00	

Таблица ТЕРр 04-01-002 Реставрация и воссоздание лицевой части плоских стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций

Измеритель : 1 м2 лицевой части стен и цоколей

04-01-002-01	Реставрация и воссоздание лицевой части плоских стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 30 см: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		425,30 424,49 423,94 424,33	411,38 411,38 411,38 411,38	- - - -	13,92 13,11 12,56 12,95	40,69
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,074	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					2,07	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					936,00	
04-01-002-02	Реставрация и воссоздание лицевой части плоских стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 30 см: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		1463,80 1462,99 1462,44 1462,83	1449,88 1449,88 1449,88 1449,88	- - - -	13,92 13,11 12,56 12,95	137,56
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,074	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)					2,07	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					1027,00	
04-01-002-03	Реставрация и воссоздание лицевой части плоских стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 20 см: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		354,78 354,07 353,65 353,98	344,65 344,65 344,65 344,65	- - - -	10,13 9,42 9,00 9,33	34,09
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,05	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м ²)					1,39	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					630,00	
04-01-002-04	Реставрация и воссоздание лицевой части плоских стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 20 см: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1286,00 1285,29 1284,87 1285,20	1275,87 1275,87 1275,87 1275,87	- - - -	- - - -	10,13 9,42 9,00 9,33	121,05
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м ³)					0,05	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м ²)					1,39	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					690,00	
04-01-002-05	Реставрация и воссоздание лицевой части плоских стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 15 см: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	329,35 328,65 328,28 328,59	320,28 320,28 320,28 320,28	- - - -	- - - -	9,07 8,37 8,00 8,31	31,68
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м ³)					0,04	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м ²)					1,08	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					491,00	
04-01-002-06	Реставрация и воссоздание лицевой части плоских стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 15 см: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1169,00 1168,30 1167,93 1168,24	1159,93 1159,93 1159,93 1159,93	- - - -	- - - -	9,07 8,37 8,00 8,31	110,05
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м ³)					0,04	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м ²)					1,08	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					541,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)	3	4	5	6	7
1	2	3	4	5	6	8

Таблица ТЕРр 04-01-003 Реставрация и воссоздание лицевой части гладких криволинейных в плане стен и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкции

Измеритель : 1 м² лицевой части в плане стен и цоколей

04-01-003-01	Реставрация и воссоздание лицевой части гладких криволинейных в плане стен и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкции при толщине ложкового ряда до 30 см: известняк (мрамор) V группы						27,63
(408-9040)	(зона: 1)	258,72	244,80	-	-	13,92	
	(зона: 2)	257,91	244,80	-	-	13,11	
	(зона: 3)	257,36	244,80	-	-	12,56	
	(зона: 4)	257,75	244,80	-	-	12,95	
(888-0499)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,074	
(999-9003)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					2,35	
	Вес материалов, (кг)					936,00	
04-01-003-02	Реставрация и воссоздание лицевой части гладких криволинейных в плане стен и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкции при толщине ложкового ряда до 30 см: песчаник (гранит) II группы						95,48
(408-9040)	(зона: 1)	900,93	887,01	-	-	13,92	
	(зона: 2)	900,12	887,01	-	-	13,11	
	(зона: 3)	899,57	887,01	-	-	12,56	
	(зона: 4)	899,96	887,01	-	-	12,95	
(888-0498)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,074	
(999-9003)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)					2,35	
	Вес материалов, (кг)					1027,00	
04-01-003-03	Реставрация и воссоздание лицевой части гладких криволинейных в плане стен и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкции при толщине ложкового ряда до 20 см: известняк (мрамор) V группы						23,21
(408-9040)	(зона: 1)	215,77	205,64	-	-	10,13	
	(зона: 2)	215,06	205,64	-	-	9,42	
	(зона: 3)	214,64	205,64	-	-	9,00	
	(зона: 4)	214,97	205,64	-	-	9,33	
(888-0499)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,05	
(999-9003)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					1,57	
	Вес материалов, (кг)					630,00	
04-01-003-04	Реставрация и воссоздание лицевой части гладких криволинейных в плане стен и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкции при толщине ложкового ряда до 20 см: песчаник (гранит) II группы						78,42
(408-9040)	(зона: 1)	738,65	728,52	-	-	10,13	
	(зона: 2)	737,94	728,52	-	-	9,42	
	(зона: 3)	737,52	728,52	-	-	9,00	
	(зона: 4)	737,85	728,52	-	-	9,33	
(888-0498)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,05	
	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)					1,57	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					690,00	
04-01-003-05	Реставрация и воссоздание лицевой части гладких криволинейных в плане стен и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкции при толщине ложкового ряда до 15 см: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	180,51 179,81 179,44 179,75	171,44 171,44 171,44 171,44	- - - -	- - - -	9,07 8,37 8,00 8,31	19,35
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,04	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					1,23	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					496,00	
04-01-003-06	Реставрация и воссоздание лицевой части гладких криволинейных в плане стен и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкции при толщине ложкового ряда до 15 см: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	621,56 620,86 620,49 620,80	612,49 612,49 612,49 612,49	- - - -	- - - -	9,07 8,37 8,00 8,31	65,93
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,04	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)					1,57	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					546,00	

Таблица ТЕРр 04-01-004 Реставрация и воссоздание лицевой части гладких, криволинейных в плане стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций

Измеритель : 1 м² лицевой части в плане стен и поколей

Номер пасл.: 1 м2 лицевой части в плане стен и цоколей						
04-01-004-01	Реставрация и воссоздание лицевой части гладких, криволинейных в плане стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 30 см: известняк (мрамор) V группы					46,22
	(зона: 1)	481,20	467,28	-	-	13,92
	(зона: 2)	480,39	467,28	-	-	13,11
	(зона: 3)	479,84	467,28	-	-	12,56
	(зона: 4)	480,23	467,28	-	-	12,95
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,074
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					2,35
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					936,00

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-004-02	Реставрация и воссоздание лицевой части гладких, криволинейных в плане стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 30 см: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1637,82 1637,01 1636,46 1636,85	1623,90 1623,90 1623,90 1623,90	- - - -	- - - -	13,92 13,11 12,56 12,95	154,07
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,074	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)					2,35	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					1027,00	
04-01-004-03	Реставрация и воссоздание лицевой части гладких, криволинейных в плане стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 20 см: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	421,91 421,20 420,78 421,11	411,78 411,78 411,78 411,78	- - - -	- - - -	10,13 9,42 9,00 9,33	40,73
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,05	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					1,57	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					630,00	
04-01-004-04	Реставрация и воссоздание лицевой части гладких, криволинейных в плане стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 20 см: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1460,01 1459,30 1458,88 1459,21	1449,88 1449,88 1449,88 1449,88	- - - -	- - - -	10,13 9,42 9,00 9,33	137,56
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,05	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)					1,57	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					690,00	
04-01-004-05	Реставрация и воссоздание лицевой части гладких, криволинейных в плане стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 15 см: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	387,39 386,69 386,32 386,63	378,32 378,32 378,32 378,32	- - - -	- - - -	9,07 8,37 8,00 8,31	37,42
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,04	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					1,23	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					496,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-004-06	Реставрация и воссоздание лицевой части гладких, криволинейных в плане стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций при толщине ложкового ряда до 15 см: песчаник (гранит) II группы						126,54
(408-9040)	(зона: 1)	1342,80	1333,73	-	-	9,07	
	(зона: 2)	1342,10	1333,73	-	-	8,37	
	(зона: 3)	1341,73	1333,73	-	-	8,00	
	(зона: 4)	1342,04	1333,73	-	-	8,31	
(888-0498)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,04	
(999-9003)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)					1,23	
	Вес материалов, (кг)					546,00	

Таблица ТЕРр 04-01-005 Реставрация и воссоздание лицевой части цоколей и стен с конической поверхностью (при радиусе криволинейности от 2 до 10 м)

Измеритель : 1 м2 лицевой грани стены и цоколей

04-01-005-01	Реставрация и воссоздание лицевой части цоколей и стен с конической поверхностью (при радиусе криволинейности от 2 до 10 м) при толщине ложкового ряда до 30 см: известняк (мрамор) V группы						28,74
(408-9040)	(зона: 1)	268,56	254,64	-	-	13,92	
	(зона: 2)	267,75	254,64	-	-	13,11	
	(зона: 3)	267,20	254,64	-	-	12,56	
	(зона: 4)	267,59	254,64	-	-	12,95	
(888-0499)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,074	
(999-9003)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					2,34	
	Вес материалов, (кг)					936,00	
04-01-005-02	Реставрация и воссоздание лицевой части цоколей и стен с конической поверхностью (при радиусе криволинейности от 2 до 10 м) при толщине ложкового ряда до 30 см: песчаник (гранит) II группы						107,01
(408-9040)	(зона: 1)	1008,04	994,12	-	-	13,92	
	(зона: 2)	1007,23	994,12	-	-	13,11	
	(зона: 3)	1006,68	994,12	-	-	12,56	
	(зона: 4)	1007,07	994,12	-	-	12,95	
(888-0498)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,074	
(999-9003)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)					2,34	
	Вес материалов, (кг)					1027,00	
04-01-005-03	Реставрация и воссоздание лицевой части цоколей и стен с конической поверхностью (при радиусе криволинейности от 2 до 10 м) при толщине ложкового ряда до 20 см: известняк (мрамор) V группы						23,21
(408-9040)	(зона: 1)	215,77	205,64	-	-	10,13	
	(зона: 2)	215,06	205,64	-	-	9,42	
	(зона: 3)	214,64	205,64	-	-	9,00	
	(зона: 4)	214,97	205,64	-	-	9,33	
	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,05	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м ²)					1,57	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					630,00	
04-01-005-04	Реставрация и воссоздание лицевой части цоколей и стен с конической поверхностью (при радиусе криволинейности от 2 до 10 м) при толщине ложкового ряда до 20 см: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	825,61 824,90 824,48 824,81	815,48 815,48 815,48 815,48	- - - -	- - - -	10,13 9,42 9,00 9,33	87,78
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м ³)					0,05	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м ²)					1,57	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					690,00	
04-01-005-05	Реставрация и воссоздание лицевой части цоколей и стен с конической поверхностью (при радиусе криволинейности от 2 до 10 м) при толщине ложкового ряда до 15 см: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	185,30 184,60 184,23 184,54	176,23 176,23 176,23 176,23	- - - -	- - - -	9,07 8,37 8,00 8,31	19,89
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м ³)					0,04	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м ²)					1,23	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					496,00	
04-01-005-06	Реставрация и воссоздание лицевой части цоколей и стен с конической поверхностью (при радиусе криволинейности от 2 до 10 м) при толщине ложкового ряда до 15 см: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	690,40 689,70 689,33 689,64	681,33 681,33 681,33 681,33	- - - -	- - - -	9,07 8,37 8,00 8,31	73,34
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м ³)					0,04	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м ²)					1,23	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					546,00	

Таблица ТЕРр 04-01-006 Реставрация и воссоздание лицевой части кладки пилляр и крестовых столбов в перевязку с внутренней частью конструкций

Измеритель : 1 м² проекции на вертикальную плоскость каждой грани пилляр

04-01-006-01	Реставрация и воссоздание лицевой части кладки пилляр и крестовых столбов в перевязку с внутренней частью конструкций: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						20,99
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м ³)	196,87 196,25 195,82 196,12	185,97 185,97 185,97 185,97	- - - -	- - - -	10,90 10,28 9,85 10,15	0,055

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м ²)					1,55	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					700,00	
04-01-006-02	Реставрация и воссоздание лицевой части кладки пилasters и крестовых столбов в перевязку с внутренней частью конструкций: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	804,08 803,46 803,03 803,33	793,18 793,18 793,18 793,18	- - - -	- - - -	10,90 10,28 9,85 10,15	85,38
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м ³)					0,055	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м ²)					1,55	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					700,00	

Таблица ТЕРр 04-01-007 Реставрация и воссоздание лицевой части плоских пилasters с каннелюрами

Измеритель : 1 м² проекции на вертикальную плоскость каждой грани пилasters

04-01-007-01	Реставрация и воссоздание лицевой части плоских пилasters с каннелюрами: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						49,49
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м ³)						0,055
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м ²)					1,55	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					665,00	
04-01-007-02	Реставрация и воссоздание лицевой части плоских пилasters с каннелюрами: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						175,93
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м ³)						0,055
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м ²)					1,55	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					732,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица ТЕРр 04-01-008 Реставрация и воссоздание лицевой части прямоугольных в плане столбов пилонаов и вертикальных граней контрфорсов в перевязку с внутренней частью конструкции

Измеритель : 1 м² проекции на вертикальную плоскость каждой грани столбов и контрфорсов

04-01-008-01 (408-9040) (888-0499) (999-9003)	Реставрация и воссоздание лицевой части прямоугольных в плане столбов пилоноов и вертикальных граней контрфорсов в перевязку с внутренней частью конструкции: известняк (мрамор) V группы Песок для строительных работ природный, (м ³) Плиты из известняка V группы или мрамора, (м ²) Вес материалов, (кг)						19,89 9,20 8,62 8,25 8,53 0,05 1,42 638,00
04-01-008-02 (408-9040) (888-0498) (999-9003)	Реставрация и воссоздание лицевой части прямоугольных в плане столбов пилоноов и вертикальных граней контрфорсов в перевязку с внутренней частью конструкции: песчаник (гранит) II группы Песок для строительных работ природный, (м ³) Плиты из песчаника II группы или гранита, (м ²) Вес материалов, (кг)						67,07 9,20 8,62 8,25 8,53 0,05 1,42 766,00

Таблица ТЕРр 04-01-009 Реставрация и воссоздание лицевой части прямоугольных в плане столбов пилоноов с каннелюрами (при размере сторон столба до 1,5 м)

Измеритель : 1 м² проекции на вертикальную плоскость каждой грани столба

04-01-009-01 (408-9040) (888-0455) (888-0499) (999-9003)	Реставрация и воссоздание лицевой части прямоугольных в плане столбов пилоноов с каннелюрами (при размере сторон столба до 1,5 м): известняк (мрамор) V группы Песок для строительных работ природный, (м ³) Пироны латунные, (кг) Плиты из известняка V группы или мрамора, (м ²) Вес материалов, (кг)						48,38 9,20 8,62 8,25 8,53 0,05 П 1,42 605,00
--	---	--	--	--	--	--	--

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-009-02	Реставрация и воссоздание лицевой части прямоугольных в плане столбов пилонов с каннелюрами (при размере сторон столба до 1,5 м): песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1860,01 1859,43 1859,06 1859,34	1850,81 1850,81 1850,81 1850,81	- - - -	- - - -	9,20 8,62 8,25 8,53	162,78
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,05	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)					1,42	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						665,00

Таблица ТЕРр 04-01-010 Реставрация и воссоздание гладких цилиндрических, конических и двоякой кривизны (энтазисом) стволов колонн декоративного характера, установленных в обрамлении оконных и дверных проемов и т.п. диаметром до 20 см из плит

Измеритель : 1 м2 развернутой лицевой поверхности

04-01-010-01	Реставрация и воссоздание гладких цилиндрических, конических и двоякой кривизны (энтазисом) стволов колонн декоративного характера, в обрамлении оконных и дверных проемов и т.п. диаметром до 20 см из плит: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		122,13 122,13 122,13 122,13	122,13 122,13 122,13 122,13	- - - -	- - - -	12,08
(402-9070)	Раствор готовый кладочный, (м3)					0,004	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					0,50	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						106,00
04-01-010-02	Реставрация и воссоздание гладких цилиндрических, конических и двоякой кривизны (энтазисом) стволов колонн декоративного характера, в обрамлении оконных и дверных проемов и т.п. диаметром до 20 см из плит: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		412,84 412,84 412,84 412,84	412,84 412,84 412,84 412,84	- - - -	- - - -	36,31
(402-9070)	Раствор готовый кладочный, (м3)					0,004	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)					0,50	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						118,00

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица ТЕРр 04-01-011 Реставрация и воссоздание витых колонн декоративного характера, устанавливаемых в обрамлении оконных и дверных проемов и т.п. диаметром до 20 см из плит

Измеритель : 1 м² обертывающей цилиндрической поверхности

04-01-011-01	Реставрация и воссоздание витых колонн декоративного характера, устанавливаемых в обрамлении оконных и дверных проемов и т.п. диаметром до 20 см из плит: известняк (мрамор) V группы							13,75
	(зона: 1)	144,93	144,93	-	-	-	-	
	(зона: 2)	144,93	144,93	-	-	-	-	
	(зона: 3)	144,93	144,93	-	-	-	-	
	(зона: 4)	144,93	144,93	-	-	-	-	
(402-9070)	Раствор готовый кладочный, (м3)							0,004
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)							П
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)							0,50
(999-9003)	Вес материалов, (кг)							106,00
04-01-011-02	Реставрация и воссоздание витых колонн декоративного характера, устанавливаемых в обрамлении оконных и дверных проемов и т.п. диаметром до 20 см из плит: песчаник (гранит) II группы							49,53
	(зона: 1)	563,16	563,16	-	-	-	-	
	(зона: 2)	563,16	563,16	-	-	-	-	
	(зона: 3)	563,16	563,16	-	-	-	-	
	(зона: 4)	563,16	563,16	-	-	-	-	
(402-9070)	Раствор готовый кладочный, (м3)							0,004
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)							П
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)							0,50
(999-9003)	Вес материалов, (кг)							118,00

Таблица ТЕРр 04-01-012 Реставрация и воссоздание круглых трехчетвертных в плане цилиндрических колонн, сложенных из тесаных камней (до 4-х в ряду)

Измеритель : 1 м² обертывающей цилиндрической поверхности

Измеритель : 1 м2 зернистой цилиндрической поверхности						
04-01-012-01	Реставрация и воссоздание круглых трехчетвертных в плане цилиндрических колонн, сложенных из тесаных камней (до 4-х в ряду): известняк (мрамор) V группы	(зона: 1)	304,88	294,57	-	10,31
		(зона: 2)	304,28	294,57	-	9,71
		(зона: 3)	303,87	294,57	-	9,30
		(зона: 4)	304,16	294,57	-	9,59
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,054
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					1,92
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					685 00

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел-ч
			оплата труда рабочих	в т.ч. оплата труда машинистов	материалы		
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего				
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-012-02	Реставрация и воссоздание круглых трехчетвертных в плане цилиндрических колонн, сложенных из тесаных камней (до 4-х в ряду): песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1058,79 1058,19 1057,78 1058,07	1048,48 1048,48 1048,48 1048,48	- - - -	- - - -	10,31 9,71 9,30 9,59	106,77
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						0,054
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						П
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)						1,92
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						752,00

Таблица ТЕРр 04-01-013 Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане цилиндрических колонн с каннелюрами (диаметром до 1 м)

Измеритель : 1 м² обертывающей цилиндрической поверхности

04-01-013-01	Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане цилиндрических колонн с каннелюрами (диаметром до 1 м): известняк (мрамор) V группы						57,19
	(зона: 1)	639,97	629,66	-	-	10,31	
	(зона: 2)	639,37	629,66	-	-	9,71	
	(зона: 3)	638,96	629,66	-	-	9,30	
	(зона: 4)	639,25	629,66	-	-	9,59	
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,054	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					1,92	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					652,00	
04-01-013-02	Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане цилиндрических колонн с каннелюрами (диаметром до 1 м): песчаник (гранит) II группы						192,41
	(зона: 1)	2161,45	2151,14	-	-	10,31	
	(зона: 2)	2160,85	2151,14	-	-	9,71	
	(зона: 3)	2160,44	2151,14	-	-	9,30	
	(зона: 4)	2160,73	2151,14	-	-	9,59	
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,054	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)					1,92	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					720,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материала		
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица ТЕРр 04-01-014 Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане конических и с поверхностью двойкой кривизны (энтазисом) колонн, сложенных из тесаных камней (до 4-х штук в ряду диаметром до 1 м)

Измеритель : 1 м² обертывающей цилиндрической поверхности

04-01-014-01	Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане конических и с поверхностью двойкой кривизны (энтазисом) колонн, сложенных из тесаных камней (до 4-х штук в ряду диаметром до 1 м): известняк (мрамор) V группы						36,36
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м ³)	(зона: 1) 348,09	337,78	-	-	10,31	
	(зона: 2) 347,49	337,78	-	-	9,71		
	(зона: 3) 347,08	337,78	-	-	9,30		
	(зона: 4) 347,37	337,78	-	-	9,59		
(888-0455)						0,054	
(888-0499)	Пироны латунные, (кг)						П
(999-9003)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м ²)					1,92	
	Вес материалов, (кг)						685,00
04-01-014-02	Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане конических и с поверхностью двойкой кривизны (энтазисом) колонн, сложенных из тесаных камней (до 4-х штук в ряду диаметром до 1 м): песчаник (гранит) II группы						126,41
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м ³)	(зона: 1) 1288,32	1278,01	-	-	10,31	
	(зона: 2) 1287,72	1278,01	-	-	9,71		
	(зона: 3) 1287,31	1278,01	-	-	9,30		
	(зона: 4) 1287,60	1278,01	-	-	9,59		
(888-0455)						0,054	
(888-0498)	Пироны латунные, (кг)						П
(999-9003)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м ²)					1,92	
	Вес материалов, (кг)						752,00

Таблица ТЕРр 04-01-015 Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане конических и с поверхностью двойкой кривизны (энтазисом) колонн с каннелюрами (диаметром до 1 м)

Измеритель : 1 м² обертывающей цилиндрической поверхности

04-01-015-01	Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане конических и с поверхностью двойкой кривизны (энтазисом) колонн с каннелюрами (диаметром до 1 м): известняк (мрамор) V группы						79,22
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м ³)	(зона: 1) 911,04	900,73	-	-	10,31	
	(зона: 2) 910,44	900,73	-	-	9,71		
	(зона: 3) 910,03	900,73	-	-	9,30		
	(зона: 4) 910,32	900,73	-	-	9,59		
(888-0455)						0,054	
(888-0499)	Пироны латунные, (кг)						П
(999-9003)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м ²)					1,92	
	Вес материалов, (кг)						652,00

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	в т.ч. оплата труда машинистов	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-015-02	Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане конических и с поверхностью двойкой кривизны (энтазисом) колонн с каннелюрами (диаметром до 1 м): песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3200,76 3200,16 3199,75 3200,04	3190,45 3190,45 3190,45 3190,45	- - - -	- - - -	10,31 9,71 9,30 9,59	264,11
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,054	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)					1,92	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					730,00	

Таблица ТЕРр 04-01-016 Реставрация сводов при изготовлении новых камней из блоков карьерной обработки. Толщина свода до 0,4 м при размерах камней близких к толщине свода

Измеритель : 1 м2 развернутой нижней лицевой поверхности свода

04-01-016-01	Реставрация сводов при изготовлении новых камней из блоков карьерной обработки. Толщина свода до 0,4 м при размерах камней близких к толщине свода: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	417,42 417,17 416,78 416,97	406,86 406,86 406,86 406,86	- - - -	- - - -	10,56 10,31 9,92 10,11	44,32
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,074	
(888-0501)	Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2)					0,84	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					1141,00	
04-01-016-02	Реставрация сводов при изготовлении новых камней из блоков карьерной обработки. Толщина свода до 0,4 м при размерах камней близких к толщине свода: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1392,01 1391,76 1391,37 1391,56	1381,45 1381,45 1381,45 1381,45	- - - -	- - - -	10,56 10,31 9,92 10,11	154,18
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,074	
(888-0500)	Блоки из песчаника II группы, (м2)					0,84	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					1261,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7
						8

Таблица ТЕРр 04-01-017 Воссоздание обрушившихся сводов при изготовлении новых камней из блоков карьерной обработки. Толщина свода до 0,4 м при размерах камней близких к толщине свода

Измеритель : 1 м² развернутой нижней лицевой поверхности свода

04-01-017-01	Воссоздание обрушившихся сводов при изготовлении новых камней из блоков карьерной обработки, толщина свода до 0,4 м при размерах камней близких к толщине свода: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	319,85 319,56 319,13 319,34	308,13 308,13 308,13 308,13	- - - -	- - - -	11,72 11,43 11,00 11,21	34,39
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,074	
(888-0501)	Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2)					0,84	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					1141,00	
04-01-017-02	Воссоздание обрушившихся сводов при изготовлении новых камней из блоков карьерной обработки, толщина свода до 0,4 м при размерах камней близких к толщине свода: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1127,33 1127,04 1126,61 1126,82	1115,61 1115,61 1115,61 1115,61	- - - -	- - - -	11,72 11,43 11,00 11,21	124,51
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,074	
(888-0500)	Блоки из песчаника II группы, (м2)					0,84	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					1261,00	

Таблица ТЕРр 04-01-018 Реставрация и воссоздание покрытий (полов, крыш, лестничных площадок и т.д.) из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных впритык с размерами в плане 0,5x0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками

Измеритель : 1 м² поверхности покрытия

04-01-018-01	Реставрация и воссоздание покрытий из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных впритык с размерами в плане 0,5x0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками, при толщине покрытия от 5 до 7 см: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	68,91 68,82 68,68 68,75	64,99 64,99 64,99 64,99	- - - -	- - - -	3,92 3,83 3,69 3,76	7,08
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,03	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					1,34	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					183,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					480,00	
04-01-018-06	Реставрация и воссоздание покрытий из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных впритык с размерами в плане 0,5x0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками, при толщине покрытия от 13 до 17 см: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) 350,05 (зона: 2) 349,96 (зона: 3) 349,82 (зона: 4) 349,89		346,13	-	-	3,92	36,32
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)		346,13	-	-	3,83	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)		346,13	-	-	3,69	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)		346,13	-	-	3,76	
						0,03	
						1,34	
						500,00	

Таблица ТЕРр 04-01-019 Реставрация и воссоздание покрытий (полов, крыш, лестничных площадок и др.) из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных в четверть размером в плане 0,5x0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неотесанными кромками

Измеритель : 1 м2 поверхности покрытия

04-01-019-01	Реставрация и воссоздание покрытий из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных в четверть размером в плане 0,5x0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неотесанными кромками, при толщине покрытия от 5 до 7 см: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) 149,59 (зона: 2) 149,50 (зона: 3) 149,36 (зона: 4) 149,43		145,67	-	-	3,92	15,68
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)		145,67	-	-	3,83	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)		145,67	-	-	3,69	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)		145,67	-	-	3,76	
						0,03	
						1,34	
						183,00	
04-01-019-02	Реставрация и воссоздание покрытий из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных в четверть размером в плане 0,5x0,5 м, изготовленных из пиленых плит с неотесанными кромками, при толщине покрытия от 5 до 7 см: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) 525,59 (зона: 2) 525,50 (зона: 3) 525,36 (зона: 4) 525,43		521,67	-	-	3,92	54,74
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)		521,67	-	-	3,83	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)		521,67	-	-	3,69	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)		521,67	-	-	3,76	
						0,03	
						1,34	
						183,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м ²)					1,42	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					500,00	

Таблица ТЕРр 04-01-020 Смена отдельных плит в мраморной облицовке полов

Измеритель : 1 плита

04-01-020-01 (408-9040) (412-9177) (999-9003)	Смена отдельных плит в мраморной облицовке полов, при размере от 20x20 до 30x30 см: мрамор II группы Песок для строительных работ природный, (м ³) Плиты мраморные, (м ²) Вес материалов, (кг)	26,98 26,96 26,93 26,95	26,46 26,46 26,46 26,46	- - - -	- - - -	0,52 0,50 0,47 0,49	0,002 0,07 10,74
04-01-020-02 (408-9040) (412-9177) (999-9003)	Смена отдельных плит в мраморной облицовке полов, при размере от 20x20 до 30x30 см: мрамор III группы Песок для строительных работ природный, (м ³) Плиты мраморные, (м ²) Вес материалов, (кг)	28,26 28,25 28,22 28,23	27,82 27,82 27,82 27,82	- - - -	- - - -	0,44 0,43 0,40 0,41	0,002 0,07 10,74
04-01-020-03 (408-9040) (412-9177) (999-9003)	Смена отдельных плит в мраморной облицовке полов, при размере от 30,1x30 до 40x40 см: мрамор II группы Песок для строительных работ природный, (м ³) Плиты мраморные, (м ²) Вес материалов, (кг)	38,94 38,91 38,86 38,88	38,02 38,02 38,02 38,02	- - - -	- - - -	0,92 0,89 0,84 0,86	0,004 0,135 21,19
04-01-020-04 (408-9040) (412-9177) (999-9003)	Смена отдельных плит в мраморной облицовке полов, при размере от 30,1x30 до 40x40 см: мрамор III группы Песок для строительных работ природный, (м ³) Плиты мраморные, (м ²) Вес материалов, (кг)	40,09 40,07 40,03 40,05	39,34 39,34 39,34 39,34	- - - -	- - - -	0,75 0,73 0,69 0,71	0,004 0,135 21,19
04-01-020-05 (408-9040) (412-9177) (999-9003)	Смена отдельных плит в мраморной облицовке полов, при размере плит от 40,1x40,1 до 60x60 см: мрамор II группы Песок для строительных работ природный, (м ³) Плиты мраморные, (м ²) Вес материалов, (кг)	72,82 72,73 72,60 72,65	70,53 70,53 70,53 70,53	- - - -	- - - -	2,29 2,20 2,07 2,12	0,008 0,275 42,67

Таблица ТЕРрп 04-01-021 Реставрация мозаично-художественного пола из мрамора

Измеритель : 1 м² поверхности реставрируемого пола

04-01-021-01	Реставрация мозаично-художественного пола из мрамора, вид рисунка: с изображением животных или растений (сложный орнамент)						316,80
	(зона: 1)	4826,44	4793,18	-	-	33,26	
	(зона: 2)	4825,06	4793,18	-	-	31,88	
	(зона: 3)	4823,44	4793,18	-	-	30,26	
	(зона: 4)	4824,13	4793,18	-	-	30,95	
(113-9072) (412-9177)	Порошок полирующий, (кг) Плиты мраморные, (м2)					0,02 0,275	
04-01-021-02	Реставрация мозаично-художественного пола из мрамора, вид рисунка: растительный или геометрический рисунок						224,93
	(зона: 1)	3436,45	3403,19	-	-	33,26	
	(зона: 2)	3435,07	3403,19	-	-	31,88	
	(зона: 3)	3433,45	3403,19	-	-	30,26	
	(зона: 4)	3434,14	3403,19	-	-	30,95	
(113-9072) (412-9177)	Порошок полирующий, (кг) Плиты мраморные, (м2)					0,02 1,30	
04-01-021-03	Реставрация мозаично-художественного пола из мрамора, вид рисунка: гладкая поверхность без рисунка						148,45
	(зона: 1)	1905,21	1871,95	-	-	33,26	
	(зона: 2)	1903,83	1871,95	-	-	31,88	
	(зона: 3)	1902,21	1871,95	-	-	30,26	
	(зона: 4)	1902,90	1871,95	-	-	30,95	
(113-9072) (412-9177)	Порошок полирующий, (кг) Плиты мраморные, (м2)					0,02 1,30	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		оплата труда рабочих	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7

Таблица ТЕРр 04-01-022 Реставрация и воссоздание накрываемых плит на парапетах зубцах и т.д., толщиной до 10 см, изготовленных из пиленных плит с окантованными кромками (до 5 обломков на 1 м видимой части периметра поперечного сечения)

Измеритель : 1 м² поверхности в плане

04-01-022-01	Реставрация и воссоздание накрывных плит на парапетах зубцах и т.д., толщиной до 10 см, изготовленных из пиленых плит с окантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения), прямолинейные поверхности: известняк (мрамор) V группы						13,19
	(зона: 1)	143,46	139,02	-	-	4,44	
	(зона: 2)	143,36	139,02	-	-	4,34	
	(зона: 3)	143,20	139,02	-	-	4,18	
	(зона: 4)	143,28	139,02	-	-	4,26	
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,03	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					1,34	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					305,00	
04-01-022-02	Реставрация и воссоздание накрывных плит на парапетах зубцах и т.д., толщиной до 10 см, изготовленных из пиленых плит с окантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения), прямолинейные поверхности: песчаник (гранит) II группы						46,37
	(зона: 1)	547,90	543,46	-	-	4,44	
	(зона: 2)	547,80	543,46	-	-	4,34	
	(зона: 3)	547,64	543,46	-	-	4,18	
	(зона: 4)	547,72	543,46	-	-	4,26	
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,03	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)					1,34	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					336,00	
04-01-022-03	Реставрация и воссоздание накрывных плит на парапетах зубцах и т.д., толщиной до 10 см, изготовленных из пиленых плит с окантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения), криволинейные поверхности: известняк (мрамор) V группы						14,29
	(зона: 1)	154,54	150,62	-	-	3,92	
	(зона: 2)	154,45	150,62	-	-	3,83	
	(зона: 3)	154,31	150,62	-	-	3,69	
	(зона: 4)	154,38	150,62	-	-	3,76	
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,03	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					1,41	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					305,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-022-04	Реставрация и воссоздание накрытий плит на парапетах зубцах и т.д., толщиной до 10 см, изготовленных из пиленных плит с окантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения), криволинейные поверхности: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	625,08 624,99 624,85 624,92	621,16 621,16 621,16 621,16	- - - -	- - - -	3,92 3,83 3,69 3,76	53,00
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						0,03
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)						1,41
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						336,00

Таблица ТЕРр 04-01-023 Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чистотесанной фактурой, прямоугольных в плане колонн и пилasters, изготовленных из блоков карьерной обработки

Измеритель : 1 м² условной обертыывающей поверхности

04-01-023-01	Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чистотесанной фактурой, прямоугольных в плане колонн и пилasters, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы 0,5 м и более: известняк (мрамор) V группы						46,62
(408-9040)	(зона: 1)	443,20	433,10	-	-	10,10	
	(зона: 2)	442,95	433,10	-	-	9,85	
	(зона: 3)	442,58	433,10	-	-	9,48	
	(зона: 4)	442,76	433,10	-	-	9,66	
	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,085	
(888-0441)	Блоки карьерной обработки, (м3)					0,48	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					960,00	
04-01-023-02	Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чистотесанной фактурой, прямоугольных в плане колонн и пилasters, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы 0,5 м и более: песчаник (гранит) II группы						141,97
(408-9040)	(зона: 1)	1403,91	1394,15	-	-	9,76	
	(зона: 2)	1403,67	1394,15	-	-	9,52	
	(зона: 3)	1403,31	1394,15	-	-	9,16	
	(зона: 4)	1403,49	1394,15	-	-	9,34	
	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,085	
(888-0441)	Блоки карьерной обработки, (м3)					0,48	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					1040,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	всего	эксплуатация машин	материалы	
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-023-03	Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чистотесанной фактурой, прямоугольных в плане колонн и пилasters, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы до 0,5 м: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		453,70 453,45 453,08 453,26	443,60 443,60 443,60 443,60	- - - -	- - - -	10,10 9,85 9,48 9,66 0,085
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						
(888-0441)	Блоки карьерной обработки, (м3)						0,48
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						960,00
04-01-023-04	Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чистотесанной фактурой, прямоугольных в плане колонн и пилasters, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы до 0,5 м: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		1515,36 1515,12 1514,76 1514,94	1505,60 1505,60 1505,60 1505,60	- - - -	- - - -	9,76 9,52 9,16 9,34 0,085
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						
(888-0441)	Блоки карьерной обработки, (м3)						0,48
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						1040,00

Таблица ТЕРр 04-01-024 Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чисто тесаной фактурой круглых и трехчетвертных в плане колонн, изготовленных из блоков карьерной обработки

Измеритель : 1 м2 условной обертывающей поверхности

04-01-024-01	Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чисто тесаной фактурой круглых и трехчетвертных в плане колонн, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы 0,5 м и более: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		453,70 453,45 453,08 453,26	443,60 443,60 443,60 443,60	- - - -	- - - -	10,10 9,85 9,48 9,66 0,085	47,75
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)							
(888-0441)	Блоки карьерной обработки, (м3)						0,48	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						960,00	
04-01-024-02	Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чисто тесаной фактурой круглых и трехчетвертных в плане колонн, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы 0,5 м и более: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		1127,13 1126,88 1126,51 1126,69	1117,03 1117,03 1117,03 1117,03	- - - -	- - - -	10,10 9,85 9,48 9,66 0,085	113,75
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
(888-0441) (999-9003)	Блоки карьерной обработки, (м3) Вес материалов, (кг)					0,48 1040,00	
04-01-024-03 (408-9040) (888-0441) (999-9003)	Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чисто тесаной фактурой круглых и трехчетвертных в плане колонн, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы до 0,5 м: известняк (мрамор) V группы Песок для строительных работ природный, (м3) Блоки карьерной обработки, (м3) Вес материалов, (кг)						48,88 0,085 0,48 950,00
04-01-024-04 (408-9040) (888-0441) (999-9003)	Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чисто тесаной фактурой круглых и трехчетвертных в плане колонн, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы до 0,5 м: песчаник (гранит) II группы Песок для строительных работ природный, (м3) Блоки карьерной обработки, (м3) Вес материалов, (кг)						159,02 0,085 0,48 1040,00

Таблица ТЕРр 04-01-025 Реставрация и воссоздание баз ионических и коринфских ордеров с чисто тесанной фактурой прямоугольных в плане колонн и пилasters, изготовленных из блоков карьерной обработки

Измеритель : 1 м2 условной обертывающей поверхности

04-01-025-01 (408-9040) (888-0441) (999-9003)	Реставрация и воссоздание баз конических и коринфских ордеров с чисто тесанной фактурой прямоугольных в плане колонн и пилasters, изготовленных из блоков карьерной обработки, при высоте базы 0,5 м и более: известняк (мрамор) V группы Песок для строительных работ природный, (м3) Блоки карьерной обработки, (м3) Вес материалов, (кг)						60,54 0,085 0,48 960,00
--	--	--	--	--	--	--	---

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица ТЕРр 04-01-026 Реставрация и воссоздание баз ионических и коринфских ордеров с чисто тесаной фактурой круглых и трехчетвертных колонн, изготовленных из блоков карьерной обработки

Измеритель : 1 м² условной обертывающей поверхности

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			эксплуатация машин	материалы	в т.ч. оплата труда маши-нистов	расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего				
1	2	3	4	5	6	7	8
(888-0441)	Блоки карьерной обработки, (м3)					0,48	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					1040,00	

Таблица ТЕРр 04-01-027 Реставрация и воссоздание капителей колонн столбов и пилasters тосканского ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки

Измеритель : 1 м² условной обертывающей поверхности

04-01-027-01	Реставрация и воссоздание капителей колонн столбов и пилasters тосканского ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители 0,6 м и более: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) 842,30 832,20 - - 10,10 (зона: 2) 842,05 832,20 - - 9,85 (зона: 3) 841,68 832,20 - - 9,48 (зона: 4) 841,86 832,20 - - 9,66						60,48
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						0,085
(888-0441)	Блоки карьерной обработки, (м3)						0,48
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						П
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						950,00
04-01-027-02	Реставрация и воссоздание капителей колонн столбов и пилasters тосканского ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители 0,6 м и более: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) 2508,37 2498,27 - - 10,10 (зона: 2) 2508,12 2498,27 - - 9,85 (зона: 3) 2507,75 2498,27 - - 9,48 (зона: 4) 2507,93 2498,27 - - 9,66						181,56
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						0,085
(888-0441)	Блоки карьерной обработки, (м3)						0,48
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						П
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						1040,00
04-01-027-03	Реставрация и воссоздание капителей колонн столбов и пилasters тосканского ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители до 0,6 м: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) 999,03 988,93 - - 10,10 (зона: 2) 998,78 988,93 - - 9,85 (зона: 3) 998,41 988,93 - - 9,48 (зона: 4) 998,59 988,93 - - 9,66						71,87
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						0,085
(888-0441)	Блоки карьерной обработки, (м3)						0,48
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						П
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						950,00
04-01-027-04	Реставрация и воссоздание капителей колонн столбов и пилasters тосканского ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители до 0,6 м: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) 3189,90 3179,80 - - 10,10 (зона: 2) 3189,65 3179,80 - - 9,85 (зона: 3) 3189,28 3179,80 - - 9,48 (зона: 4) 3189,46 3179,80 - - 9,66						231,09
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						0,085

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
(888-0441)	Блоки карьерной обработки, (м3)					0,48	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					1040,00	

Таблица ТЕРр 04-01-028 Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилонов дорического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки

Измеритель : 1 м2 условной оберывающей поверхности

04-01-028-01	Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилонов дорического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители 0,6 м и более: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		999,39 999,39 999,39 999,39	- - - -	- - - -	10,10 9,85 9,48 9,66	72,63 0,085
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						
(888-0441)	Блоки карьерной обработки, (м3)						0,48
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						П
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						950,00
04-01-028-02	Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилонов дорического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители 0,6 м и более: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		3360,74 3360,74 3360,74 3360,74	- - - -	- - - -	10,10 9,85 9,48 9,66	244,24 0,085
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						
(888-0441)	Блоки карьерной обработки, (м3)						0,48
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						П
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						1040,00
04-01-028-03	Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилонов дорического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители до 0,6 м: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		1165,06 1165,06 1165,06 1165,06	- - - -	- - - -	10,10 9,85 9,48 9,66	84,67 0,085
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						
(888-0441)	Блоки карьерной обработки, (м3)						0,48
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						П
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						950,00

Таблица ТЕРр 04-01-029 Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилasters ионического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки

Измеритель : 1 м² условной обертыывающей поверхности

04-01-029-01	Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилasters ионического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители 0,5 м и более: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						83,77
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)	1162,78	1152,68	-	-	10,10	
(888-0441)	Блоки карьерной обработки, (м3)	1162,53	1152,68	-	-	9,85	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)	1162,16	1152,68	-	-	9,48	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)	1162,34	1152,68	-	-	9,66	
						0,085	
04-01-029-02	Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилasters ионического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители 0,5 м и более: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4110,03	4099,93	-	-	10,10	297,96
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)	4109,78	4099,93	-	-	9,85	
(888-0441)	Блоки карьерной обработки, (м3)	4109,41	4099,93	-	-	9,48	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)	4109,59	4099,93	-	-	9,66	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					0,085	
						0,48	
						П	
						950,00	
04-01-029-03	Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилasters ионического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители до 0,5 м: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1432,20	1422,10	-	-	10,10	103,35
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)	1431,95	1422,10	-	-	9,85	
(888-0441)	Блоки карьерной обработки, (м3)	1431,58	1422,10	-	-	9,48	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)	1431,76	1422,10	-	-	9,66	
						0,085	
						0,48	
						П	
						1040,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					950,00	
04-01-029-04	Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилasters ионического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки, при высоте капители до 0,5 м: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4855,68 4855,43 4855,06 4855,24	4845,58 4845,58 4845,58 4845,58	- - - -	- - - -	10,10 9,85 9,48 9,66	352,15
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,085	
(888-0441)	Блоки карьерной обработки, (м3)					0,48	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					1040,00	

Таблица ТЕРр 04-01-030 Реставрация водометов, пинаклей, пальметок, кронштейнов**Измеритель : 1 м2 горизонтальной поверхности**

04-01-030-01	Реставрация водометов из известняка мрамора V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1050,27 1049,81 1049,59 1049,69	1013,84 1013,84 1013,84 1013,84	- - - -	- - - -	36,43 35,97 35,75 35,85	73,68
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					1,30	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					610,00	

Измеритель : 1 м2 условной обертывающей поверхности

04-01-030-02	Реставрация пинаклей, пальметок, кронштейнов высотой до 40 см из известняка мрамора V группы; при сложности деталей: простая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	542,78 542,62 542,54 542,57	529,21 529,21 529,21 529,21	- - - -	- - - -	13,57 13,41 13,33 13,36	38,46
(888-0442)	Плиты облицовочные, (м2)					0,08	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					220,00	
04-01-030-03	Реставрация пинаклей, пальметок, кронштейнов высотой до 40 см из известняка мрамора V группы; при сложности деталей: средняя (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	754,41 754,25 754,17 754,20	740,84 740,84 740,84 740,84	- - - -	- - - -	13,57 13,41 13,33 13,36	53,84
(888-0442)	Плиты облицовочные, (м2)					0,08	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					220,00	
04-01-030-04	Реставрация пинаклей, пальметок, кронштейнов высотой до 40 см из известняка мрамора V группы; при сложности деталей: сложная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1042,54 1042,38 1042,30 1042,33	1028,97 1028,97 1028,97 1028,97	- - - -	- - - -	13,57 13,41 13,33 13,36	74,78
(888-0442)	Плиты облицовочные, (м2)					0,08	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					220,00	

Таблица ТЕРр 04-01-031 Реставрация и воссоздание архитектурных деталей выносом до 20 см включительно с изготовлением камней из плит пиленых с неокантованными кромками

Измеритель : 1 м² проекции на вертикальную плоскость стены

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-031-02	Реставрация и воссоздание архитектурных деталей выносом до 20 см с изготовлением камней из плит пиленных с неокантованными кромками; гладкие, прямолинейные архитектурные детали (пояса, тяги, межэтажные карнизы): песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		2729,72 2729,56 2729,33 2729,44	2723,38 2723,38 2723,38 2723,38	- - - -	6,34 6,18 5,95 6,06	197,92 0,055
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						II
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)						2,10
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						1114,00
04-01-031-03	Реставрация и воссоздание архитектурных деталей выносом до 20 см с изготовлением камней из плит пиленных с неокантованными кромками; гладкие, криволинейные архитектурные детали (архивольты, арки, карнизы, лучковые фронтоны зданий): известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		732,59 732,43 732,20 732,31	726,25 726,25 726,25 726,25	- - - -	6,34 6,18 5,95 6,06	52,78 0,055
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						II
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)						2,21
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						1050,00
04-01-031-04	Реставрация и воссоздание архитектурных деталей выносом до 20 см с изготовлением камней из плит пиленных с неокантованными кромками; гладкие, криволинейные архитектурные детали (архивольты, арки, карнизы, лучковые фронтоны зданий): песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		3331,99 3331,83 3331,60 3331,71	3325,65 3325,65 3325,65 3325,65	- - - -	6,34 6,18 5,95 6,06	241,69 0,055
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						II
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)						2,21
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						1200,00

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-031-08	Реставрация и воссоздание архитектурных деталей выносом до 20 см с изготовлением камней из плит пиленных с неокантованными кромками; профилированные, криволинейные архитектурные детали (архивольты, арки, лучковые фронтоны зданий); песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		4307,99 4307,83 4307,60 4307,71	4301,65 4301,65 4301,65 4301,65	- - - -	6,34 6,18 5,95 6,06	312,62
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						0,055
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						П
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)						2,20
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						1200,00

Таблица ТЕРр 04-01-032 Реставрация и воссоздание архитектуры стеновых деталей выносом от 21 до 40 см включительно с изготовлением камней из пиленных плит с неокантованными кромками

Измеритель : 1 м2 проекции на вертикальную плоскость стены

04-01-032-01	Реставрация архитектуры стеновых деталей выносом от 21 до 40 см с изготовлением камней из пиленных с неокантованными кромками; профилированные прямолинейные архитектурные детали (карнизы, камни свешивающихся частей и т.д.); известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		1144,54 1144,31 1143,98 1144,14	1135,48 1135,48 1135,48 1135,48	- - - -	9,06 8,83 8,50 8,66	82,52
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						0,075
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						П
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)						4,30
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						2205,00
04-01-032-02	Реставрация архитектуры стеновых деталей выносом от 21 до 40 см с изготовлением камней из пиленных с неокантованными кромками; профилированные прямолинейные архитектурные детали (карнизы, камни свешивающихся частей и т.д.); песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		1346,53 1346,30 1345,97 1346,13	1337,47 1337,47 1337,47 1337,47	- - - -	9,06 8,83 8,50 8,66	97,20
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						0,075
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						П
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)						4,30
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						2451,00

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов			
1	2	3	4	5	6	7	8	
04-01-032-03	Реставрация архитектуры стеновых деталей выносом от 21 до 40 см включительно с изготовлением камней из пиленных с неокантованными кромками; профилированные криволинейные архитектурные детали (карнизы и др.): известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		1250,76 1250,53 1250,20 1250,36	1241,70 1241,70 1241,70 1241,70	- - - -	9,06 8,83 8,50 8,66	90,24 0,075	
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)							
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						II	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)						4,55	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						2300,00	
04-01-032-04	Реставрация архитектуры стеновых деталей выносом от 21 до 40 см включительно с изготовлением камней из пиленных с неокантованными кромками; профилированные криволинейные архитектурные детали (карнизы и др.): песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		4538,99 4538,76 4538,43 4538,59	4529,93 4529,93 4529,93 4529,93	- - - -	9,06 8,83 8,50 8,66	329,21 0,075	
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)							
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						II	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)						4,55	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						2600,00	

Таблица ТЕРр 04-01-033 Реставрация и воссоздание архитектуры стеновых деталей выносом от 41 до 60 см с изготовлением камней из пиленных плит с неокантованными кромками

Измеритель : 1 м2 проекции на вертикальную плоскость стены

04-01-033-01	Реставрация и воссоздание архитектуры стеновых деталей выносом от 41 до 60 см с изготовлением камней из пиленных плит с неокантованными кромками: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						104,55 13,40 13,06 12,57 12,81 0,11
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						II
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)						8,05
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						3707,00

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-033-02	Реставрация и воссоздание архитектуры стеновых деталей выносом от 41 до 60 см с изготовлением камней из пиленных плит с неокантованными кромками: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5464,56	5451,16	-	-	13,40	396,16
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)	5464,22	5451,16	-	-	13,06	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)	5463,73	5451,16	-	-	12,57	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)	5463,97	5451,16	-	-	12,81	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					0,11	
						П 8,05	
						4137,00	
04-01-033-03	Реставрация и воссоздание архитектуры стеновых деталей выносом от 41 до 60 см с изготовлением камней из пиленных плит с неокантованными кромками; профилированные криволинейные архитектурные детали (карнизы): известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1603,37	1589,97	-	-	13,40	115,55
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)	1603,03	1589,97	-	-	13,06	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)	1602,54	1589,97	-	-	12,57	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)	1602,78	1589,97	-	-	12,81	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					0,11	
						П 8,50	
						3900,00	
04-01-033-04	Реставрация и воссоздание архитектуры стеновых деталей выносом от 41 до 60 см с изготовлением камней из пиленных плит с неокантованными кромками; профилированные криволинейные архитектурные детали (карнизы): песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	6070,28	6056,88	-	-	13,40	440,18
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)	6069,94	6056,88	-	-	13,06	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)	6069,45	6056,88	-	-	12,57	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)	6069,69	6056,88	-	-	12,81	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					0,11	
						П 8,50	
						4350,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

**Таблица ТЕРр 04-01-034 Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из
пиленых плит неокантованными кромками**

Измеритель : 1 м² видимой поверхности

04-01-034-01	Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленных плит неокантованными кромками; брусковые ступени(гладкие): известняк (мрамор) V группы						12,15
	(зона: 1)	122,65	115,79	-	-	6,86	
	(зона: 2)	122,48	115,79	-	-	6,69	
	(зона: 3)	122,23	115,79	-	-	6,44	
	(зона: 4)	122,35	115,79	-	-	6,56	
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,059	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					1,25	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					491,00	
04-01-034-02	Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленных плит неокантованными кромками; брусковые ступени(гладкие): песчаник (гранит) II группы						31,67
	(зона: 1)	327,04	320,18	-	-	6,86	
	(зона: 2)	326,87	320,18	-	-	6,69	
	(зона: 3)	326,62	320,18	-	-	6,44	
	(зона: 4)	326,74	320,18	-	-	6,56	
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,059	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)					1,25	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					548,00	
04-01-034-03	Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленных плит неокантованными кромками; треугольные ступени лобика и валика: известняк (мрамор) V группы						15,92
	(зона: 1)	184,85	177,99	-	-	6,86	
	(зона: 2)	184,68	177,99	-	-	6,69	
	(зона: 3)	184,43	177,99	-	-	6,44	
	(зона: 4)	184,55	177,99	-	-	6,56	
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,059	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					0,88	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					230,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-034-04 (408-9040) (888-0455) (888-0498) (999-9003)	Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленных плит неокантованными кромками; треугольные ступени лобика и валика: песчаник (гранит) II группы Песок для строительных работ природный, (м3) Пироны латунные, (кг) Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) Вес материалов, (кг)						46,22
04-01-034-05 (408-9040) (888-0455) (888-0499) (999-9003)	Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленных плит неокантованными кромками; брусковые ступени с четвертью в нижней части подступенка: известняк (мрамор) V группы Песок для строительных работ природный, (м3) Пироны латунные, (кг) Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2) Вес материалов, (кг)						14,29
04-01-034-06 (408-9040) (888-0455) (888-0498) (999-9003)	Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленных плит неокантованными кромками; брусковые ступени с четвертью в нижней части подступенка: песчаник (гранит) II группы Песок для строительных работ природный, (м3) Пироны латунные, (кг) Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) Вес материалов, (кг)						41,94
04-01-034-07 (408-9040) (888-0455)	Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленных плит неокантованными кромками; брусковые ступени с прямоугольным лобиком в верхней части подступенка: известняк (мрамор) V группы Песок для строительных работ природный, (м3) Пироны латунные, (кг)						16,49

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м ²)					1,25	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					491,00	
04-01-034-08	Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленных плит неокантованными кромками; брусковые ступени с прямоугольным лобиком в верхней части подступенка: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	540,59 540,42 540,21 540,31	534,65 534,65 534,65 534,65	- - - -	- - - -	5,94 5,77 5,56 5,66	48,56 0,059 1,25 546,00
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м ³)						
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м ²)					1,25	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						
04-01-034-09	Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленных плит неокантованными кромками; брусковые ступени (профилированные) с валиком, полочкой и выкружкой верхней части подступенка: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	192,57 192,40 192,15 192,27	185,71 185,71 185,71 185,71	- - - -	- - - -	6,86 6,69 6,44 6,56	17,62 0,059 1,25 491,00
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м ³)						
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м ²)					1,25	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						
04-01-034-10	Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленных плит неокантованными кромками; брусковые ступени (профилированные) с валиком, полочкой и выкружкой верхней части подступенка: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	575,86 575,69 575,44 575,56	569,00 569,00 569,00 569,00	- - - -	- - - -	6,86 6,69 6,44 6,56	51,68 0,059 1,25 546,00
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м ³)						
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м ²)					1,25	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)	3	4	5	6	7	8

Таблица ТЕРр 04-01-035 Реставрация и воссоздание криволинейных ступеней, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками

Измеритель : 1 м² видимой поверхности

04-01-035-01	Реставрация и воссоздание криволинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками; брусковые ступени (гладкие): известняк (мрамор) V группы							12,69
	(зона: 1)	127,80	120,94	-	-	6,86		
	(зона: 2)	127,63	120,94	-	-	6,69		
	(зона: 3)	127,38	120,94	-	-	6,44		
	(зона: 4)	127,50	120,94	-	-	6,56		
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,059		
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П		
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					1,31		
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					514,00		
04-01-035-02	Реставрация и воссоздание криволинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками; брусковые ступени (гладкие): песчаник (гранит) II группы							36,17
	(зона: 1)	372,54	365,68	-	-	6,86		
	(зона: 2)	372,37	365,68	-	-	6,69		
	(зона: 3)	372,12	365,68	-	-	6,44		
	(зона: 4)	372,24	365,68	-	-	6,56		
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,059		
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П		
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)					1,31		
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					571,00		
04-01-035-03	Реставрация и воссоздание криволинейных ступеней, изготовленных из пиленых плит с неокантованными кромками; брусковые ступени с четвертью в нижней части подступенка: известняк (мрамор) V группы							15,93
	(зона: 1)	167,91	161,05	-	-	6,86		
	(зона: 2)	167,74	161,05	-	-	6,69		
	(зона: 3)	167,49	161,05	-	-	6,44		
	(зона: 4)	167,61	161,05	-	-	6,56		
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,059		
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П		
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					1,31		
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					514,00		

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-035-04	Реставрация и воссоздание криволинейных ступеней, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками; брусковые ступени с четвертью в нижней части подступенка: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	492,95 492,78 492,53 492,65	486,09 486,09 486,09 486,09	- - - -	- - - -	6,86 6,69 6,44 6,56	44,15 0,059
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						П
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)						1,31
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						571,00
04-01-035-05	Реставрация и воссоздание криволинейных ступеней, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками; брусковые ступени с прямоугольным лобиком в верхней части подступенка: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	207,24 207,07 206,82 206,94	200,38 200,38 200,38 200,38	- - - -	- - - -	6,86 6,69 6,44 6,56	18,20 0,059
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						П
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)						1,31
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						514,00
04-01-035-06	Реставрация и воссоздание криволинейных ступеней, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками; брусковые ступени с прямоугольным лобиком в верхней части подступенка: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	653,80 653,63 653,38 653,50	646,94 646,94 646,94 646,94	- - - -	- - - -	6,86 6,69 6,44 6,56	55,20 0,059
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						П
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)						1,31
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						571,00

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-035-07	Реставрация и воссоздание криволинейных ступеней, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками; брусковые ступени (профилированные) с валиком, ложкой и выкружкой в верхней части подступенка: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	225,63 225,46 225,21 225,33	218,77 218,77 218,77 218,77	- - - -	- - - -	6,86 6,69 6,44 6,56	19,87 0,059
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						П
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)						1,31
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						514,00
04-01-035-08	Реставрация и воссоздание криволинейных ступеней, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками; брусковые ступени (профилированные) с валиком, ложкой и выкружкой в верхней части подступенка: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	718,62 718,45 718,20 718,32	711,76 711,76 711,76 711,76	- - - -	- - - -	6,86 6,69 6,44 6,56	60,73 0,059
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)						
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						П
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)						1,31
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						571,00

Таблица ТЕРр 04-01-036 Реставрация и воссоздание шаров с теской фактурой поверхности, изготовленных из блоков карьерной обработки (диаметр до 250 мм из плит, 250 мм и более из блоков карьерной обработки)

Измеритель : 1 м2 поверхности шара

04-01-036-01	Реставрация и воссоздание шаров с теской фактурой поверхности, из блоков карьерной обработки (диаметр до 250 мм из плит, 250 мм и более из блоков карьерной обработки); шары диаметром 501 мм и более: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	393,08 393,08 393,08 393,08	393,08 393,08 393,08 393,08	- - - -	- - - -	- - - -	25,98 0,453
(888-0441)	Блоки карьерной обработки, (м3)						
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						П
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						828,00

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7
04-01-036-06	Реставрация и воссоздание шаров с теской фактурой поверхности, из блоков карьерной обработки (диаметр до 250 мм из плит, 250 мм и более из блоков карьерной обработки); шары диаметром менее 250 мм: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2334,86 2334,86 2334,86 2334,86	2334,86 2334,86 2334,86 2334,86	- - - -	- - - -	154,32
(888-0441)	Блоки карьерной обработки, (м3)					0,06
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					109,70

Таблица ТЕРр 04-01-037 Смена мраморных подоконников

Измеритель : 1 м² подоконной доски

04-01-037-01	Смена мраморных подоконников с гладкой кромкой; при ширине от 20 до 30 см: мрамор II группы						38,47
	(зона: 1)	432,07	388,93	-	-	43,14	
	(зона: 2)	429,91	388,93	-	-	40,98	
	(зона: 3)	427,46	388,93	-	-	38,53	
	(зона: 4)	428,43	388,93	-	-	39,50	
(113-9072) (408-9040)	Порошок полирующий, (кг)					0,026	
(412-9177) (999-9003)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,035	
	Плиты мраморные, (м2)					1,32	
	Вес материалов, (кг)					167,28	
04-01-037-02	Смена мраморных подоконников с гладкой кромкой; при ширине от 20 до 30 см: мрамор III группы						28,70
	(зона: 1)	315,15	273,51	-	-	41,64	
	(зона: 2)	313,08	273,51	-	-	39,57	
	(зона: 3)	310,73	273,51	-	-	37,22	
	(зона: 4)	311,66	273,51	-	-	38,15	
(113-9072) (408-9040)	Порошок полирующий, (кг)					0,026	
(412-9177) (999-9003)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,035	
	Плиты мраморные, (м2)					1,32	
	Вес материалов, (кг)					167,19	
04-01-037-03	Смена мраморных подоконников с гладкой кромкой; при ширине от 30,1 до 40 см: мрамор II группы						31,87
	(зона: 1)	364,02	322,21	-	-	41,81	
	(зона: 2)	361,94	322,21	-	-	39,73	
	(зона: 3)	359,58	322,21	-	-	37,37	
	(зона: 4)	360,51	322,21	-	-	38,30	
(113-9072) (408-9040)	Порошок полирующий, (кг)					0,024	
(412-9177) (999-9003)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,035	
	Плиты мраморные, (м2)					1,24	
	Вес материалов, (кг)					164,62	
04-01-037-04	Смена мраморных подоконников с гладкой кромкой; при ширине от 30,1 до 40 см: мрамор III группы						23,19
	(зона: 1)	261,81	221,00	-	-	40,81	
	(зона: 2)	259,79	221,00	-	-	38,79	
	(зона: 3)	257,49	221,00	-	-	36,49	
	(зона: 4)	258,40	221,00	-	-	37,40	
(113-9072) (408-9040)	Порошок полирующий, (кг)					0,024	
	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,035	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
(412-9177) (999-9003)	Плиты мраморные, (м ²) Вес материалов, (кг)					1,24 164,38	
04-01-037-05	Смена мраморных подоконников с гладкой кромкой; при ширине от 40,1 до 50 см: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	319,00 316,95 314,63 315,55	277,82 277,82 277,82 277,82	- - - -	- - - -	41,18 39,13 36,81 37,73	27,48
(113-9072) (408-9040)	Порошок полирующий, (кг) Песок для строительных работ природный, (м ³)					0,022 0,035	
(412-9177) (999-9003)	Плиты мраморные, (м ²) Вес материалов, (кг)					1,19 167,80	
04-01-037-06	Смена мраморных подоконников с гладкой кромкой; при ширине от 40,1 до 50 см: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	229,72 227,72 225,45 226,35	189,36 189,36 189,36 189,36	- - - -	- - - -	40,36 38,36 36,09 36,99	19,87
(113-9072) (408-9040)	Порошок полирующий, (кг) Песок для строительных работ природный, (м ³)					0,022 0,035	
(412-9177) (999-9003)	Плиты мраморные, (м ²) Вес материалов, (кг)					1,19 167,75	
04-01-037-07	Смена мраморных подоконников с профилированной кромкой; при ширине от 20 до 30 см: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	591,51 589,26 586,72 587,73	546,76 546,76 546,76 546,76	- - - -	- - - -	44,75 42,50 39,96 40,97	49,66
(113-9072) (408-9040)	Порошок полирующий, (кг) Песок для строительных работ природный, (м ³)					0,026 0,035	
(412-9177) (999-9003)	Плиты мраморные, (м ²) Вес материалов, (кг)					1,47 178,15	
04-01-037-08	Смена мраморных подоконников с профилированной кромкой; при ширине от 20 до 30 см: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	413,02 410,91 408,53 409,48	370,80 370,80 370,80 370,80	- - - -	- - - -	42,22 40,11 37,73 38,68	35,18
(113-9072) (408-9040)	Порошок полирующий, (кг) Песок для строительных работ природный, (м ³)					0,026 0,035	
(412-9177) (999-9003)	Плиты мраморные, (м ²) Вес материалов, (кг)					1,47 178,00	
04-01-037-09	Смена мраморных подоконников с профилированной кромкой; при ширине от 30,1 до 40 см: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	469,48 467,33 464,90 465,86	426,55 426,55 426,55 426,55	- - - -	- - - -	42,93 40,78 38,35 39,31	40,47
(113-9072) (408-9040)	Порошок полирующий, (кг) Песок для строительных работ природный, (м ³)					0,024 0,035	
(412-9177)	Плиты мраморные, (м ²)					1,47	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					170,85	
04-01-037-10	Смена мраморных подоконников с профилированной кромкой; при ширине от 30,1 до 40 см: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	331,01 328,94 326,61 327,53	289,53 289,53 289,53 289,53	- - - -	- - - -	41,48 39,41 37,08 38,00	27,47
(113-9072) (408-9040)	Порошок полирующий, (кг) Песок для строительных работ природный, (м3)					0,024 0,035	
(412-9177) (999-9003)	Плиты мраморные, (м2) Вес материалов, (кг)					1,37 170,77	
04-01-037-11	Смена мраморных подоконников с профилированной кромкой; при ширине от 30,1 до 40 см: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	406,38 404,29 401,94 402,87	364,54 364,54 364,54 364,54	- - - -	- - - -	41,84 39,75 37,40 38,33	33,11
(113-9072) (408-9040)	Порошок полирующий, (кг) Песок для строительных работ природный, (м3)					0,022 0,035	
(412-9177) (999-9003)	Плиты мраморные, (м2) Вес материалов, (кг)					1,30 165,75	
04-01-037-12	Смена мраморных подоконников с профилированной кромкой; при ширине от 30,1 до 40 см: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	295,77 293,74 291,45 292,36	254,96 254,96 254,96 254,96	- - - -	- - - -	40,81 38,78 36,49 37,40	24,19
(113-9072) (408-9040)	Порошок полирующий, (кг) Песок для строительных работ природный, (м3)					0,022 0,035	
(412-9177) (999-9003)	Плиты мраморные, (м2) Вес материалов, (кг)					1,30 165,70	

Таблица ТЕРр 04-01-038 Реставрация и воссоздание поручней, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения)

Измеритель : 1 м в плане

04-01-038-01	Реставрация и воссоздание поручней, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения); прямолинейные поручни: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						15,04
(888-0455) (888-0499)	Пироны латунные, (кг) Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)	158,52 158,52 158,52 158,52	158,52 158,52 158,52 158,52	- - - -	- - - -		П 0,25
(888-9002) (999-9003)	Прочие материалы, (руб) Вес материалов, (кг)					13,90 90,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-038-02	Реставрация и воссоздание поручней, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения); прямолинейные поручни: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	650,58 650,58 650,58 650,58	650,58 650,58 650,58 650,58	- - - -	- - - -		55,51
(888-0455) (888-0498)	Пироны латунные, (кг)						
(888-9002) (999-9003)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)						0,25
(888-9002) (999-9003)	Прочие материалы, (руб)						13,90
(888-9002) (999-9003)	Вес материалов, (кг)						100,00
04-01-038-03	Реставрация и воссоздание поручней, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения); криволинейные поручни: известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	170,10 170,10 170,10 170,10	170,10 170,10 170,10 170,10	- - - -	- - - -		15,45
(888-0455) (888-0499)	Пироны латунные, (кг)						
(888-9002) (999-9003)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)						0,26
(888-9002) (999-9003)	Прочие материалы, (руб)						13,90
(888-9002) (999-9003)	Вес материалов, (кг)						90,00
04-01-038-04	Реставрация и воссоздание поручней, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения); криволинейные поручни: песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	736,02 736,02 736,02 736,02	736,02 736,02 736,02 736,02	- - - -	- - - -		62,80
(888-0455) (888-0498)	Пироны латунные, (кг)						
(888-9002) (999-9003)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)						0,26
(888-9002) (999-9003)	Прочие материалы, (руб)						13,90
(888-9002) (999-9003)	Вес материалов, (кг)						100,00

Таблица ТЕРр 04-01-039 Реставрация и воссоздание балюсин, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками

Измеритель : 1 м2 условной обертывающей поверхности

04-01-039-01	Реставрация и воссоздание балюсин, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками; балюсины простейшего типа (до 7 обломов на 1 м высоты балюсины): известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	258,14 258,14 258,14 258,14	258,14 258,14 258,14 258,14	- - - -	- - - -		18,76
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						II

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)					0,23	
(888-9002)	Прочие материалы, (руб)					13,90	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					52,00	
04-01-039-02	Реставрация и воссоздание балюсин, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками; балюсины простейшего типа (до 7 обломов на 1 м высоты балюсины): песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		901,90 901,90 901,90 901,90	901,90 901,90 901,90 901,90	- - - -	- - - -	59,61 II 0,23
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)						
(888-9002)	Прочие материалы, (руб)					13,90	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					63,00	
04-01-039-03	Реставрация и воссоздание балюсин, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками; балюсины средней сложности (до 15 обломов на 1 м высоты балюсины): известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		296,12 296,12 296,12 296,12	296,12 296,12 296,12 296,12	- - - -	- - - -	21,52 II 0,23
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)						
(888-9002)	Прочие материалы, (руб)					13,90	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					52,00	
04-01-039-04	Реставрация и воссоздание балюсин, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками; балюсины средней сложности (до 15 обломов на 1 м высоты балюсины): песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		1202,84 1202,84 1202,84 1202,84	1202,84 1202,84 1202,84 1202,84	- - - -	- - - -	79,50 II 0,23
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						
(888-0498)	Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2)						
(888-9002)	Прочие материалы, (руб)					13,90	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					63,00	
04-01-039-05	Реставрация и воссоздание балюсин, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками; балюсины сложного профиля (до 25 обломов на 1 м высоты балюсины): известняк (мрамор) V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		400,95 400,95 400,95 400,95	400,95 400,95 400,95 400,95	- - - -	- - - -	26,50 II 0,23
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						
(888-0499)	Плиты из известняка V группы или мрамора, (м2)						
(888-9002)	Прочие материалы, (руб)					13,90	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					52,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-039-06	Реставрация и воссоздание балюсин, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками; балюсины сложного профиля (до 25 обломов на 1 м высоты балюсины): песчаник (гранит) II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1864,17	1864,17	-	-	-	123,21
(888-0455) (888-0498) (888-9002) (999-9003)	Пироны латунные, (кг) Плиты из песчаника II группы или гранита, (м2) Прочие материалы, (руб) Вес материалов, (кг)	1864,17	1864,17	-	-	-	П 0,23
							13,90
							63,00

Таблица ТЕРр 04-01-040 Отделка поверхности мраморной облицовки

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности облицовки

04-01-040-01	Отделка поверхности мраморной облицовки, гладкая прямолинейная: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	216,52	192,42	-	-	24,10 22,69 21,25 21,80	23,10
(113-9072)	Порошок полирующий, (кг)	214,22	192,42	-	-	0,02	
04-01-040-02	Отделка поверхности мраморной облицовки, гладкая прямолинейная: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	155,11	137,53	-	-	17,58 16,53 15,51 15,91	16,51
(113-9072)	Порошок полирующий, (кг)	153,44	137,53	-	-	0,02	
04-01-040-03	Отделка поверхности мраморной облицовки, гладкая выпуклая: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	329,44	305,34	-	-	24,10 22,69 21,25 21,80	28,59
(113-9072)	Порошок полирующий, (кг)	327,14	305,34	-	-	0,02	
04-01-040-04	Отделка поверхности мраморной облицовки, гладкая выпуклая: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	240,79	223,21	-	-	17,58 16,53 15,51 15,91	20,90
(113-9072)	Порошок полирующий, (кг)	239,12	223,21	-	-	0,02	
04-01-040-05	Отделка поверхности мраморной облицовки, гладкая вогнутая: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	376,43	352,33	-	-	24,10 22,69 21,25 21,80	32,99
(113-9072)	Порошок полирующий, (кг)	374,13	352,33	-	-	0,02	

Измеритель : 10 м

04-01-040-11	Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 2 см: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						7,58
		75,64	71,18	-	-	4,46	
		75,38	71,18	-	-	4,20	
		75,11	71,18	-	-	3,93	
		75,21	71,18	-	-	4,03	
(113-9072)	Порошок полирующий, (кг)					0,004	
04-01-040-12	Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 2 см: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						5,83
		57,91	54,74	-	-	3,17	
		57,71	54,74	-	-	2,97	
		57,53	54,74	-	-	2,79	
		57,60	54,74	-	-	2,86	
(113-9072)	Порошок полирующий, (кг)					0,004	
04-01-040-13	Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 3 см: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						9,57
		97,32	89,86	-	-	7,46	
		96,89	89,86	-	-	7,03	
		96,44	89,86	-	-	6,58	
		96,61	89,86	-	-	6,75	
(113-9072)	Порошок полирующий, (кг)					0,01	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-040-14 (113-9072)	Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 3 см: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	73,68 73,36 73,05 73,17	68,27 68,27 68,27 68,27	-	-	5,41 5,09 4,78 4,90	7,27 0,01
04-01-040-15 (113-9072)	Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 5 см: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	135,63 134,96 134,26 134,53	124,04 124,04 124,04 124,04	-	-	11,59 10,92 10,22 10,49	13,21 0,01
04-01-040-16 (113-9072)	Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 5 см: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	101,24 100,74 100,26 100,45	92,96 92,96 92,96 92,96	-	-	8,28 7,78 7,30 7,49	9,90 0,01
04-01-040-17 (113-9072)	Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 7 см: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	182,58 181,57 180,53 180,93	165,26 165,26 165,26 165,26	-	-	17,32 16,31 15,27 15,67	17,60 0,01
04-01-040-18 (113-9072)	Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 7 см: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	126,45 125,68 124,94 125,23	113,62 113,62 113,62 113,62	-	-	12,83 12,06 11,32 11,61	12,10 0,01
04-01-040-19 (113-9072)	Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 2 см: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	93,38 93,12 92,85 92,95	88,92 88,92 88,92 88,92	-	-	4,46 4,20 3,93 4,03	9,47 0,004
04-01-040-20 (113-9072)	Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 2 см: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	73,39 73,09 72,79 72,90	68,27 68,27 68,27 68,27	-	-	5,12 4,82 4,52 4,63	7,27 0,004
04-01-040-21 (113-9072)	Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 3 см: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	121,08 120,65 120,20 120,37	113,62 113,62 113,62 113,62	-	-	7,46 7,03 6,58 6,75	12,10 0,01
04-01-040-22 (113-9072)	Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 3 см: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	90,20 89,88 89,57 89,69	84,79 84,79 84,79 84,79	-	-	5,41 5,09 4,78 4,90	9,03 0,01

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-040-23 (113-9072)	Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 5 см: мрамор II группы Порошок полирующий, (кг)	171,60 170,93 170,23 170,50	160,01 160,01 160,01 160,01	- - - -	- - - -	11,59 10,92 10,22 10,49	17,04 0,01
04-01-040-24 (113-9072)	Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 5 см: мрамор III группы Порошок полирующий, (кг)	127,16 126,66 126,18 126,37	118,88 118,88 118,88 118,88	- - - -	- - - -	8,28 7,78 7,30 7,49	12,66 0,01
04-01-040-25 (113-9072)	Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 7 см: мрамор II группы Порошок полирующий, (кг)	223,81 222,80 221,76 222,16	206,49 206,49 206,49 206,49	- - - -	- - - -	17,32 16,31 15,27 15,67	21,99 0,01
04-01-040-26 (113-9072)	Фаски и ленты длиной до 40 см, шириной до 7 см: мрамор III группы Порошок полирующий, (кг)	157,44 156,67 155,93 156,22	144,61 144,61 144,61 144,61	- - - -	- - - -	12,83 12,06 11,32 11,61	15,40 0,01
Измеритель : 1 м2 облицовки							
04-01-040-27 (113-9072)	Облицовка откосов шириной до 13 см, прямолинейная: мрамор II группы Порошок полирующий, (кг)	562,26 560,55 558,82 559,49	533,15 533,15 533,15 533,15	- - - -	- - - -	29,11 27,40 25,67 26,34	49,92 0,024
04-01-040-28 (113-9072)	Облицовка откосов шириной до 13 см, прямолинейная: мрамор III группы Порошок полирующий, (кг)	326,00 324,78 323,56 324,03	305,34 305,34 305,34 305,34	- - - -	- - - -	20,66 19,44 18,22 18,69	28,59 0,024
04-01-040-29 (113-9072)	Облицовка откосов шириной до 13 см, криволинейная: мрамор II группы Порошок полирующий, (кг)	615,44 613,73 612,00 612,67	586,33 586,33 586,33 586,33	- - - -	- - - -	29,11 27,40 25,67 26,34	54,90 0,024
04-01-040-30 (113-9072)	Облицовка откосов шириной до 13 см, криволинейная: мрамор III группы Порошок полирующий, (кг)	478,83 477,61 476,39 476,86	458,17 458,17 458,17 458,17	- - - -	- - - -	20,66 19,44 18,22 18,69	42,90 0,024

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	всего	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалами, (единица измерения)						
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-040-31 (113-9072)	Облицовка откосов шириной до 13 см, прямолинейная: мрамор II группы Порошок полирующий, (кг)	369,80 368,09 366,36 367,03	340,69 340,69 340,69 340,69	- - -	- - -	29,11 27,40 25,67 26,34	31,90 0,024
04-01-040-32 (113-9072)	Облицовка откосов шириной до 13 см, прямолинейная: мрамор III группы Порошок полирующий, (кг)	243,87 242,65 241,43 241,90	223,21 223,21 223,21 223,21	- - -	- - -	20,66 19,44 18,22 18,69	20,90 0,024
04-01-040-33 (113-9072)	Облицовка откосов шириной до 13 см, криволинейная: мрамор II группы Порошок полирующий, (кг)	534,38 532,67 530,94 531,61	505,27 505,27 505,27 505,27	- - -	- - -	29,11 27,40 25,67 26,34	47,31 0,024
04-01-040-34 (113-9072)	Облицовка откосов шириной до 13 см, криволинейная: мрамор III группы Порошок полирующий, (кг)	361,35 360,13 358,91 359,38	340,69 340,69 340,69 340,69	- - -	- - -	20,66 19,44 18,22 18,69	31,90 0,024

Измеритель : 1 м подступенков

04-01-040-35 (113-9072)	Подступенки с валиком: мрамор II группы Порошок полирующий, (кг)	78,32 78,00 77,67 77,80	72,84 72,84 72,84 72,84	- - -	- - -	5,48 5,16 4,83 4,96	6,82 0,004
04-01-040-36 (113-9072)	Подступенки с валиком: мрамор III группы Порошок полирующий, (кг)	57,93 57,70 57,47 57,56	54,04 54,04 54,04 54,04	- - -	- - -	3,89 3,66 3,43 3,52	5,06 0,004

Измеритель : 1 м² горизонтальной проекции подоконных досок

04-01-040-37 (113-9072)	Мраморные подоконные доски с гладкой кромкой: мрамор II группы Порошок полирующий, (кг)	246,96 245,38 243,77 244,39	220,00 220,00 220,00 220,00	- - -	- - -	26,96 25,38 23,77 24,39	26,41 0,022
04-01-040-38 (113-9072)	Мраморные подоконные доски с гладкой кромкой: мрамор III группы Порошок полирующий, (кг)	175,66 174,46 173,31 173,76	155,77 155,77 155,77 155,77	- - -	- - -	19,89 18,69 17,54 17,99	18,70 0,022

Измеритель : 1 м² развернутой поверхности

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	всего	эксплуатация машин	материалы	
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-040-46 (113-9072)	Архитектурно профилированные детали профиля средней сложности, прямолинейные: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	326,11 324,89 323,67 324,14	305,45 305,45 305,45 305,45	-	-	20,66 19,44 18,22 18,69	28,60 0,024
04-01-040-47 (113-9072)	Архитектурно профилированные детали профиля средней сложности, криволинейные: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	581,37 579,66 577,93 578,60	552,26 552,26 552,26 552,26	-	-	29,11 27,40 25,67 26,34	51,71 0,024
04-01-040-48 (113-9072)	Архитектурно профилированные детали профиля средней сложности, криволинейные: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	408,45 407,23 406,01 406,48	387,79 387,79 387,79 387,79	-	-	20,66 19,44 18,22 18,69	36,31 0,024
04-01-040-49 (113-9072)	Архитектурно профилированные детали сложного профиля, прямолинейные: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1027,58 1025,87 1024,14 1024,81	998,47 998,47 998,47 998,47	-	-	29,11 27,40 25,67 26,34	93,49 0,024
04-01-040-50 (113-9072)	Архитектурно профилированные детали сложного профиля, прямолинейные: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	737,18 735,96 734,74 735,21	716,52 716,52 716,52 716,52	-	-	20,66 19,44 18,22 18,69	67,09 0,024
04-01-040-51 (113-9072)	Архитектурно профилированные детали сложного профиля, криволинейные: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1262,76 1261,05 1259,32 1259,99	1233,65 1233,65 1233,65 1233,65	-	-	29,11 27,40 25,67 26,34	115,51 0,024
04-01-040-52 (113-9072)	Архитектурно профилированные детали сложного профиля, криволинейные: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	913,51 912,29 911,07 911,54	892,85 892,85 892,85 892,85	-	-	20,66 19,44 18,22 18,69	83,60 0,024

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица ТЕРрп 04-01-041 Отделка поверхности гранитной облицовки

Измеритель : 1 м² облицовки

Номер позиции в табл. единиц измерения							45,10
04-01-041-01 (113-9072)	Отделка поверхности гранитной облицовки, гладкая прямолинейная: гранит I группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>						91,99 86,88 81,07 83,25 0,02
04-01-041-02 (113-9072)	Отделка поверхности гранитной облицовки, гладкая прямолинейная: гранит II группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>						33,00 71,84 67,81 63,32 65,02 0,02
04-01-041-03 (113-9072)	Отделка поверхности гранитной облицовки, гладкая выпуклая: гранит I группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>						91,99 86,88 81,07 83,25 0,02
04-01-041-04 (113-9072)	Отделка поверхности гранитной облицовки, гладкая выпуклая: гранит II группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>						71,84 67,81 63,32 65,02 0,02
04-01-041-05 (113-9072)	Отделка поверхности гранитной облицовки, гладкая вогнутая: гранит I группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>						91,99 86,88 81,07 83,25 0,02
04-01-041-06 (113-9072)	Отделка поверхности гранитной облицовки, гладкая вогнутая: гранит II группы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>						71,84 67,81 63,32 65,02 0,02

Измеритель : 1 м подступенков

Измеритель : 1 м подступенков						
04-01-041-07	Подступенки с валиком: гранит I группы					20,90
	(зона: 1)	243,02	223,21	-	-	19,81
	(зона: 2)	241,92	223,21	-	-	18,71
	(зона: 3)	240,67	223,21	-	-	17,46
	(зона: 4)	241,14	223,21	-	-	17,93
(113-9072)	Порошок полирующий, (кг)					0,004

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	всего	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)						
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-041-08 (113-9072)	Подступенки с валиком: гранит II группы Порошок полирующий, (кг)	180,09 179,21 178,24 178,60	164,47 164,47 164,47 164,47	- - - -	- - - -	15,62 14,74 13,77 14,13	15,40 0,004

Измеритель : 10 м

04-01-041-09 (113-9072)	Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 2 см: гранит I группы Порошок полирующий, (кг)	151,20 150,27 149,21 149,61	134,46 134,46 134,46 134,46	- - - -	- - - -	16,74 15,81 14,75 15,15	14,32 0,04
04-01-041-10 (113-9072)	Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 2 см: гранит II группы Порошок полирующий, (кг)	121,56 120,82 120,01 120,32	108,45 108,45 108,45 108,45	- - - -	- - - -	13,11 12,37 11,56 11,87	11,55 0,04
04-01-041-11 (113-9072)	Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 3 см: гранит I группы Порошок полирующий, (кг)	193,01 191,46 189,71 190,37	165,26 165,26 165,26 165,26	- - - -	- - - -	27,75 26,20 24,45 25,11	17,60 0,01
04-01-041-12 (113-9072)	Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 3 см: гранит II группы Порошок полирующий, (кг)	145,79 144,57 143,21 143,73	124,04 124,04 124,04 124,04	- - - -	- - - -	21,75 20,53 19,17 19,69	13,21 0,01
04-01-041-13 (113-9072)	Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 5 см: гранит I группы Порошок полирующий, (кг)	261,02 258,57 255,79 256,84	217,00 217,00 217,00 217,00	- - - -	- - - -	44,02 41,57 38,79 39,84	23,11 0,01
04-01-041-14 (113-9072)	Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 5 см: гранит II группы Порошок полирующий, (кг)	199,65 197,72 195,57 196,39	165,26 165,26 165,26 165,26	- - - -	- - - -	34,39 32,46 30,31 31,13	17,60 0,01
04-01-041-15 (113-9072)	Фаски и ленты длиной более 40 см, шириной до 7 см: гранит I группы Порошок полирующий, (кг)	344,91 341,24 337,07 338,64	278,88 278,88 278,88 278,88	- - - -	- - - -	66,03 62,36 58,19 59,76	29,70 0,01

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8

Измеритель : 1 м² развернутой поверхности

04-01-041-25 (113-9072)	Архитектурно профилированные детали простого профиля, прямолинейные: гранит I группы Порошок полирующий, (кг)						84,71 0,024
04-01-041-26 (113-9072)	Архитектурно профилированные детали простого профиля, прямолинейные: гранит II группы Порошок полирующий, (кг)						64,90 0,024
04-01-041-27 (113-9072)	Архитектурно профилированные детали простого профиля, криволинейные: гранит I группы Порошок полирующий, (кг)						105,60 0,024
04-01-041-28 (113-9072)	Архитектурно профилированные детали простого профиля, криволинейные: гранит II группы Порошок полирующий, (кг)						81,39 0,024
04-01-041-29 (113-9072)	Архитектурно профилированные детали профиля средней сложности, прямолинейные: гранит I группы Порошок полирующий, (кг)						121,00 0,024
04-01-041-30 (113-9072)	Архитектурно профилированные детали профиля средней сложности, прямолинейные: гранит II группы Порошок полирующий, (кг)						90,20 0,024
04-01-041-31 (113-9072)	Архитектурно профилированные детали профиля средней сложности, криволинейные: гранит I группы Порошок полирующий, (кг)						148,50 0,024

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-041-32 (113-9072)	Архитектурно профилированные детали профиля средней сложности, криволинейные: гранит II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Порошок полирующий, (кг)	1261,21 1256,36 1250,96 1253,00	1174,80 1174,80 1174,80 1174,80	- - - -	- - - -	86,41 81,56 76,16 78,20 0,024	110,00
04-01-041-33 (113-9072)	Архитектурно профилированные детали сложного профиля, прямолинейные: гранит I группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Порошок полирующий, (кг)	3047,04 3040,93 3033,98 3036,59	2937,00 2937,00 2937,00 2937,00	- - - -	- - - -	110,04 103,93 96,98 99,59 0,024	275,00
04-01-041-34 (113-9072)	Архитектурно профилированные детали сложного профиля, прямолинейные: гранит II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Порошок полирующий, (кг)	2318,53 2313,68 2308,28 2310,32	2232,12 2232,12 2232,12 2232,12	- - - -	- - - -	86,41 81,56 76,16 78,20 0,024	209,00
04-01-041-35 (113-9072)	Архитектурно профилированные детали сложного профиля, криволинейные: гранит I группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Порошок полирующий, (кг)	3751,92 3745,81 3738,86 3741,47	3641,88 3641,88 3641,88 3641,88	- - - -	- - - -	110,04 103,93 96,98 99,59 0,024	341,00
04-01-041-36 (113-9072)	Архитектурно профилированные детали сложного профиля, криволинейные: гранит II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Порошок полирующий, (кг)	2905,82 2900,97 2895,57 2897,61	2819,41 2819,41 2819,41 2819,41	- - - -	- - - -	86,41 81,56 76,16 78,20 0,024	263,99

Таблица ТЕРр 04-01-042 Теска профиля потерявшая четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте

Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности

04-01-042-01	Теска профиля потерявшая четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, простого профиля, прямолинейных: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	187,69 187,69 187,69 187,69	187,69 187,69 187,69 187,69	- - - -	- - - -	- - - -	13,64
--------------	---	--------------------------------------	--------------------------------------	------------------	------------------	------------------	-------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-042-02	Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, простого профиля, прямолинейных: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						8,25
		113,52	113,52	-	-	-	
		113,52	113,52	-	-	-	
		113,52	113,52	-	-	-	
		113,52	113,52	-	-	-	
04-01-042-03	Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, простого профиля, криволинейных: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						15,96
		219,61	219,61	-	-	-	
		219,61	219,61	-	-	-	
		219,61	219,61	-	-	-	
		219,61	219,61	-	-	-	
04-01-042-04	Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, простого профиля, криволинейных: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						10,34
		142,28	142,28	-	-	-	
		142,28	142,28	-	-	-	
		142,28	142,28	-	-	-	
		142,28	142,28	-	-	-	
04-01-042-05	Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, профиля средней сложности, прямолинейных: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						17,49
		264,62	264,62	-	-	-	
		264,62	264,62	-	-	-	
		264,62	264,62	-	-	-	
		264,62	264,62	-	-	-	
04-01-042-06	Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, профиля средней сложности, прямолинейных: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						12,09
		182,92	182,92	-	-	-	
		182,92	182,92	-	-	-	
		182,92	182,92	-	-	-	
		182,92	182,92	-	-	-	
04-01-042-07	Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, профиля средней сложности, криволинейных: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						22,00
		332,86	332,86	-	-	-	
		332,86	332,86	-	-	-	
		332,86	332,86	-	-	-	
		332,86	332,86	-	-	-	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-042-08	Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, профиля средней сложности, криволинейных: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	224,68 224,68 224,68 224,68	224,68 224,68 224,68 224,68	- - - -	- - - -	- - - -	14,85
04-01-042-09	Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, сложного профиля, прямолинейных: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	632,43 632,43 632,43 632,43	632,43 632,43 632,43 632,43	- - - -	- - - -	- - - -	41,80
04-01-042-10	Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, сложного профиля, прямолинейных: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	416,08 416,08 416,08 416,08	416,08 416,08 416,08 416,08	- - - -	- - - -	- - - -	27,50
04-01-042-11	Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, сложного профиля, криволинейных: мрамор II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	799,02 799,02 799,02 799,02	799,02 799,02 799,02 799,02	- - - -	- - - -	- - - -	52,81
04-01-042-12	Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте, сложного профиля, криволинейных: мрамор III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	515,78 515,78 515,78 515,78	515,78 515,78 515,78 515,78	- - - -	- - - -	- - - -	34,09

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица ТЕРр 04-01-043 Снятие и установка старинной мраморной облицовки каминов, пилasters и других измельченных поверхностей и изготовление и установка латунных пиронов для крепления облицовки

Измеритель : 1 м² облицовки

04-01-043-01	Снятие и установка старинной мраморной облицовки каминов, пилasters и других измельченных поверхностей; плиты при числе в 1 м ² от 2 до 4 шт.						13,06
	(зона: 1)	130,82	121,33	-	-	9,49	
	(зона: 2)	130,64	121,33	-	-	9,31	
	(зона: 3)	130,27	121,33	-	-	8,94	
	(зона: 4)	130,45	121,33	-	-	9,12	
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,04	
(412-9177)	Плиты мраморные, (м2)					1,00	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					143,20	
04-01-043-02	Снятие и установка старинной мраморной облицовки каминов, пилasters и других измельченных поверхностей; профилированные детали и полосы шириной от 7 до 12 см						20,89
	(зона: 1)	220,69	211,20	-	-	9,49	
	(зона: 2)	220,51	211,20	-	-	9,31	
	(зона: 3)	220,14	211,20	-	-	8,94	
	(зона: 4)	220,32	211,20	-	-	9,12	
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м3)					0,04	
(412-9177)	Плиты мраморные, (м2)					1,00	
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	
(999-9003)	Вес материалов, (кг)					144,20	

Измеритель : 1 кг пиронов

Измеритель : 1 кг пиронов								
04-01-043-03	Изготовление латунных пиронов							0,69
	(зона: 1)	6,41	6,41	-	-	-	-	
	(зона: 2)	6,41	6,41	-	-	-	-	
	(зона: 3)	6,41	6,41	-	-	-	-	
	(зона: 4)	6,41	6,41	-	-	-	-	
(888-0352)	Прутки латунные, (кг)							1,10
(999-9003)	Вес материалов, (кг)							1,10

Таблица ТЕРр 04-01-044 Инкрустация по мрамору цветными мраморными пластинами

Измеритель: 1 дм²

Измеритель : ГДМ2							
04-01-044-01	Подготовка основания с вырезкой гнезд среднего размера 0,3 см ² в мраморе III группы						2,03
	(зона: 1)	27,93	27,93	-	-	-	
	(зона: 2)	27,93	27,93	-	-	-	
	(зона: 3)	27,93	27,93	-	-	-	
	(зона: 4)	27,93	27,93	-	-	-	
(412-9177)	Плиты мраморные, (м ²)						0,012
(888-9002)	Прочие материалы, (руб)						6,95
(999-9003)	Вес материалов, (кг)						0,086

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-044-02 (412-9177) (888-0158) (888-9002) (999-9003)	Заготовка и наклеивание в готовые гнезда пластинок среднего размера 0,3 см ² из мрамора III группы Плиты мраморные, (м ²) Клей эпоксидаучуковый или клеевые системы "Атлас", (кг) Прочие материалы, (руб) Вес материалов, (кг)						5,29 0,01 0,02 6,95 0,78
	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	75,01 75,17 74,87 74,91	72,79 72,79 72,79 72,79	1,44 1,64 1,39 1,41	- - - -	0,78 0,74 0,69 0,71	

Таблица ТЕРр 04-01-045 Наковка выветрившейся или поврежденной поверхности гранитной облицовки, установленной на месте

Измеритель : 1 м² поверхности

04-01-045-01	Наковка выветрившейся или поврежденной поверхности гранитной облицовки, установленной на месте, гладкие прямолинейные поверхности: гранит I группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						6,37
04-01-045-02	Наковка выветрившейся или поврежденной поверхности гранитной облицовки, установленной на месте, гладкие прямолинейные поверхности: гранит II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						5,17
04-01-045-03	Наковка выветрившейся или поврежденной поверхности гранитной облицовки, установленной на месте, колонны диаметром более 400 мм: гранит I группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						9,13
04-01-045-04	Наковка выветрившейся или поврежденной поверхности гранитной облицовки, установленной на месте, колонны диаметром более 400 мм: гранит II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						7,48
04-01-045-05	Наковка выветрившейся или поврежденной поверхности гранитной облицовки, установленной на месте, колонны диаметром менее 400 мм, шары, эллипсоиды: гранит I группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						14,30

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7
04-01-045-06	Наковка выветрившейся или поврежденной поверхности гранитной облицовки, установленной на месте, колонны диаметром менее 400 мм, шары, эллипсоиды: гранит II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		182,92 182,92 182,92 182,92	182,92 182,92 182,92 182,92	- - - -	- - - -
						12,09

Таблица ТЕРрр 04-01-046 Воссоздание резьбы по камню с тесаной фактурой

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-046-01	Воссоздание резьбы по камню (известняк (мрамор) V группы) с тесаной фактурой, плоская резьба: I категория сложности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	31,32 31,32 31,32 31,32	31,32 31,32 31,32 31,32	- - - -	- - - -	2,07
(888-0501)	Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2)					0,002
04-01-046-02	Воссоздание резьбы по камню (известняк (мрамор) V группы) с тесаной фактурой, плоская резьба: II категория сложности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	37,52 37,52 37,52 37,52	37,52 37,52 37,52 37,52	- - - -	- - - -	2,48
(888-0501)	Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2)					0,002
04-01-046-03	Воссоздание резьбы по камню (известняк (мрамор) V группы) с тесаной фактурой, плоская резьба: III категория сложности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	48,93 48,93 48,93 48,93	48,93 48,93 48,93 48,93	- - - -	- - - -	2,96
(888-0501)	Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2)					0,002
04-01-046-04	Воссоздание резьбы по камню (известняк (мрамор) V группы) с тесаной фактурой, плоская резьба: IV категория сложности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	58,19 58,19 58,19 58,19	58,19 58,19 58,19 58,19	- - - -	- - - -	3,52
(888-0501)	Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2)					0,002
04-01-046-05	Воссоздание резьбы по камню (известняк (мрамор) V группы) с тесаной фактурой, рельефная резьба: I категория сложности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	46,60 46,60 46,60 46,60	46,60 46,60 46,60 46,60	- - - -	- - - -	3,08
(888-0501)	Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2)					0,004

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-046-12 (888-0501)	Воссоздание резьбы по камню (известняк (мрамор) V группы) с тесаной фактурой, объемная резьба: IV категория сложности Блоки из известняка V группы или мрамора, (м ²)	119,51 119,51 119,51 119,51	119,51 119,51 119,51 119,51	- - - -	- - - -	 0,006	7,23
04-01-046-13 (888-0298)	Воссоздание резьбы по камню (песчаник (гранит) II группы) с тесаной фактурой, плоская резьба: I категория сложности Камни (блоки) гранитные, (м ³)	120,43 120,43 120,43 120,43	120,43 120,43 120,43 120,43	- - - -	- - - -	 0,002	7,96
04-01-046-14 (888-0298)	Воссоздание резьбы по камню (песчаник (гранит) II группы) с тесаной фактурой, плоская резьба: II категория сложности Камни (блоки) гранитные, (м ³)	144,49 144,49 144,49 144,49	144,49 144,49 144,49 144,49	- - - -	- - - -	 0,002	9,55
04-01-046-15 (888-0298)	Воссоздание резьбы по камню (песчаник (гранит) II группы) с тесаной фактурой, плоская резьба: III категория сложности Камни (блоки) гранитные, (м ³)	188,44 188,44 188,44 188,44	188,44 188,44 188,44 188,44	- - - -	- - - -	 0,002	11,40
04-01-046-16 (888-0298)	Воссоздание резьбы по камню (песчаник (гранит) II группы) с тесаной фактурой, плоская резьба: IV категория сложности Камни (блоки) гранитные, (м ³)	223,98 223,98 223,98 223,98	223,98 223,98 223,98 223,98	- - - -	- - - -	 0,002	13,55
04-01-046-17 (888-0298)	Воссоздание резьбы по камню (песчаник (гранит) II группы) с тесаной фактурой, рельефная резьба: I категория сложности Камни (блоки) гранитные, (м ³)	179,44 179,44 179,44 179,44	179,44 179,44 179,44 179,44	- - - -	- - - -	 0,004	11,86
04-01-046-18 (888-0298)	Воссоздание резьбы по камню (песчаник (гранит) II группы) с тесаной фактурой, рельефная резьба: II категория сложности Камни (блоки) гранитные, (м ³)	215,60 215,60 215,60 215,60	215,60 215,60 215,60 215,60	- - - -	- - - -	 0,004	14,25

Таблица ТЕРрп 04-01-047 Подбор и маркировка плит

Измеритель : 1 м² подобранный плиты

04-01-047-01	Подбор и маркировка плит по сорту и размеру, число плит в 1 м ² : до 2 шт. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)							0,15
		1,25	1,25	-	-	-	-	
		1,25	1,25	-	-	-	-	
		1,25	1,25	-	-	-	-	
		1,25	1,25	-	-	-	-	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-047-02	Подбор и маркировка плит по сорту и размеру, число плит в 1 м ² : до 3 шт. (зона: 1) 2,25 (зона: 2) 2,25 (зона: 3) 2,25 (зона: 4) 2,25						0,27
04-01-047-03	Подбор и маркировка плит по сорту и размеру, число плит в 1 м ² : до 4 шт. (зона: 1) 3,00 (зона: 2) 3,00 (зона: 3) 3,00 (зона: 4) 3,00						0,36
04-01-047-04	Подбор и маркировка плит по сорту и размеру, число плит в 1 м ² : добавлять на каждую следующую плиту (зона: 1) 0,50 (зона: 2) 0,50 (зона: 3) 0,50 (зона: 4) 0,50						0,06
04-01-047-05	Подбор и маркировка плит по сорту, размеру и тону или из наборного мрамора, число плит в 1 м ² : до 2 шт. (зона: 1) 2,08 (зона: 2) 2,08 (зона: 3) 2,08 (зона: 4) 2,08						0,25
04-01-047-06	Подбор и маркировка плит по сорту, размеру и тону или из наборного мрамора, число плит в 1 м ² : до 3 шт. (зона: 1) 3,17 (зона: 2) 3,17 (зона: 3) 3,17 (зона: 4) 3,17						0,38
04-01-047-07	Подбор и маркировка плит по сорту, размеру и тону или из наборного мрамора, число плит в 1 м ² : до 4 шт. (зона: 1) 4,41 (зона: 2) 4,41 (зона: 3) 4,41 (зона: 4) 4,41						0,53
04-01-047-08	Подбор и маркировка плит по сорту, размеру и тону или из наборного мрамора, число плит в 1 м ² : добавлять на каждую следующую плиту (зона: 1) 0,58 (зона: 2) 0,58 (зона: 3) 0,58 (зона: 4) 0,58						0,07
04-01-047-09	Подбор и маркировка плит по сорту, размеру, тону и рисунку, число плит в 1 м ² : до 2 шт. (зона: 1) 3,83 (зона: 2) 3,83 (зона: 3) 3,83 (зона: 4) 3,83						0,46
04-01-047-10	Подбор и маркировка плит по сорту, размеру, тону и рисунку, число плит в 1 м ² : до 3 шт. (зона: 1) 5,75 (зона: 2) 5,75 (зона: 3) 5,75 (зона: 4) 5,75						0,69

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-047-11	Подбор и маркировка плит по сорту, размеру, тону и рисунку, число плит в 1 м ² : до 4 шт. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		7,91 7,91 7,91 7,91	7,91 7,91 7,91 7,91	- - - -	- - - -	0,95
04-01-047-12	Подбор и маркировка плит по сорту, размеру, тону и рисунку, число плит в 1 м ² : добавлять на каждую следующую плиту (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		1,25 1,25 1,25 1,25	1,25 1,25 1,25 1,25	- - - -	- - - -	0,15

Таблица ТЕРр 04-01-048 Выкалывание вручную в камнях гнезд для крепления

Измеритель : 10 гнезд

04-01-048-01	Выкалывание вручную в камнях гнезд для крепления: граниты I группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		27,79 27,79 27,79 27,79	27,79 27,79 27,79 27,79	- - - -	- - - -	2,96
04-01-048-02	Выкалывание вручную в камнях гнезд для крепления: граниты II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		22,82 22,82 22,82 22,82	22,82 22,82 22,82 22,82	- - - -	- - - -	2,43
04-01-048-03	Выкалывание вручную в камнях гнезд для крепления: граниты III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		17,47 17,47 17,47 17,47	17,47 17,47 17,47 17,47	- - - -	- - - -	1,86
04-01-048-04	Выкалывание вручную в камнях гнезд для крепления: мраморы I группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		20,56 20,56 20,56 20,56	20,56 20,56 20,56 20,56	- - - -	- - - -	2,19
04-01-048-05	Выкалывание вручную в камнях гнезд для крепления: мраморы II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		16,53 16,53 16,53 16,53	16,53 16,53 16,53 16,53	- - - -	- - - -	1,76
04-01-048-06	Выкалывание вручную в камнях гнезд для крепления: мраморы III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		12,96 12,96 12,96 12,96	12,96 12,96 12,96 12,96	- - - -	- - - -	1,38
04-01-048-07	Выкалывание вручную в камнях гнезд для крепления: мраморы IV группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		8,83 8,83 8,83 8,83	8,83 8,83 8,83 8,83	- - - -	- - - -	0,94

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-048-08	Выкалывание вручную в камнях гнезд для крепления: мраморы V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	7,04 7,04 7,04 7,04	7,04 7,04 7,04 7,04	- - - -	- - - -	- - - -	0,75

Таблица ТЕРр 04-01-049 Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей

Измеритель : 1 м борозды и четверти

04-01-049-01	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 3 см: граниты I группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	29,86 29,86 29,86 29,86	29,86 29,86 29,86 29,86	- - - -	- - - -	- - - -	3,18
04-01-049-02	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 3 см: граниты II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	19,81 19,81 19,81 19,81	19,81 19,81 19,81 19,81	- - - -	- - - -	- - - -	2,11
04-01-049-03	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 3 см: граниты III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	16,53 16,53 16,53 16,53	16,53 16,53 16,53 16,53	- - - -	- - - -	- - - -	1,76
04-01-049-04	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 3 см: мраморы I группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	19,16 19,16 19,16 19,16	19,16 19,16 19,16 19,16	- - - -	- - - -	- - - -	2,04
04-01-049-05	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 3 см: мраморы II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	15,59 15,59 15,59 15,59	15,59 15,59 15,59 15,59	- - - -	- - - -	- - - -	1,66
04-01-049-06	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 3 см: мраморы III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	8,26 8,26 8,26 8,26	8,26 8,26 8,26 8,26	- - - -	- - - -	- - - -	0,88
04-01-049-07	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 3 см: мраморы IV группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	6,95 6,95 6,95 6,95	6,95 6,95 6,95 6,95	- - - -	- - - -	- - - -	0,74

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-049-08	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 3 см: мраморы V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4,51 4,51 4,51 4,51	4,51 4,51 4,51 4,51	- - - -	- - - -	- - - -	0,48
04-01-049-09	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 10 см: граниты I группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	27,23 27,23 27,23 27,23	27,23 27,23 27,23 27,23	- - - -	- - - -	- - - -	2,55
04-01-049-10	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 10 см: граниты II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	19,54 19,54 19,54 19,54	19,54 19,54 19,54 19,54	- - - -	- - - -	- - - -	1,83
04-01-049-11	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 10 см: граниты III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	15,59 15,59 15,59 15,59	15,59 15,59 15,59 15,59	- - - -	- - - -	- - - -	1,46
04-01-049-12	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 10 см: мраморы I группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	17,62 17,62 17,62 17,62	17,62 17,62 17,62 17,62	- - - -	- - - -	- - - -	1,65
04-01-049-13	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 10 см: мраморы II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	14,20 14,20 14,20 14,20	14,20 14,20 14,20 14,20	- - - -	- - - -	- - - -	1,33
04-01-049-14	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 10 см: мраморы III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10,04 10,04 10,04 10,04	10,04 10,04 10,04 10,04	- - - -	- - - -	- - - -	0,94
04-01-049-15	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 10 см: мраморы IV группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	8,01 8,01 8,01 8,01	8,01 8,01 8,01 8,01	- - - -	- - - -	- - - -	0,75
04-01-049-16	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 10 см, глубиной до 10 см: мраморы V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5,23 5,23 5,23 5,23	5,23 5,23 5,23 5,23	- - - -	- - - -	- - - -	0,49

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-049-17	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 15 см, глубиной до 6 см: граниты I группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	64,83 64,83 64,83 64,83	64,83 64,83 64,83 64,83	- - - -	- - - -	- - - -	6,07
04-01-049-18	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 15 см, глубиной до 6 см: граниты II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	48,38 48,38 48,38 48,38	48,38 48,38 48,38 48,38	- - - -	- - - -	- - - -	4,53
04-01-049-19	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 15 см, глубиной до 6 см: граниты III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	36,53 36,53 36,53 36,53	36,53 36,53 36,53 36,53	- - - -	- - - -	- - - -	3,42
04-01-049-20	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 15 см, глубиной до 6 см: мраморы I группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	42,40 42,40 42,40 42,40	42,40 42,40 42,40 42,40	- - - -	- - - -	- - - -	3,97
04-01-049-21	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 15 см, глубиной до 6 см: мраморы II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	34,18 34,18 34,18 34,18	34,18 34,18 34,18 34,18	- - - -	- - - -	- - - -	3,20
04-01-049-22	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 15 см, глубиной до 6 см: мраморы III группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	24,78 24,78 24,78 24,78	24,78 24,78 24,78 24,78	- - - -	- - - -	- - - -	2,32
04-01-049-23	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 15 см, глубиной до 6 см: мраморы IV группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	19,33 19,33 19,33 19,33	19,33 19,33 19,33 19,33	- - - -	- - - -	- - - -	1,81
04-01-049-24	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей шириной до 15 см, глубиной до 6 см: мраморы V группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	12,92 12,92 12,92 12,92	12,92 12,92 12,92 12,92	- - - -	- - - -	- - - -	1,21

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица ТЕРр 04-01-050 Зондаж белокаменных стенИзмеритель : 1 зондаж площадью до 1 м²

04-01-050-01	Зондаж белокаменных стен, глубина вырубки: до 15 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	35,26 35,26 35,26 35,26	35,26 35,26 35,26 35,26	- - - -	- - - -	- - - -	3,98
04-01-050-02	Зондаж белокаменных стен, глубина вырубки: до 30 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	47,49 47,49 47,49 47,49	47,49 47,49 47,49 47,49	- - - -	- - - -	- - - -	5,36
04-01-050-03	Зондаж белокаменных стен, глубина вырубки: до 50 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	54,75 54,75 54,75 54,75	54,75 54,75 54,75 54,75	- - - -	- - - -	- - - -	6,18

Таблица ТЕРр 04-01-051 Разбуровка и приближенная обработка заготовок для резьбы по камню из блоков карьерной обработкиИзмеритель : 1 м² готовой продукции

04-01-051-01	Разбуровка и приближенная обработка заготовок для резьбы по камню из блоков карьерной обработки (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	70,43 70,43 70,43 70,43	70,43 70,43 70,43 70,43	- - - -	- - - -	- - - -	7,50
(888-9002)	Прочие материалы, (руб)						2,78

РАЗДЕЛ 2. РЕСТАВРАЦИЯ ЧАСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ И ДЕТАЛЕЙ ПАМЯТНИКОВ, ВЫПОЛНЕННЫХ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ПРИ ЗАМЕНЕ РАЗРУШИВШИХСЯ УЧАСТКОВ КАМНЯ ПУТЕМ УСТРОЙСТВА ВСТАВОК

Таблица ТЕРр 04-01-052 Реставрация камней с плоской, цилиндрической или конической лицевой, чисто тесаными поверхностями путем установки вставокИзмеритель : 1 дм² лицевой поверхности вставки

04-01-052-01	Реставрация камней с плоской, цилиндрической или конической лицевой, чисто тесаными поверхностями путем устройства вставок: известняк (мрамор) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4,32 4,32 4,32 4,32	4,27 4,27 4,27 4,27	- - - -	- - - -	0,05 0,05 0,05 0,05	0,40
(888-0158)	Клей эпоксидауцуковый или клеевые системы "Атлас", (кг)						0,006
(888-0159)	Грунтовка "Silitol Konsentrat", (л)						0,002
(888-0160)	Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л)						0,005
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						П

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-052-02	Реставрация камней с плоской, цилиндрической или конической лицевой, чисто тесаными поверхностями путем устройства вставок: песчаник (гранит) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		11,75 11,75 11,75 11,75	11,75 11,75 11,75 11,75	- - - -	- - - -	1,10
(888-0158)	Клей эпоксидаучуковый или kleевые системы "Атлас", (кг)						0,006
(888-0160)	Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л)						0,005
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						II

Таблица ТЕРр 04-01-053 Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесаной поверхностью путем установки вставок

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности вставки

04-01-053-01	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесаной поверхностью путем устройства вставок: известняк (мрамор) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		5,60 5,60 5,60 5,60	5,55 5,55 5,55 5,55	- - - -	- - - -	0,44 0,05 0,05 0,05 0,05 0,006
(888-0158)	Клей эпоксидаучуковый или kleевые системы "Атлас", (кг)						
(888-0159)	Грунтовка "Silitol Konsentrat", (л)						0,002
(888-0160)	Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л)						0,005
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						II
04-01-053-02	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесаной поверхностью путем устройства вставок: песчаник (гранит) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		16,01 16,01 16,01 16,01	16,01 16,01 16,01 16,01	- - - -	- - - -	1,27 - - - - 0,006
(888-0158)	Клей эпоксидаучуковый или kleевые системы "Атлас", (кг)						
(888-0160)	Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л)						0,005
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						II

Таблица ТЕРр 04-01-054 Реставрация камней сложного профиля с лицевой чистотесаной поверхностью путем установки вставок

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности вставки

04-01-054-01	Реставрация камней сложного профиля с лицевой чистотесаной поверхностью путем устройства вставок: известняк (мрамор) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		6,94 6,94 6,94 6,94	6,94 6,94 6,94 6,94	- - - -	- - - -	0,55 - - - - 0,006
(888-0158)	Клей эпоксидаучуковый или kleевые системы "Атлас", (кг)						
(888-0159)	Грунтовка "Silitol Konsentrat", (л)						0,002
(888-0160)	Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л)						0,005
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)						II

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7
04-01-054-02	Реставрация камней сложного профиля с лицевой чистотесаной поверхностью путем устройства вставок: песчаник (гранит) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		24,72 24,72 24,72 24,72	24,72 24,72 24,72 24,72	- - - -	1,96
(888-0158)	Клей эпоксидаучуковый или клеевые системы "Атлас", (кг)					0,006
(888-0160)	Смычка типа "Alkutex Abbeizek", (л)					0,005
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П

Таблица ТЕРр 04-01-055 Изготовление тела вставки в каменные профилированные, криволинейные и плоские поверхности

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

Номер позиции : 1 для развернутой поверхности							
Код позиции	Описание позиции	Код единицы измерения	Единица измерения	Коэффициент	Коэффициент	Коэффициент	
04-01-055-01 (888-0501)	Изготовление тела вставки в каменные профилированные, криволинейные и плоские поверхности: по профилированной или криволинейной поверхности из известняка V гр. (мрамора) Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2)	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	47,36 47,36 47,36 47,36	47,36 47,36 47,36 47,36	- - - -	- - - -	3,13 0,004
04-01-055-02 (888-0501)	Изготовление тела вставки в каменные профилированные, криволинейные и плоские поверхности: по плоской, гладкой поверхности из известняка V гр. (мрамора) Блоки из известняка V группы или мрамора, (м2)	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	39,64 39,64 39,64 39,64	39,64 39,64 39,64 39,64	- - - -	- - - -	2,62 0,002
04-01-055-03 (888-0500)	Изготовление тела вставки в каменные профилированные, криволинейные и плоские поверхности: по плоской гладкой поверхности из песчаника II группы или гранита Блоки из песчаника II группы, (м2)	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	145,25 145,25 145,25 145,25	145,25 145,25 145,25 145,25	- - - -	- - - -	9,60 0,002
04-01-055-04 (888-0500)	Изготовление тела вставки в каменные профилированные, криволинейные и плоские поверхности: по профилированной поверхности из песчаника II группы или гранита Блоки из песчаника II группы, (м2)	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	187,61 187,61 187,61 187,61	187,61 187,61 187,61 187,61	- - - -	- - - -	12,40 0,004

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материала		
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

РАЗДЕЛ 3. РАБОТЫ КОНСЕРВАТИВНОГО ХАРАКТЕРА

Таблица ТЕРр 04-01-056 Промывка поверхности деталей памятников водой

Измеритель : 10 м² развернутой поверхности

04-01-056-01	Промывка гладкой поверхности деталей памятников водой; вид обработки поверхности (фактура): полированная или шлифованная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		30,13 32,18 29,93 30,16	16,99 16,99 16,99 16,99	8,30 10,44 8,36 8,50	- - - -	4,84 4,75 4,58 4,67	2,23
04-01-056-02	Промывка гладкой поверхности деталей памятников водой; вид обработки поверхности (фактура): тесанная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		55,42 59,61 55,30 55,65	33,99 33,99 33,99 33,99	16,59 20,87 16,73 16,99	- - - -	4,84 4,75 4,58 4,67	4,46
04-01-056-03	Промывка гладкой поверхности деталей памятников водой; вид обработки поверхности (фактура): обработанная под "шубу" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		106,11 114,59 106,12 106,74	68,05 68,05 68,05 68,05	33,22 41,79 33,49 34,02	- - - -	4,84 4,75 4,58 4,67	8,93
04-01-056-04	Промывка криволинейной поверхности деталей памятников водой; вид обработки поверхности (фактура): полированная или шлифованная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		42,83 45,96 42,67 42,96	25,53 25,53 25,53 25,53	12,46 15,68 12,56 12,76	- - - -	4,84 4,75 4,58 4,67	3,35
04-01-056-05	Промывка криволинейной поверхности деталей памятников водой; вид обработки поверхности (фактура): тесанная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		77,76 83,84 77,69 78,17	49,00 49,00 49,00 49,00	23,92 30,09 24,11 24,50	- - - -	4,84 4,75 4,58 4,67	6,43
04-01-056-06	Промывка криволинейной поверхности деталей памятников водой; вид обработки поверхности (фактура): обработанная под "шубу" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		145,23 157,03 145,35 146,18	94,34 94,34 94,34 94,34	46,05 57,94 46,43 47,17	- - - -	4,84 4,75 4,58 4,67	12,38
04-01-056-07	Промывка профилированной поверхности деталей памятников водой; вид обработки поверхности (фактура): полированная или шлифованная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		65,28 70,30 65,18 65,59	40,61 40,61 40,61 40,61	19,83 24,94 19,99 20,31	- - - -	4,84 4,75 4,58 4,67	5,33

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-056-08	Промывка профилированной поверхности деталей памятников водой; вид обработки поверхности (фактура): тесанная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	124,25 134,27 124,31 125,03	80,24 80,24 80,24 80,24	39,17 49,28 39,49 40,12	- - - -	4,84 4,75 4,58 4,67	10,53
04-01-056-09	Промывка профилированной поверхности деталей памятников водой; вид обработки поверхности (фактура): обработанная под "шубу" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	243,66 263,79 244,04 245,39	160,48 160,48 160,48 160,48	78,34 98,56 78,98 80,24	- - - -	4,84 4,75 4,58 4,67	21,06

Таблица ТЕРр 04-01-057 Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений и особо крепких масляных покрасок архитектурных деталей с соблюдением осторожности во избежание повреждения камня

Измеритель : 1 м² развернутой поверхности

04-01-057-01	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений и особо крепких масляных покрасок архитектурных деталей с соблюдением осторожности во избежание повреждения камня; вид поверхности: гладкая прямолинейная и криволинейная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		107,79 107,79 107,79 107,79	107,79 - - -	- - - -	- - - -	8,70
04-01-057-02	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений и особо крепких масляных покрасок архитектурных деталей с соблюдением осторожности во избежание повреждения камня; вид поверхности: профилированная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		114,48 114,48 114,48 114,48	114,48 - - -	- - - -	- - - -	9,24
04-01-057-03	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений и особо крепких масляных покрасок архитектурных деталей с соблюдением осторожности во избежание повреждения камня; вид поверхности: сложнопрофилированная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		121,30 121,30 121,30 121,30	121,30 - - -	- - - -	- - - -	9,79

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица ТЕРр 04-01-058 Расчистка карнизных тяг из песчаника от трудноудаляемых загрязнений и фактурная насечка тяг из песчаникаИзмеритель : 1 м² развернутой поверхности

04-01-058-01 (999-9003)	Расчистка карнизных тяг из песчаника от трудноудаляемых загрязнений корундом Вес материалов, (кг)						7,04 0,72
04-01-058-02	Фактурная насечка тяг из песчаника скарпелью						4,55
	(зона: 1)	72,72	58,64	-	-	14,08	
	(зона: 2)	71,97	58,64	-	-	13,33	
	(зона: 3)	71,04	58,64	-	-	12,40	
	(зона: 4)	71,38	58,64	-	-	12,74	

Таблица ТЕРр 04-01-059 Расчистка от поверхностей камня от легкоудаляемых поверхностных загрязнений нейтральными смывкамиИзмеритель : 1 м² развернутой поверхности

04-01-059-01	Расчистка от поверхностей камня от легкоудаляемых поверхностных загрязнений нейтральными смывками; вид поверхности: гладкая						1,25
	(зона: 1)	15,09	9,53	3,79	-	1,77	
	(зона: 2)	16,04	9,53	4,77	-	1,74	
	(зона: 3)	15,03	9,53	3,83	-	1,67	
	(зона: 4)	15,13	9,53	3,89	-	1,71	
04-01-059-02	Расчистка от поверхностей камня от легкоудаляемых поверхностных загрязнений нейтральными смывками; вид поверхности: профилированная						1,91
	(зона: 1)	22,81	15,91	5,13	-	1,77	
	(зона: 2)	24,11	15,91	6,46	-	1,74	
	(зона: 3)	22,76	15,91	5,18	-	1,67	
	(зона: 4)	22,88	15,91	5,26	-	1,71	
04-01-059-03	Расчистка от поверхностей камня от легкоудаляемых поверхностных загрязнений нейтральными смывками; вид поверхности: профилированная сложная						2,21
	(зона: 1)	27,10	18,41	6,92	-	1,77	
	(зона: 2)	28,85	18,41	8,70	-	1,74	
	(зона: 3)	27,06	18,41	6,98	-	1,67	
	(зона: 4)	27,21	18,41	7,09	-	1,71	

Таблица ТЕРр 04-01-060 Очистка поверхностей камня от атмосферных загрязнений концентратом моющего вещества

Измеритель : 1 м развернутой поверхности

04-01-060-01	Очистка поверхностей камня от атмосферных загрязнений концентратом моющего вещества; вид поверхности: гладкая						3,75
	(зона: 1)	56,41	31,24	7,51	-	17,66	
	(зона: 2)	58,02	31,24	9,45	-	17,33	
	(зона: 3)	55,51	31,24	7,58	-	16,69	
	(зона: 4)	55,95	31,24	7,70	-	17,01	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8

Измеритель : 1 м² развернутой поверхности

04-01-060-02	Очистка поверхностей камня от атмосферных загрязнений концентратом моющего вещества; вид поверхности: профилированная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	74,24 76,20 73,35 73,81	47,73 47,73 47,73 47,73	8,85 11,14 8,93 9,07	- - - -	17,66 17,33 16,69 17,01	5,73
04-01-060-03	Очистка поверхностей камня от атмосферных загрязнений концентратом моющего вещества; вид поверхности: орнаментированная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	120,27 125,05 119,46 120,10	82,82 82,82 82,82 82,82	19,79 24,90 19,95 20,27	- - - -	17,66 17,33 16,69 17,01	8,82

Таблица ТЕРр 04-01-061 Очистка поверхностей камня (мрамора, доломита, известняка) от трудноудаляемых загрязнений и от биопоражений (плесени, мха, лишайников и т.д.) компрессами**Измеритель : 1 м² развернутой поверхности**

04-01-061-01	Очистка поверхностей камня (мрамора, доломита, известняка) от трудноудаляемых загрязнений компрессами; вид поверхности: гладкая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						6,22
(101-9462)	Пленка полиэтиленовая, (м²)						
04-01-061-02	Очистка поверхностей камня (мрамора, доломита, известняка) от трудноудаляемых загрязнений компрессами; вид поверхности: профилированная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						12,43
(101-9462)	Пленка полиэтиленовая, (м²)						

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-061-03	Очистка поверхностей камня (мрамора, доломита, известняка) от трудноудаляемых загрязнений компрессами; вид поверхности: орнаментированная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						0,29
(101-9462)	Пленка полиэтиленовая, (м²)						

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	всего	эксплуатация машин	материалы	
1	2	3	4	5	6	7	8

Измеритель : 1 м² развернутой поверхности

04-01-061-04 (101-9462)	Очистка поверхностей камня (мрамора, доломита, известняка) от биопоражений (плесени, мха, лишайников и т.д.) компрессами; вид поверхности: гладкая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						6,22 132,44 125,41 116,69 119,92 1,10
04-01-061-05 (101-9462)	Очистка поверхностей камня (мрамора, доломита, известняка) от биопоражений (плесени, мха, лишайников и т.д.) компрессами; вид поверхности: профилированная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						12,43 132,44 125,41 116,69 119,92 1,10

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-061-06 (101-9462)	Очистка поверхностей камня (мрамора, доломита, известняка) от биопоражений (плесени, мха, лишайников и т.д.) компрессами; вид поверхности: барельеф и орнаментированная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						0,29 1,32 1,25 1,17 1,20 0,01
---	---	--	--	--	--	--	---

Таблица ТЕРр 04-01-062 Очистка поверхностей мрамора от сажистых загрязнений смывкой САВАИзмеритель : 1 м² развернутой поверхности

04-01-062-01 (101-9462)	Очистка поверхностей мрамора от сажистых загрязнений смывкой САВА; вид поверхности: гладкая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						6,22 54,79 53,63 51,91 53,07 1,10
04-01-062-02 (101-9462)	Очистка поверхностей мрамора от сажистых загрязнений смывкой САВА; вид поверхности: профилированная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						12,43 54,79 53,63 51,91 53,07 1,10
04-01-062-03 (101-9462)	Очистка поверхностей мрамора от сажистых загрязнений смывкой САВА; вид поверхности: орнаментированная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						15,29 54,79 53,63 51,91 53,07 1,10

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица ТЕРр 04-01-063 Очистка поверхностей тесаного гранита от трудноудаляемых загрязнений пастой "Fassadenreiniger-paste"Измеритель : 1 м² развернутой поверхности

04-01-063-01	Очистка поверхностей тесаного гранита от трудноудаляемых загрязнений пастой "Fassadenreiniger-paste"; вид поверхности: гладкая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	92,48 94,95 90,75 91,55	47,42 47,42 47,42 47,42	11,90 14,98 12,00 12,19	- - - -	33,16 32,55 31,33 31,94	5,05
04-01-063-02	Очистка поверхностей тесаного гранита от трудноудаляемых загрязнений пастой "Fassadenreiniger-paste"; вид поверхности: профилированная и рельефная (рваный камень) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						7,04

Таблица ТЕРр 04-01-064 Очистка поверхностей мрамора и известняка от корковых образований, содержащих гипс, и трассирующих плотных сажистых наслоенийИзмеритель : 1 м² развернутой поверхности

04-01-064-01 (101-9462)	Очистка поверхностей мрамора и известняка от корковых образований, содержащих гипс, и трассирующих плотных сажистых наслоений; вид поверхности: гладкая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Пленка полиэтиленовая, (м ²)	74,56 74,52 74,48 74,51	72,96 72,96 72,96 72,96	- - - -	- - - -	1,60 1,56 1,52 1,55 1,10	7,77
04-01-064-02 (101-9462)	Очистка поверхностей мрамора и известняка от корковых образований, содержащих гипс, и трассирующих плотных сажистых наслоений; вид поверхности: профилированная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Пленка полиэтиленовая, (м ²)						15,54

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-064-03 (101-9462)	Очистка поверхностей мрамора и известняка от корковых образований, содержащих гипс, и трассирующих плотных сажистых наслоений; вид поверхности: орнаментированная (несложная) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Пленка полиэтиленовая, (м ²)	4,60 4,60 4,60 4,60	4,58 4,58 4,58 4,58	- - - -	- - - -	0,02 0,02 0,02 0,02 0,01	0,37
--------------------------------	---	------------------------------	------------------------------	------------------	------------------	---	------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица ТЕРр 04-01-065 Сухая абразивная очистка фактурных "под шубу" и грубо тесаных поверхностей гранитных фасадовИзмеритель : 100 м²

04-01-065-01 (888-0232)	Сухая абразивная очистка фактурных "под шубу" и грубо тесаных поверхностей гранитных фасадов Песок полевошпатовый фракции до 1мм, (т)		4578,42 4733,43 4523,42 4576,76	1565,03 1565,03 1565,03 1565,03	3013,39 3168,40 2958,39 3011,73	- - - -	166,67 4,80
--------------------------------	--	--	--	--	--	------------------	--------------------

Таблица ТЕРр 04-01-068 Наращивание разрушенных участков профилированных и гладких поверхностей мрамора и известняка мастиками на основе минеральных вяжущих при толщине намета 5,0 смИзмеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-068-01 (888-0168) (888-0455)	Наращивание разрушенных участков профилированных и гладких поверхностей мрамора и известняка мастиками на основе минеральных вяжущих при толщине намета 5,0 см; вид поверхности: профилированная или криволинейная Шпатлевка и составы клеевые типа "Атлас", (кг) Пироны латунные, (кг)		34,15 34,14 34,13 34,13	33,89 33,89 33,89 33,89	- - - -	0,26 0,25 0,24 0,24	2,24 0,375 П
04-01-068-02 (888-0168) (888-0455)	Наращивание разрушенных участков профилированных и гладких поверхностей мрамора и известняка мастиками на основе минеральных вяжущих при толщине намета 5,0 см; вид поверхности: плоская, гладкая Шпатлевка и составы клеевые типа "Атлас", (кг) Пироны латунные, (кг)		24,01 24,00 23,99 23,99	23,75 23,75 23,75 23,75	- - - -	0,26 0,25 0,24 0,24	1,57 0,375 П

Таблица ТЕРр 04-01-070 Домастиковка мелких сколов и выбоин на плотном камнеИзмеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-070-01 (888-0160) (888-0168) (888-9002)	Домастиковка мелких сколов и выбоин на плотном камне шпаклевкой на минеральной основе; вид поверхности: гладкая и профилированная Смыивка типа "Alkutex Abbeizek", (л) Шпатлевка и составы клеевые типа "Атлас", (кг) Прочие материалы, (руб)		26,78 26,78 26,78 26,78	26,78 26,78 26,78 26,78	- - - -	- - - -	1,77 0,05 0,075 1,39
--	--	--	----------------------------------	----------------------------------	------------------	------------------	---------------------------------------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-070-02 (888-0160) (888-0168) (888-9002)	Домастиковка мелких сколов и выбоин на плотном камне шпаклевкой на минеральной основе; вид поверхности: резная Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) Шпатлевка и составы клеевые типа "Атлас", (кг) Прочие материалы, (руб)	31,32 31,32 31,32 31,32	31,32 31,32 31,32 31,32	- - - -	- - - -	0,05 0,075 1,39	2,07
04-01-070-03 (888-0160) (888-9002)	Домастиковка мелких сколов и выбоин на плотном камне мастикой на основе сополимеров; вид поверхности: гладкая и профилированная Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) Прочие материалы, (руб)	45,86 45,84 45,81 45,83	44,94 44,94 44,94 44,94	- - - -	- - - -	0,92 0,90 0,87 0,89 0,05 1,39	2,97
04-01-070-04 (888-0160) (888-9002)	Домастиковка мелких сколов и выбоин на плотном камне мастикой на основе сополимеров; вид поверхности: резная Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) Прочие материалы, (руб)	54,93 54,91 54,88 54,90	54,01 54,01 54,01 54,01	- - - -	- - - -	0,92 0,90 0,87 0,89 0,05 1,39	3,57

Таблица ТЕРр 04-01-071 Домастиковка мелких сколов, выбоин и верхнего слоя швов на мраморе имитирующем раствором на основе белого цемента

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-071-01 (888-0160) (888-9901)	Домастиковка мелких сколов, выбоин и верхнего слоя швов на мраморе имитирующем раствором на основе белого цемента Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) Прочие материалы, (%)	23,34 23,34 23,34 23,34	23,15 23,15 23,15 23,15	- - - -	- - - -	0,19 0,19 0,19 0,19 0,005 1,00	1,53
--	---	----------------------------------	----------------------------------	------------------	------------------	---	------

Таблица ТЕРр 04-01-072 Домастиковка мелких сколов и выбоин на пористом известняке (туфе), толщина масти-ковки до 1 см

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-072-01 (888-0159) (888-0160) (888-9901)	Домастиковка мелких сколов и выбоин на пористом известняке (туфе), толщина мастиковки до 1 см; вид поверхности: гладкая и профилированная Грунтовка "Silitol Konsentrat", (л) Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) Прочие материалы, (%)	24,74 24,71 24,70 24,71	24,36 24,36 24,36 24,36	- - - -	- - - -	0,38 0,35 0,34 0,35 0,002 0,005 1,00	1,77
--	--	----------------------------------	----------------------------------	------------------	------------------	--	------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-072-02	Домастиковка мелких сколов и выбоин на пористом известняке (туфе), толщина мастиковки до 1 см; вид поверхности: резная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	28,86 28,83 28,82 28,83	28,48 28,48 28,48 28,48	- - - -	- - - -	0,38 0,35 0,34 0,35	2,07
(888-0159)	Грунтовка "Silitol Konsentrat", (л)					0,002	
(888-0160)	Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л)					0,005	
(888-9901)	Прочие материалы, (%)					1,00	

Таблица ТЕРр 04-01-073 Удаление домастиковочных составов

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-073-01	Удаление домастиковочных составов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	19,96 19,96 19,96 19,96	19,95 19,95 19,95 19,95	- - - -	- - - -	0,01 0,01 0,01 0,01	1,45
(888-0160)	Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л)					0,005	

Таблица ТЕРр 04-01-074 Укрепление ослабленных зон на поверхности мрамора

Измеритель : 1 м² развернутой поверхности

04-01-074-01	Укрепление ослабленных зон на поверхности мрамора; вид поверхности: гладкая профилированная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	179,03 175,86 171,16 173,18	83,30 83,30 83,30 83,30	- - - -	- - - -	95,73 92,56 87,86 89,88	7,80
(101-9462)	Пленка полиэтиленовая, (м ²)					1,10	

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-074-02	Укрепление ослабленных зон на поверхности мрамора; вид поверхности: орнаментированная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4,67 4,60 4,52 4,55	3,10 3,10 3,10 3,10	- - - -	- - - -	1,57 1,50 1,42 1,45	0,29
(101-9462)	Пленка полиэтиленовая, (м ²)					0,01	

Таблица ТЕРр 04-01-075 Укрепление поверхности мрамора (известняка) камнеукрепителем

Измеритель : 1 м² развернутой поверхности

04-01-075-01	Укрепление поверхности мрамора (известняка) камнеукрепителем (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	329,38 324,86 315,83 320,34	83,30 83,30 83,30 83,30	- - - -	- - - -	246,08 241,56 232,53 237,04	7,80
--------------	--	--------------------------------------	----------------------------------	------------------	------------------	--------------------------------------	------

Таблица ТЕРр 04-01-076 Защита поверхностей мрамора модифицированной восковой эмульсией

Измеритель : 1 м² развернутой поверхности

04-01-076-01	Защита поверхностей мрамора модифицированной восковой эмульсией; вид поверхности: гладкая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	35,43 35,27 34,97 35,12	27,13 27,13 27,13 27,13	- - - -	- - - -	8,30 8,14 7,84 7,99	2,54
--------------	---	----------------------------------	----------------------------------	------------------	------------------	------------------------------	------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-076-02	Защита поверхностей мрамора модифицированной восковой эмульсией; вид поверхности: профицированная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		46,32 46,16 45,86 46,01	38,02 38,02 38,02 38,02	- - - -	8,30 8,14 7,84 7,99	3,56

Таблица ТЕРр 04-01-077 Гидрофобизация каменной поверхности

Измеритель : 1 м² развернутой поверхности

04-01-077-01	Гидрофобизация каменной поверхности; вид облицовки: мрамор, известняк (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		191,81 188,80 182,38 185,55	17,84 17,84 17,84 17,84	4,06 4,16 3,98 4,03	- - - -	169,91 166,80 160,56 163,68	1,90
04-01-077-02	Гидрофобизация каменной поверхности; вид облицовки: гранит (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		50,72 50,29 49,05 49,63	17,84 17,84 17,84 17,84	4,06 4,16 3,98 4,03	- - - -	28,82 28,29 27,23 27,76	1,90

Таблица ТЕРр 04-01-078 Заделка мелких трещин на мраморе и граните составом на основе сополимеров

Измеритель : 1 пог.м

04-01-078-01 (888-9901)	Заделка мелких трещин на мраморе и граните составом на основе сополимеров; вид поверхности: мрамор до 0,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		25,37 25,44 25,32 25,35	23,71 23,71 23,71 23,71	1,55 1,62 1,50 1,53	- - - -	0,11 0,11 0,11 0,11	1,88 1,00
04-01-078-02 (888-9901)	Заделка мелких трещин на мраморе и граните составом на основе сополимеров; вид поверхности: мрамор 1,5 мм и более (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		34,87 34,94 34,72 34,79	31,27 31,27 31,27 31,27	2,04 2,14 1,98 2,02	- - - -	1,56 1,53 1,47 1,50	2,48 1,00
04-01-078-03 (888-9901)	Заделка мелких трещин на мраморе и граните составом на основе сополимеров; вид поверхности: гранит до 0,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		25,37 25,44 25,32 25,35	23,71 23,71 23,71 23,71	1,55 1,62 1,50 1,53	- - - -	0,11 0,11 0,11 0,11	1,88 1,00

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-078-04 (888-9901)	Заделка мелких трещин на мраморе и граните составом на основе сополимеров; вид поверхности: гранит 1,5 мм и более Прочие материалы, (%)						2,48
	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	34,47 34,55 34,35 34,41	31,27 31,27 31,27 31,27	2,04 2,14 1,98 2,02	- - - -	1,16 1,14 1,10 1,12	
						1,00	

Таблица ТЕРр 04-01-079 Заделка трещин в известняке (туфе) раскрытием более 1,0 мм глубиной до 2 см

Измеритель : 1 пог.м

04-01-079-01 (888-9901)	Заделка трещин в известняке (туфе) раскрытием более 1,0 мм глубиной до 2 см Прочие материалы, (%)						1,65
	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	22,22 22,29 22,17 22,21	20,81 20,81 20,81 20,81	1,36 1,43 1,32 1,35	- - - -	0,05 0,05 0,04 0,05	
						1,00	

Таблица ТЕРр 04-01-080 Заделка узких швов на камне инъектированием

Измеритель : 1 пог.м

04-01-080-01 (888-0168) (888-9002)	Заделка узких швов на камне инъектированием: шпатлевки Шпатлевка и составы клеевые типа "Атлас", (кг) Прочие материалы, (руб)						1,88
	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	25,26 25,33 25,21 25,24	23,71 23,71 23,71 23,71	1,55 1,62 1,50 1,53	- - - -	- - - -	
						0,20	
						1,39	
04-01-080-02 (408-9055) (888-9002)	Заделка узких швов на камне инъектированием: цементной мастики Песок кварцевый, (м3) Прочие материалы, (руб)						2,07
	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	28,29 28,36 28,22 28,26	26,10 26,10 26,10 26,10	1,71 1,79 1,66 1,69	- - - -	0,48 0,47 0,46 0,47	
						0,0003	
						1,39	

Таблица ТЕРр 04-01-081 Удаление старого раствора и герметика, утратившего гидроизоляционные свойства

Измеритель : 1 пог.м

04-01-081-01	Удаление старого раствора и герметика, утратившего гидроизоляционные свойства						1,63
	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	18,72 18,96 18,59 18,66	15,31 15,31 15,31 15,31	3,41 3,65 3,28 3,35	- - - -	- - - -	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица ТЕРр 04-01-082 Герметизация широких швов облицовки герметиками

Измеритель : 1 пог.м

04-01-082-01 (888-0182)	Герметизация широких швов облицовки герметиками: известняк, доломит, мрамор Герметик силиконовый (нейтральный), (кг)	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	29,69 29,71 29,68 29,69	29,39 29,39 29,39 29,39	0,30 0,32 0,29 0,30	- - - -	- - - -	3,13 0,50
04-01-082-02 (888-0181)	Герметизация широких швов облицовки герметиками: гранит Герметик полиуретановый, (кг)	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	29,69 29,71 29,68 29,69	29,39 29,39 29,39 29,39	0,30 0,32 0,29 0,30	- - - -	- - - -	3,13 0,50

Герметизация швов облицовки свинцом с прочеканкой поверхности

Измеритель : 1 пог. м шириной 10 мм, глубиной 20 мм

04-01-083-01	Герметизация швов облицовки свинцом с прочеканкой поверхности: шириной 10 мм, глубиной 20 мм						7,32
	(зона: 1)	84,39	78,18	-	-	-	6,21
	(зона: 2)	84,36	78,18	-	-	-	6,18
	(зона: 3)	84,33	78,18	-	-	-	6,15
	(зона: 4)	84,34	78,18	-	-	-	6,16

Таблица ТЕРр 04-01-084 Докомпаковка пудожского камня (известняка) с помощью специального состава на основе кремнеорганического компонента

Измеритель : 1 м² развернутой поверхности

Измеритель : ТМ2 развернутой поверхности						
04-01-084-01	Докомпоновка пудожского камня (известняка) с помощью специального состава на основе кремнеорганического компонента					12,40
	(зона: 1)	222,39	156,36	-	-	66,03
	(зона: 2)	218,94	156,36	-	-	62,58
	(зона: 3)	214,63	156,36	-	-	58,27
	(зона: 4)	216,23	156,36	-	-	59,87

Таблица ТЕРр 04-01-085 Укрепление облицовки из мрамора с помощью инъектирования клеевым составом типа HILTY HIT HU 150 с установкой анкеров из латуни

Измеритель : 1 анкер

Измеритель : Анкер							
04-01-085-01	Укрепление облицовки из мрамора с помощью инъектирования клеевым составом типа HILTY HIT НУ 150 с установкой анкеров из нержавеющей стали						4,50
	(зона: 1)	344,02	56,75	-	-	287,27	
	(зона: 2)	338,75	56,75	-	-	282,00	
	(зона: 3)	328,21	56,75	-	-	271,46	
	(зона: 4)	333,48	56,75	-	-	276,73	
(888-0352)	Прутки латунные, (кг)						0,20

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			эксплуатация машин и т.ч.	оплата труда рабочих	всего	материала расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)	3	4	5	6	7	8
1	2	3	4	5	6	7	8

РАЗДЕЛ 4. РЕСТАВРАЦИЯ СКУЛЬПТУРЫ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ

Таблица ТЕРр 04-01-087 Демонтаж, переноска и установка скульптур и бюстов

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-087-01	Демонтаж, переноска и установка скульптур и бюстов (зона: 1) 6,69 (зона: 2) 6,69 (зона: 3) 6,69 (зона: 4) 6,69		6,69	6,69	-	-	0,54
--------------	--	--	------	------	---	---	------

Таблица ТЕРр 04-01-088 Исследование состояния скульптуры из естественного камня

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-088-01	Исследование состояния скульптуры из естественного камня (зона: 1) 0,66 (зона: 2) 0,66 (зона: 3) 0,66 (зона: 4) 0,66		0,66	0,66	-	-	0,04
--------------	--	--	------	------	---	---	------

Таблица ТЕРр 04-01-089 Промывка водой с детским мылом поверхности скульптуры

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-089-01	Промывка водой с детским мылом поверхности скульптуры (зона: 1) 2,17 (зона: 2) 2,17 (зона: 3) 2,16 (зона: 4) 2,17		2,17	1,93	-	-	0,14
(101-9088)	Картон фильтровальный, (кг)						0,01

Таблица ТЕРр 04-01-090 Промывка поверхности скульптуры спиртом

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-090-01	Промывка поверхности скульптуры спиртом (зона: 1) 2,58 (зона: 2) 2,57 (зона: 3) 2,55 (зона: 4) 2,56		2,58	1,93	-	-	0,14

Таблица ТЕРр 04-01-091 Расчистка трудноудаляемых загрязнений на поверхности мраморной скульптуры с нанесением пленкообразующего состава КМЦ

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-091-01	Расчистка трудноудаляемых загрязнений на поверхности мраморной скульптуры с нанесением пленкообразующего состава КМЦ (зона: 1) 14,23 (зона: 2) 14,21 (зона: 3) 14,17 (зона: 4) 14,19		14,23	13,16	-	-	0,87
(888-9901)	Прочие материалы, (%)						1,00

Номера расценок Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин в т.ч. оплата труда машинистов	материалы	расход неуч- ченных мате- риалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица ТЕРр 04-01-092 Расчистка трудноудаляемых загрязнений на поверхности мраморной скульптуры постановкой компрессов (смывка САВА)Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-092-01 (101-9462)	Расчистка трудноудаляемых загрязнений на поверхности мраморной скульптуры постановкой компрессов (смывка САВА) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Пленка полиэтиленовая, (м ²)	12,58 12,57 12,55 12,56	11,97 11,97 11,97 11,97	- - - -	- - - -	0,61 0,60 0,58 0,59	0,87 0,01
--	--	----------------------------------	----------------------------------	------------------	------------------	------------------------------	-------------------------------------

Таблица ТЕРр 04-01-093 Расчистка от мхов и других биологических поражений поверхности мраморной скульптуры постановкой компрессовИзмеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-093-01	Расчистка от мхов и других биологических поражений поверхности мраморной скульптуры постановкой компрессов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	13,26 13,26 13,25 13,26	13,16 13,16 13,16 13,16	- - - -	- - - -	0,10 0,10 0,09 0,10	0,87
--------------	--	----------------------------------	----------------------------------	------------------	------------------	------------------------------	------

Таблица ТЕРр 04-01-094 Удаление потемневших восковых покрытий и покрытий ПБМА с поверхности мраморной скульптуры с помощью компрессовИзмеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-094-01	Удаление потемневших восковых покрытий и покрытий ПБМА с поверхности мраморной скульптуры с помощью компрессов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	13,57 13,56 13,55 13,55	13,16 13,16 13,16 13,16	- - - -	- - - -	0,41 0,40 0,39 0,39	0,87
--------------	--	----------------------------------	----------------------------------	------------------	------------------	------------------------------	------

Таблица ТЕРр 04-01-095 Очистка поверхностей мраморной и известняковой скульптуры от корковых образований, содержащих гипс, и трассирующих плотных сажистых наслоений комбинированным путемИзмеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-095-01 (101-9462)	Очистка поверхностей мраморной и известняковой скульптуры от корковых образований, содержащих гипс, и трассирующих плотных сажистых наслоений комбинированным путем (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Пленка полиэтиленовая, (м ²)	21,75 21,75 21,74 21,74	21,64 21,64 21,64 21,64	- - - -	- - - -	0,11 0,11 0,10 0,10	1,43 0,01
--	---	----------------------------------	----------------------------------	------------------	------------------	------------------------------	-------------------------------------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица ТЕРр 04-01-096 Удаление трудно удаляемых загрязнений, точечных утемнений, затвердевших смолистых веществ и старых намазок вручную, механически с поверхности мраморной скульптуры

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-096-01	Удаление трудно удаляемых загрязнений, точечных утемнений, затвердевших смолистых веществ и старых намазок вручную, механически с поверхности мраморной скульптуры (зона: 1) 23,99 (зона: 2) 24,09 (зона: 3) 23,90 (зона: 4) 23,95		21,64	2,35	-	-	1,43

Таблица ТЕРр 04-01-097 Расчистка сильно выветрившихся и загрязненных, потерявших четкость рельефа, орнаментованных поверхностей мрамора вручную

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-097-01	Расчистка сильно выветрившихся и загрязненных, потерявших четкость рельефа, орнаментованных поверхностей мрамора вручную; вид поверхности: плоская резьба геометрического рисунка (меандер) (зона: 1) 7,93 (зона: 2) 7,96 (зона: 3) 7,89 (зона: 4) 7,91		7,11	0,82	-	-	0,47
04-01-097-02	Расчистка сильно выветрившихся и загрязненных, потерявших четкость рельефа, орнаментованных поверхностей мрамора вручную; вид поверхности: орнамент средней сложности с высотой рельефа до 2 см (зона: 1) 13,49 (зона: 2) 13,55 (зона: 3) 13,44 (зона: 4) 13,47		12,10	1,39	-	-	0,80
04-01-097-03	Расчистка сильно выветрившихся и загрязненных, потерявших четкость рельефа, орнаментованных поверхностей мрамора вручную; вид поверхности: сложный орнамент (зона: 1) 24,14 (зона: 2) 24,24 (зона: 3) 24,04 (зона: 4) 24,09		21,64	2,50	-	-	1,43

Таблица ТЕРр 04-01-098 Реставрация мраморных скульптур, бюстов и скульптурных барельефов мастиковкой

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-098-01	Реставрация мраморных скульптур, бюстов и скульптурных барельефов мастиковкой: ПБМА (зона: 1) 117,55 (зона: 2) 117,50 (зона: 3) 117,43 (зона: 4) 117,46		115,90	-	-	1,65 1,60 1,53 1,56	7,66
(888-0160)	Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л)		115,90	-	-	0,005	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица ТЕРр 04-01-099 Домастиковка мелких сколов и выбоин на скульптуре из пористого известняка (туфа), толщина мастиковки до 1 см

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-099-01 (888-0159) (888-0160) (888-9901)	Домастиковка мелких сколов и выбоин на скульптуре из пористого известняка (туфа), толщина мастиковки до 1 см (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Грунтовка "Silitol Konsentrat", (л) Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л) Прочие материалы, (%)		54,39 54,36 54,35 54,36	54,01 54,01 54,01 54,01	- - - -	- - - -	0,38 0,35 0,34 0,35 0,002 0,005 1,00	3,57
--	---	--	----------------------------------	----------------------------------	------------------	------------------	--	------

Таблица ТЕРр 04-01-100 Тонирование мест мастиковки

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-100-01	Тонирование мест мастиковки (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		5,68 5,66 5,64 5,64	5,30 5,30 5,30 5,30	- - - -	- - - -	0,38 0,36 0,34 0,34	0,35
--------------	---	--	------------------------------	------------------------------	------------------	------------------	------------------------------	------

Таблица ТЕРр 04-01-101 Удаление домашниковочных составов с поверхности скульптуры

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-101-01 (888-0160)	Удаление домашниковочных составов с поверхности скульптуры комбинированным путем (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Смывка типа "Alkutex Abbeizek", (л)		25,13 25,13 25,13 25,13	25,12 25,12 25,12 25,12	- - - -	- - - -	0,01 0,01 0,01 0,01	1,66 0,005
--------------------------------	---	--	----------------------------------	----------------------------------	------------------	------------------	------------------------------	-------------------

Таблица ТЕРр 04-01-102 Укрепление поверхности мраморной скульптуры

Измеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-102-01 (101-9462)	Укрепление поверхности мраморной скульптуры: БМК-5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Пленка полиэтиленовая, (м ²)		20,02 19,99 19,95 19,97	19,37 19,37 19,37 19,37	- - - -	- - - -	0,65 0,62 0,58 0,60 0,01	1,28
04-01-102-02 (101-9462)	Укрепление поверхности мраморной скульптуры: Funcosil (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Пленка полиэтиленовая, (м ²)		43,98 43,53 42,62 43,07	19,37 19,37 19,37 19,37	- - - -	- - - -	24,61 24,16 23,25 23,70 0,01	1,28

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица ТЕРр 04-01-103 Консервация поверхности мраморной резьбы и скульптуры отбеленным воскомИзмеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-103-01	Консервация поверхности мраморной резьбы и скульптуры отбеленным воском: II категории сложности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	30,98 30,71 30,17 30,44	16,34 16,34 16,34 16,34	- - - -	- - - -	14,64 14,37 13,83 14,10	1,08
04-01-103-02	Консервация поверхности мраморной резьбы и скульптуры отбеленным воском: III категории сложности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	33,86 33,59 33,05 33,32	19,22 19,22 19,22 19,22	- - - -	- - - -	14,64 14,37 13,83 14,10	1,27
04-01-103-03	Консервация поверхности мраморной резьбы и скульптуры отбеленным воском: IV категории сложности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	39,30 39,03 38,49 38,76	24,66 24,66 24,66 24,66	- - - -	- - - -	14,64 14,37 13,83 14,10	1,63

Таблица ТЕРр 04-01-104 Изготовление копий скульптуры из портландцемента по готовым формамИзмеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-104-01	Изготовление копий скульптуры из портландцемента (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	114,68 114,64 114,59 114,62	113,17 113,17 113,17 113,17	- - - -	- - - -	1,51 1,47 1,42 1,45	7,48
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	

Таблица ТЕРр 04-01-105 Изготовление копий скульптуры из гипса по готовым формамИзмеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-105-01	Изготовление копий скульптуры из гипса (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	117,48 116,78 116,59 116,85	113,17 113,17 113,17 113,17	- - - -	- - - -	4,31 3,61 3,42 3,68	7,48
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	

Таблица ТЕРр 04-01-106 Отливка копий скульптур и утраченных фрагментов из камнезаменителя на основе полизэфирной смолы по готовым формамИзмеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-106-01	Отливка копий скульптур и утраченных фрагментов из камнезаменителя на основе полизэфирной смолы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	135,75 135,39 135,13 135,35	123,64 123,64 123,64 123,64	- - - -	- - - -	12,11 11,75 11,49 11,71	7,48
(888-0455)	Пироны латунные, (кг)					П	

Номера расценок Колы неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатации машин и механизмов	материалы	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица ТЕРр 04-01-107 Изготовление гипсовых кусковых форм для копирования скульптуры**Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности**

04-01-107-01 (888-0455)	Изготовление гипсовых форм для копирования скульптуры Пироны латунные, (кг) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	108,92 108,19 107,94 108,22	102,88 102,88 102,88 102,88	- - - -	- - - -	6,04 5,31 5,06 5,34	6,80 П
--------------------------------	--	--------------------------------------	--------------------------------------	------------------	------------------	------------------------------	----------------------

Таблица ТЕРр 04-01-108 Нанесение формасила (силикона) на подлинную скульптуру и изготовление формасиловой формы**Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности**

04-01-108-01 (500-9742) (888-0455) (888-9901)	Нанесение формовочной массы на подлинную скульптуру и изготовление формасиловой формы Катализатор, (кг) Пироны латунные, (кг) Прочие материалы, (%)	235,34 233,71 232,63 233,58	195,78 195,78 195,78 195,78	- - - -	- - - -	39,56 37,93 36,85 37,80	12,94 0,008 П 1,00
--	--	--------------------------------------	--------------------------------------	------------------	------------------	----------------------------------	--

Таблица ТЕРр 04-01-109 Многократная пропитка поверхности копии скульптуры из гипса кремнеорганическим составом**Измеритель : 1 м2 развернутой поверхности**

04-01-109-01	Многократная пропитка поверхности копии скульптуры из гипса кремнеорганическим составом (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	118,90 117,37 115,33 116,12	83,22 83,22 83,22 83,22	- - - -	- - - -	35,68 34,15 32,11 32,90	5,50
--------------	---	--------------------------------------	----------------------------------	------------------	------------------	----------------------------------	------

Таблица ТЕРр 04-01-110 Тонирование поверхности скульптуры из пудожского камня**Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности**

04-01-110-01	Тонирование поверхности скульптуры из пудожского камня (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	6,21 6,21 6,21 6,21	6,20 6,20 6,20 6,20	- - - -	- - - -	0,01 0,01 0,01 0,01	0,41
--------------	--	------------------------------	------------------------------	------------------	------------------	------------------------------	------

Таблица ТЕРр 04-01-111 Защита скульптуры из пудожского камня**Измеритель : 1 дм2 развернутой поверхности**

04-01-111-01	Защита скульптуры из пудожского камня (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	11,08 10,96 10,71 10,83	4,39 4,39 4,39 4,39	- - - -	- - - -	6,69 6,57 6,32 6,44	0,29
--------------	---	----------------------------------	------------------------------	------------------	------------------	------------------------------	------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материала		
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица ТЕРр 04-01-112 Замена проржавевшей арматуры каркаса каменной и гипсовой скульптур

Измеритель : 1 крепление

04-01-112-01	Замена проржавевшей арматуры каркаса каменной и гипсовой скульптур (зона: 1) 105,26 (зона: 2) 105,26 (зона: 3) 105,26 (зона: 4) 105,26						7,65
--------------	--	--	--	--	--	--	------

Таблица ТЕРр 04-01-113 Воссоздание утраченных элементов мраморной скульптуры и барельефов из II группы камняИзмеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-113-01	Воссоздание утраченных элементов мраморной скульптуры и барельефов из II группы камня с установкой: элементов одежды, пряди волос и др. аксессуаров (зона: 1) 451,27 (зона: 2) 451,27 (зона: 3) 451,27 (зона: 4) 451,27						27,30
(888-0158)	Клей эпоксикаучуковый или клеевые системы "Атлас", (кг)					0,006	
(888-0502)	Блоки мраморные, (м3)					0,004	
04-01-113-02	Воссоздание утраченных элементов мраморной скульптуры и барельефов из II группы камня с установкой: рук, ног и других деталей тела (зона: 1) 676,90 (зона: 2) 676,90 (зона: 3) 676,90 (зона: 4) 676,90						40,95
(888-0158)	Клей эпоксикаучуковый или клеевые системы "Атлас", (кг)					0,006	
(888-0502)	Блоки мраморные, (м3)					0,004	
04-01-113-03	Воссоздание утраченных элементов мраморной скульптуры и барельефов из II группы камня с установкой: утрат портретной скульптуры (нос, ухо и др. части лица) (зона: 1) 1014,94 (зона: 2) 1014,94 (зона: 3) 1014,94 (зона: 4) 1014,94						61,40
(888-0158)	Клей эпоксикаучуковый или клеевые системы "Атлас", (кг)					0,006	
(888-0502)	Блоки мраморные, (м3)					0,004	
04-01-113-04	Воссоздание утраченных элементов мраморной скульптуры и барельефов из II группы камня с установкой: утраченных элементов мраморной скульптуры-миниатюры (голова и др.) (зона: 1) 1162,89 (зона: 2) 1162,89 (зона: 3) 1162,89 (зона: 4) 1162,89						70,35
(888-0158)	Клей эпоксикаучуковый или клеевые системы "Атлас", (кг)					0,006	
(888-0502)	Блоки мраморные, (м3)					0,004	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, (единица измерения)		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7
						8

Таблица ТЕРр 04-01-114 Отделка сложных резных мраморных поверхностей и скульптур из мрамора III группыИзмеритель : 1 дм² развернутой поверхности

04-01-114-01	Отделка сложных резных мраморных поверхностей и скульптур шлифованием (мрамор III группы): резьба III категории (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	165,97 165,10 164,04 164,43	149,76 149,76 149,76 149,76	- - - -	- - - -	16,21 15,34 14,28 14,67	9,06
04-01-114-02	Отделка сложных резных мраморных поверхностей и скульптур шлифованием (мрамор III группы): резьба IV категории (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	240,85 239,98 238,92 239,31	224,64 224,64 224,64 224,64	- - - -	- - - -	16,21 15,34 14,28 14,67	13,59
04-01-114-03	Отделка сложных резных мраморных поверхностей и скульптур лопцением (мрамор III группы): резьба III категории (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	47,91 47,23 46,68 46,90	37,36 37,36 37,36 37,36	- - - -	- - - -	10,55 9,87 9,32 9,54	2,26
(888-9901)	Прочие материалы, (%)					2,00	
04-01-114-04	Отделка сложных резных мраморных поверхностей и скульптур лопцением (мрамор III группы): резьба IV категории (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	66,59 65,91 65,36 65,58	56,04 56,04 56,04 56,04	- - - -	- - - -	10,55 9,87 9,32 9,54	3,39
(888-9901)	Прочие материалы, (%)					2,00	
04-01-114-05	Отделка сложных резных мраморных поверхностей и скульптур накаткой глянца (мрамор III группы): резьба III категории (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	42,17 42,17 42,17 42,17	42,15 42,15 42,15 42,15	- - - -	- - - -	0,02 0,02 0,02 0,02	2,55
(113-9072) (888-9901)	Порошок полирующий, (кг) Прочие материалы, (%)					0,024 2,00	
04-01-114-06	Отделка сложных резных мраморных поверхностей и скульптур накаткой глянца (мрамор III группы): резьба IV категории (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	79,86 79,86 79,86 79,86	79,84 79,84 79,84 79,84	- - - -	- - - -	0,02 0,02 0,02 0,02	4,83
(113-9072) (888-9901)	Порошок полирующий, (кг) Прочие материалы, (%)					0,024 2,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица ТЕРр 04-01-115 Установка фрагментов резных и скульптурных деталей из натурального камня на пиронах

Измеритель : 1 дм²

04-01-115-01 (888-0158) (888-0455)	Установка фрагментов мраморных резных и известняковых и скульптурных деталей на пиронах: из мрамора Клей эпоксикаучуковый или клеевые системы "Атлас", (кг) Пироны латунные, (кг)		13,62 13,62 13,62 13,62	13,62 13,62 13,62 13,62	-	-	-	0,90
								0,006
								П
								0,90
04-01-115-02 (888-0159) (888-0455)	Установка фрагментов мраморных резных и известняковых и скульптурных деталей на пиронах: из известняка Грунтовка "Silitol Konsentrat", (л) Пироны латунные, (кг)		13,67 13,67 13,67 13,67	13,62 13,62 13,62 13,62	-	-	0,05 0,05 0,05 0,05	0,05
								0,002
								П
								0,90

**СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ
МАШИН, СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ,
КОНСТРУКЦИИ И ЧАСОВАЯ ОПЛАТА ТРУДА
РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ**

В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ ПО СОСТОЯНИЮ НА 01.01.2000 Г.

Приложение 1.

РАЗМЕР ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед.изм.	Часовая оплата труда, руб.
1-0010	Рабочий среднего разряда 1 (зона: 1-4)	чел.-ч	7,02
1-0011	Рабочий среднего разряда 1,1 (зона: 1-4)	чел.-ч	7,08
1-0012	Рабочий среднего разряда 1,2 (зона: 1-4)	чел.-ч	7,14
1-0013	Рабочий среднего разряда 1,3 (зона: 1-4)	чел.-ч	7,20
1-0014	Рабочий среднего разряда 1,4 (зона: 1-4)	чел.-ч	7,26
1-0015	Рабочий среднего разряда 1,5 (зона: 1-4)	чел.-ч	7,32
1-0016	Рабочий среднего разряда 1,6 (зона: 1-4)	чел.-ч	7,38
1-0017	Рабочий среднего разряда 1,7 (зона: 1-4)	чел.-ч	7,44
1-0018	Рабочий среднего разряда 1,8 (зона: 1-4)	чел.-ч	7,50
1-0019	Рабочий среднего разряда 1,9 (зона: 1-4)	чел.-ч	7,56
1-0020	Рабочий среднего разряда 2 (зона: 1-4)	чел.-ч	7,62
1-0021	Рабочий среднего разряда 2,1 (зона: 1-4)	чел.-ч	7,69
1-0022	Рабочий среднего разряда 2,2 (зона: 1-4)	чел.-ч	7,76
1-0023	Рабочий среднего разряда 2,3 (зона: 1-4)	чел.-ч	7,83
1-0024	Рабочий среднего разряда 2,4 (зона: 1-4)	чел.-ч	7,90
1-0025	Рабочий среднего разряда 2,5 (зона: 1-4)	чел.-ч	7,97
1-0026	Рабочий среднего разряда 2,6 (зона: 1-4)	чел.-ч	8,04
1-0027	Рабочий среднего разряда 2,7 (зона: 1-4)	чел.-ч	8,12
1-0028	Рабочий среднего разряда 2,8 (зона: 1-4)	чел.-ч	8,19
1-0029	Рабочий среднего разряда 2,9 (зона: 1-4)	чел.-ч	8,26
1-0030	Рабочий среднего разряда 3 (зона: 1-4)	чел.-ч	8,33
1-0031	Рабочий среднего разряда 3,1 (зона: 1-4)	чел.-ч	8,43
1-0032	Рабочий среднего разряда 3,2 (зона: 1-4)	чел.-ч	8,54
1-0033	Рабочий среднего разряда 3,3 (зона: 1-4)	чел.-ч	8,65
1-0034	Рабочий среднего разряда 3,4 (зона: 1-4)	чел.-ч	8,75
1-0035	Рабочий среднего разряда 3,5 (зона: 1-4)	чел.-ч	8,86
1-0036	Рабочий среднего разряда 3,6 (зона: 1-4)	чел.-ч	8,96

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед.изм.	Часовая оплата труда, руб.
1-0037	Рабочий среднего разряда 3,7 (зона: 1-4)	чел.-ч	9,07
1-0038	Рабочий среднего разряда 3,8 (зона: 1-4)	чел.-ч	9,18
1-0039	Рабочий среднего разряда 3,9 (зона: 1-4)	чел.-ч	9,29
1-0040	Рабочий среднего разряда 4 (зона: 1-4)	чел.-ч	9,39
1-0041	Рабочий среднего разряда 4,1 (зона: 1-4)	чел.-ч	9,53
1-0042	Рабочий среднего разряда 4,2 (зона: 1-4)	чел.-ч	9,68
1-0043	Рабочий среднего разряда 4,3 (зона: 1-4)	чел.-ч	9,82
1-0044	Рабочий среднего разряда 4,4 (зона: 1-4)	чел.-ч	9,97
1-0045	Рабочий среднего разряда 4,5 (зона: 1-4)	чел.-ч	10,11
1-0046	Рабочий среднего разряда 4,6 (зона: 1-4)	чел.-ч	10,25
1-0047	Рабочий среднего разряда 4,7 (зона: 1-4)	чел.-ч	10,40
1-0048	Рабочий среднего разряда 4,8 (зона: 1-4)	чел.-ч	10,54
1-0049	Рабочий среднего разряда 4,9 (зона: 1-4)	чел.-ч	10,68
1-0050	Рабочий среднего разряда 5 (зона: 1-4)	чел.-ч	10,82
1-0051	Рабочий среднего разряда 5,1 (зона: 1-4)	чел.-ч	11,01
1-0052	Рабочий среднего разряда 5,2 (зона: 1-4)	чел.-ч	11,18
1-0053	Рабочий среднего разряда 5,3 (зона: 1-4)	чел.-ч	11,37
1-0054	Рабочий среднего разряда 5,4 (зона: 1-4)	чел.-ч	11,54
1-0055	Рабочий среднего разряда 5,5 (зона: 1-4)	чел.-ч	11,72
1-0056	Рабочий среднего разряда 5,6 (зона: 1-4)	чел.-ч	11,90
1-0057	Рабочий среднего разряда 5,7 (зона: 1-4)	чел.-ч	12,08
1-0058	Рабочий среднего разряда 5,8 (зона: 1-4)	чел.-ч	12,26
1-0059	Рабочий среднего разряда 5,9 (зона: 1-4)	чел.-ч	12,44
1-0060	Рабочий среднего разряда 6 (зона: 1-4)	чел.-ч	12,61

Приложение 2.
СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН

Код ресурса	Наименование строительных машин и механизмов	Ед.изм.	Сметная расценка, руб.	в т.ч. оплата труда машинистов
050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м ³ /мин (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	маш.-ч	10,33 11,07 9,95 10,16	- - - -
331305	Пылесосы промышленные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	маш.-ч	2,63 2,74 2,53 2,58	- - - -

Код ресурса	Наименование строительных машин и механизмов	Ед.изм.	Сметная расценка, руб.	в т.ч. оплата труда машинистов
331411	Аппараты пескоструйные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	маш.-ч	7,75 7,94 7,80 7,91	- - - -
331531	Пила дисковая электрическая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	маш.-ч	1,17 1,33 1,13 1,15	- - - -
332920	Аппарат для мойки высокого давления (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	маш.-ч	3,72 4,68 3,75 3,81	- - - -
888817	Распылитель (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	маш.-ч	2,67 2,74 2,62 2,65	- - - -
888883	Инъекторы ручные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	маш.-ч	1,03 1,08 1,00 1,02	- - - -

Приложение 3.
СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

Код ресурса	Наименование материальных ресурсов	Ед.изм.	Сметная цена, руб.
101-0583	Марля бытовая сировая арт.6437 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	42,88 40,32 38,52 40,70
101-1757	Ветошь (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	11,99 11,77 11,33 11,55
101-1825	Олифа натуральная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	29,10 28,57 27,50 28,04
101-1932	Войлок строительный толщиной 15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м2	23,13 21,90 20,38 20,94
101-1974	Пигмент тертый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	42,26 40,02 37,24 38,27
101-2107	Бруски карборундовые крупнозернистые 70x40x200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	17,00 16,09 14,98 15,39
101-2108	Бруски карборундовые среднезернистые 70x40x200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	19,55 18,51 17,22 17,70

Код ресурса	Наименование материальных ресурсов	Ед.изм.	Сметная цена, руб.
101-2109	Карборунд (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	5,22 4,94 4,60 4,72
113-0379	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	58,86 57,78 55,62 56,70
402-0005	Раствор готовый кладочный цементный марки 150 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м3	451,26 442,98 426,42 434,70
402-0015	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 100 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м3	450,91 445,33 442,72 443,84
411-0001	Вода (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м3	2,35 2,31 2,22 2,27
411-0003	Вода дистиллированная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м3	4588,90 4504,70 4336,30 4420,50
542-0054	Стеарин (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	18,38 18,30 18,19 18,23
542-0110	Оксис хрома (крокус паста) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	69,71 68,57 65,83 67,20
888-0002	Толуол каменноугольный и сланцевый марки А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	4,12 4,05 3,90 3,97
888-0009	Круги войлочные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт	0,51 0,50 0,48 0,49
888-0017	Ацетон технический сорт высший (зона: 1) (зона: 2,4) (зона: 3)	кг	0,61 0,59 0,58
888-0020	Портландцемент бездобавочный М400, в таре (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	0,52 0,51 0,49 0,50
888-0027	Портландцемент декоративный белый М400, сорт I в таре (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	1,92 1,86 1,82 1,87
888-0088	Перекись водорода 30% (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	8,47 8,16 8,08 8,24

ТЕРр-2001. Ямало-Ненецкий автономный округ.
Сборник № 4. Реставрация и воссоздание конструкций и декора из естественного камня

Код ресурса	Наименование материальных ресурсов	Ед.изм.	Сметная цена, руб.
888-0093	Полибутилметакрилат (БМК-5) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	41,13 40,37 38,86 39,62
888-0132	Этилсиликат (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	64,55 63,37 61,00 62,18
888-0155	Бруски электрокорундовые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	29,56 27,17 26,16 26,66
888-0158	Клей эпоксикаучуковый или клеевые системы "Атлас" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	106,50 104,55 100,64 102,59
888-0159	Грунтовка "Silitol Konsentrat" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	89,87 88,22 84,93 86,57
888-0160	Смывка типа "Alkutex Abbeizek" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	108,26 106,27 102,30 104,29
888-0161	Смывка "Полидез" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	35,31 34,66 33,37 34,02
888-0162	Паста "Fassadenreiniger-paste" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	165,77 162,73 156,64 159,69
888-0166	Спирт изопропиловый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	61,82 59,55 58,98 60,11
888-0167	Бикарбонат аммония (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	63,28 62,11 59,79 60,95
888-0168	Шпатлевка и составы клеевые типа "Атлас" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	12,04 11,82 11,37 11,59
888-0171	Парафины нефтяные твердые, марки П-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	28,96 28,43 27,37 27,90
888-0172	Стирол марки А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	111,51 107,42 106,40 108,44

Код ресурса	Наименование материальных ресурсов	Ед.изм.	Сметная цена, руб.
888-0173	Отвердитель ПМЭК (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	28,72 28,19 27,14 27,66
888-0175	Лак КО-901 кремнийорганический (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	101,50 96,10 89,42 91,91
888-0176	Состав Funcosil 300-500 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	492,15 483,11 465,05 474,08
888-0177	Тетроэтиоксилен (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	402,02 394,65 379,89 387,27
888-0179	Пудра мраморная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	2,80 2,75 2,65 2,70
888-0181	Герметик полиуретановый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	83,63 78,67 77,96 79,37
888-0182	Герметик силиконовый (нейтральный) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	161,75 158,78 152,85 155,81
888-0183	Свинец рольный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	22,18 22,08 21,96 22,00
888-0184	Капсулы HILTY HIT HY 150 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт	768,69 754,59 726,38 740,48
888-0186	Дозаторы KIT MD (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт	2100,23 2061,69 1984,62 2023,16
888-0187	Мыло детское (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	25,80 25,31 24,38 24,87
888-0188	КарбоксиметилцеллULOЗА КМЦ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	37,61 36,92 35,54 36,23
888-0189	Каолин (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	10,09 9,94 9,56 9,75

ТЕРр-2001. Ямало-Ненецкий автономный округ.
Сборник № 4. Реставрация и воссоздание конструкций и декора из естественного камня

Код ресурса	Наименование материальных ресурсов	Ед.изм.	Сметная цена, руб.
888-0213	Глина скульптурная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	9,72 9,58 9,20 9,39
888-0214	Компаунд "Формасил" марки М (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	300,81 299,43 297,67 298,26
888-0228	Известь гидратная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	1,18 0,99 0,94 1,01
888-0229	Смола полиэфирная ПН-1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	15,05 14,50 14,36 14,64
888-0232	Песок полевошпатовый фракции до 1мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	475,06 449,83 418,57 430,17
888-0234	Глицерин синтетический (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	45,78 44,94 43,26 44,10
888-0246	Растворитель (уайт-спирит) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	8,44 8,28 7,97 8,13
888-0285	Ксиол (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	3,93 3,86 3,71 3,79
888-0298	Камни (блоки) гранитные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м3	7996,68 7572,40 7045,93 7241,12
888-0320	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	0,58 0,56 0,54 0,55
888-0335	Воск натуральный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	69,21 67,93 65,41 66,67
888-0345	Тальк молотый сорт 1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	11,88 11,66 11,23 11,45
888-0352	Прутки латунные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	33,54 32,93 31,70 32,31

Код ресурса	Наименование материальных ресурсов	Ед.изм.	Сметная цена, руб.
888-0363	Спирт напиточный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	25,16 24,46 24,00 24,70
888-0377	Синтанол АЛМ- 1 0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	31,62 31,48 31,30 31,37
888-0413	Гипсовые вяжущие, марка Г 5 в таре (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	0,84 0,70 0,66 0,71
888-0424	Гипс формовочный в таре (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	3,92 3,28 3,11 3,34
888-0431	Фетр (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м2	86,16 85,77 85,28 85,46
888-0433	Вата техническая хлопчатобумажная "ОП" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	13,13 12,89 12,41 12,65
888-0441	Блоки карьерной обработки (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м3	1032,39 977,60 909,64 934,85
888-0442	Плиты облицовочные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м2	487,20 461,34 429,27 441,17
888-0444	Крошка мраморная фр. 2-5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	0,51 0,50 0,48 0,49
888-0452	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (б. жидкость ГКЖ-94) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	131,89 129,47 124,63 127,05
888-0453	Песок кварцевый (зона: 1,2) (зона: 3,4)	кг	0,17 0,16
888-0467	Метатин (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	л	331,09 313,52 291,72 299,81
888-0498	Плиты из песчаника II группы или гранита (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м2	912,54 864,10 804,04 826,32
888-0499	Плиты из известняка V группы или мрамора (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м2	754,73 714,67 664,99 683,42

Код ресурса	Наименование материальных ресурсов	Ед.изм.	Сметная цена, руб.
888-0500	Блоки из песчаника II группы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м2	1825,06 1728,19 1608,07 1652,63
888-0501	Блоки из известняка V группы или мрамора (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м2	747,74 708,05 658,83 677,10

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ	3	
СБОРНИК № 1. АРХИТЕКТУРНО-АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ И ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ В ЗОНАХ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ	9	
ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	9	
Таблица ТЕРр 01-01-001	Археологические раскопки в зонах памятников истории и культуры.....	11
Таблица ТЕРр 01-01-002	Просеивание грунта при археологических раскопках.....	12
Таблица ТЕРр 01-01-003	Засыпка шурфов и раскопок с выравниванием и ручным трамбованием.....	12
Таблица ТЕРр 01-01-004	Срезка культурного слоя грунта в зонах памятников истории и культуры вручную с перемещением тачками.....	13
Таблица ТЕРр 01-01-005	Срезка культурного слоя грунта в зонах памятников истории и культуры вручную с перемещением автомашинами.....	14
Таблица ТЕРр 01-01-006	Рытье неархеологических шурфов в зонах памятников истории и культуры.....	15
Таблица ТЕРр 01-01-007	Рытье археологических шурфов в зонах памятников истории и культуры.....	16
Таблица ТЕРр 01-01-008	Устройство и разборка креплений стенок при археологических раскопках и копке шурфов глубиной до 5 м.....	17
Таблица ТЕРр 01-01-009	Копка ям при восстановлении и усилении фундаментов в зонах памятников истории и культуры.....	18
Таблица ТЕРр 01-01-010	Копка траншей при восстановлении фундаментов или устройстве наружных коммуникаций и т.д. в зонах памятников истории и культуры	19
Таблица ТЕРр 01-01-011	Разборка завалов в помещениях с выносной носилкой или тачками на расстояние до 100 м.....	20
Таблица ТЕРр 01-01-012	Снятие вручную позднейших наслоений грунта в помещениях	20
СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН, СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И ЧАСОВАЯ ОПЛАТА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	21	
Приложение 1. РАЗМЕР ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	21	
Приложение 2. СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН	22	
Приложение 3. СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ.....	23	
СБОРНИК № 2. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ ФУНДАМЕНТОВ И КОНСТРУКЦИЙ ИЗ БУТОВОГО КАМНЯ	27	
ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	27	
Таблица ТЕРр 02-01-001	Разборка бутовой кладки	28
Таблица ТЕРр 02-01-002	Реставрация и усиление фундаментов под существующими памятниками культуры	29
Таблица ТЕРр 02-01-003	Воссоздание в древней конструкции фундаментов, представляющих собой архитектурно-исторический интерес	30
Таблица ТЕРр 02-01-004	Подводка и усиление фундаментов под существующими архитектурными памятниками в малодоступных для работы условиях (на большой глубине до 5 мм под внутренними стенами и столбами).....	31
Таблица ТЕРр 02-01-005	Гидроизоляция фундаментов гульбищ, ходовых площадок на крепостных и монастырских стенах и т.п.	31
Таблица ТЕРр 02-01-006	Реставрация отдельных участков лицевой поверхности и толщи кладки крепостных и монастырских стен и башен, сложенных из бутового или булыжного камня.....	33
Таблица ТЕРр 02-01-007	Воссоздание кладки крепостных и монастырских стен, башен, зубцов, парапетов и т. д. из бутового или булыжного камня	34
Таблица ТЕРр 02-01-008	Устройство противокапиллярной гидроизоляции стен методом инъекций кремнеорганических жидкостей.....	35
Таблица ТЕРр 02-01-009	Устройство буроинъекционных свай	35
Таблица ТЕРр 02-01-010	Санирующая штукатурка	35
Таблица ТЕРр 02-01-011	Устройство оснований полов в подвале при наличии подпора грунтовых вод	36
Таблица ТЕРр 02-01-012	Устройство гидроизоляции пола покрытием "Барраластик"	36
Таблица ТЕРр 02-01-013	Устройство гидроизоляции стен покрытием "Барраластик"	37
Таблица ТЕРр 02-01-014	Устройство гильз для прохода инженерных сетей через бутовые фундаменты или кирпичные стены подвала	37
Таблица ТЕРр 02-01-015	Устройство гильз при проходе труб через бетонные фундаменты и стены подвала, когда ремонтные работы в подвале закончены, методом просверливания мелких сквозных отверстий по контуру	38
Таблица ТЕРр 02-01-016	Инъектирование и опрессовка тела фундамента стен с элементами гранита и бетонных стен	38
Таблица ТЕРр 02-01-017	Сушка стен ТЭНами перед началом реставрационных работ	38

СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН,	
СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И ЧАСОВАЯ	
ОПЛАТА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	40
Приложение 1. РАЗМЕР ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	40
Приложение 2. СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН	41
Приложение 3. СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	44
СБОРНИК № 3. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КИРПИЧНЫХ КЛАДОК.....	53
ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.....	53
РАЗДЕЛ 1. РАЗБОРКА КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ.....	56
1. РАЗБОРКА ПЕРВОНАЧАЛЬНОЙ КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ ИЛИ ПОЗДНИХ ПРИСТРОЕК И ЗАДЕЛКИ В ПАМЯТНИКАХ, НЕПОСРЕДСТВЕННО СОПРЯГАЮЩИХСЯ С ДРЕВНЕЙ КЛАДКОЙ ИЛИ СОДЕРЖАЩИХ В КЛАДКЕ МАТЕРИАЛЫ ОТ РАЗБОРКИ ДРУГИХ ЧАСТЕЙ ПАМЯТНИКА	56
Таблица ТЕРр 03-01-001 Разборка кладки стен, столбов, колонн, сводов, арок, глав и т.д.....	56
Таблица ТЕРр 03-01-002 Разборка кирпичных полов и площадок	56
Таблица ТЕРр 03-01-003 Зондаж кирпичных стен	57
Таблица ТЕРр 03-01-004 Зондаж полов, покрытых естественным камнем, кирпичом, метлахской плиткой и др.....	57
РАЗДЕЛ 2. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КИРПИЧНЫХ КЛАДОК.....	58
1. РЕСТАВРАЦИЯ ЛИЦЕВОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ (КРОМЕ АРХИТЕКТУРНЫХ ДЕТАЛЕЙ).....	58
Таблица ТЕРр 03-02-001 Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки большемерным кирпичом	58
Таблица ТЕРр 03-02-002 Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки кирпичом старого образца	58
Таблица ТЕРр 03-02-003 Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки стандартным кирпичом	59
Таблица ТЕРр 03-02-004 Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки отдельными местами от 1 до 10 кирпичей в одном месте (кроме архитектурных деталей).....	60
2. РЕСТАВРАЦИЯ КИРПИЧНЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ДЕТАЛЕЙ КАРНИЗОВ, ПОЯСКОВ, НАЛИЧНИКОВ И ПРОЧИХ ДЕТАЛЕЙ ОТ 1 ДО 10 КИРПИЧЕЙ В ОДНОМ МЕСТЕ	61
Таблица ТЕРр 03-02-005 Заготовка профилированных и резных кирпичей	61
Таблица ТЕРр 03-02-006 Реставрация архитектурных деталей.....	62
3. РЕСТАВРАЦИЯ КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ	63
Таблица ТЕРр 03-02-007 Реставрация кирпичной кладки стен	63
Таблица ТЕРр 03-02-008 Реставрация кирпичной кладки прямоугольных столбов	68
Таблица ТЕРр 03-02-009 Реставрация кладки круглых, многогранных и бочкообразных колонн, барабанов, глав объемом до 1 м ³ в одном месте	76
Таблица ТЕРр 03-02-010 Реставрация кирпичных перемычек	83
Таблица ТЕРр 03-02-011 Реставрация кладки сводов, арок, глав и закомар в старой технике объемом до 1 м ³ в одном месте	86
Таблица ТЕРр 03-02-012 Реставрация кирпичных полов, площадок и ступеней	90
4. БОРОЗДЫ.....	91
Таблица ТЕРр 03-02-013 Пробивка борозд	91
Таблица ТЕРр 03-02-014 Заделка борозд	95
5. УКРЕПЛЕНИЕ КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ	97
Таблица ТЕРр 03-02-015 Укрепление кирпичных кладок путем заделки стальных балок, рельсов, затяжек, связей и т.д ..	97
Таблица ТЕРр 03-02-016 Укрепление расслоившейся кирпичной кладки путем инъектирования связующими растворами	98
РАЗДЕЛ 3. РЕСТАВРАЦИЯ ПОВЕРХНОСТЕЙ КИРПИЧНЫХ КЛАДОК.....	99
Таблица ТЕРр 03-03-001 Реставрация пивов кирпичной кладки путем заполнения специальным (известковым) раствором или составами типа "Funcosil Fugenmoertel"	99
Таблица ТЕРр 03-03-002 Расшивка пивов в старых кладках обычным кладочным раствором	99
Таблица ТЕРр 03-03-003 Реставрация поврежденных поверхностей кирпичной кладки путем обмазки специальным (цемяночным) раствором или докомпановочной массой типа "Funcosil Restauriermoertel" или "ATLAS P-01" с воспроизведением форм отдельных глубоко выветрившихся к	100
Таблица ТЕРр 03-03-004 Реставрация поврежденных поверхностей кирпичной кладки, без воспроизведения формы кирпичей (сплошная обмазка специальными известковыми растворами или раствором "Funcosil Grobzugmoertel"	100
Таблица ТЕРр 03-03-005 Комбинированная реставрация кирпичных поверхностей путем обмазки кирпича цемяночным раствором и заполнения пивов известковым раствором	101
Таблица ТЕРр 03-03-006 Реставрация зубцов крепостных и монастырских стен	101
Таблица ТЕРр 03-03-007 Очистка поверхности кладки от зеленых водорослей, грибка, микроорганизмов специальными растворами типа "BFA-Entferner"	103
Таблица ТЕРр 03-03-008 Тонировка поверхности кладки с помощью силиконовых составов типа "Funcosil Historic Lasur"	103
Таблица ТЕРр 03-03-009 Гидрофобизация поверхности кирпичной кладки жидкостями, содержащими силикон с активными функциональными группами	103

СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН,	
СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И ЧАСОВАЯ	
ОПЛАТА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ.....	104
Приложение 1. РАЗМЕР ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	104
Приложение 2. СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН	105
Приложение 3. СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ.....	106
 СБОРНИК № 4. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ И ДЕКОРА ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ 111	
ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ..... 111	
РАЗДЕЛ 1. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ И ДЕТАЛЕЙ ПАМЯТНИКОВ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ПОЛНОЙ ЗАМЕНЫ КАМНЕЙ..... 118	
Таблица ТЕРр 04-01-001	Реставрация и воссоздание лицевой части стены и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкций 118
Таблица ТЕРр 04-01-002	Реставрация и воссоздание лицевой части плоских стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций..... 120
Таблица ТЕРр 04-01-003	Реставрация и воссоздание лицевой части гладких криволинейных в плане стен и цоколей в перевязку с внутренней частью конструкции 122
Таблица ТЕРр 04-01-004	Реставрация и воссоздание лицевой части гладких, криволинейных в плане стен и цоколей с профилированными рустами в перевязку с внутренней частью конструкций..... 123
Таблица ТЕРр 04-01-005	Реставрация и воссоздание лицевой части цоколей и стен с конической поверхностью (при радиусе криволинейности от 2 до 10 м)..... 125
Таблица ТЕРр 04-01-006	Реставрация и воссоздание лицевой части кладки пиластр и крепчатьих столбов в перевязку с внутренней частью конструкций..... 126
Таблица ТЕРр 04-01-007	Реставрация и воссоздание лицевой части плоских пиластр с каннелюрами 127
Таблица ТЕРр 04-01-008	Реставрация и воссоздание лицевой части прямоугольных в плане столбов пилонон и вертикальных граней контрфорсов в перевязку с внутренней частью конструкции..... 128
Таблица ТЕРр 04-01-009	Реставрация и воссоздание лицевой части прямоугольных в плане столбов пилонон с каннелюрами (при размере сторон столба до 1,5 м)..... 128
Таблица ТЕРр 04-01-010	Реставрация и воссоздание гладких цилиндрических, конических и двоякой кривизны (энтазисом) стволов колонн декоративного характера, установленных в обрамлении оконных и дверных проемов и т.п. диаметром до 20 см из плит 129
Таблица ТЕРр 04-01-011	Реставрация и воссоздание витых колонн декоративного характера, устанавливаемых в обрамлении оконных и дверных проемов и т.п. диаметром до 20 см из плит 130
Таблица ТЕРр 04-01-012	Реставрация и воссоздание круглых трехчетвертных в плане цилиндрических колонн, сложенных из тесаных камней (до 4-х в ряду)..... 130
Таблица ТЕРр 04-01-013	Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане цилиндрических колонн с каннелюрами (диаметром до 1 м)..... 131
Таблица ТЕРр 04-01-014	Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане конических и с поверхностью двоякой кривизны (энтазисом) колонн, сложенных из тесаных камней (до 4-х штук в ряду диаметром до 1 м)..... 132
Таблица ТЕРр 04-01-015	Реставрация и воссоздание круглых и трехчетвертных в плане конических и с поверхностью двоякой кривизны (энтазисом) колонн с каннелюрами (диаметром до 1 м)..... 132
Таблица ТЕРр 04-01-016	Реставрация сводов при изготовлении новых камней из блоков карьерной обработки. Толщина свода до 0,4 м при размерах камней близких к толщине свода..... 133
Таблица ТЕРр 04-01-017	Воссоздание обрушившихся сводов при изготовлении новых камней из блоков карьерной обработки. Толщина свода до 0,4 м при размерах камней близких к толщине свода 134
Таблица ТЕРр 04-01-018	Реставрация и воссоздание покрытий (полов, крыш, лестничных площадок и т.д.) из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных впритык с размерами в плане 0,5x0,5 м, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками 134
Таблица ТЕРр 04-01-019	Реставрация и воссоздание покрытий (полов, крыш, лестничных площадок и др.) из прямоугольных чисто тесаных плит, соединенных в четверть размером в плане 0,5x0,5 м, изготовленных из пиленных плит с неотесанными кромками 136
Таблица ТЕРр 04-01-020	Смена отдельных плит в мраморной облицовке полов 138
Таблица ТЕРр 04-01-021	Реставрация мозаично-художественного пола из мрамора..... 139
Таблица ТЕРр 04-01-022	Реставрация и воссоздание накрываемых плит на парапетах зубцах и т.д., толщиной до 10 см, изготовленных из пиленных плит с окантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения)..... 140
Таблица ТЕРр 04-01-023	Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чистотесанной фактурой, прямоугольных в плане колонн и пиластр, изготовленных из блоков карьерной обработки..... 141
Таблица ТЕРр 04-01-024	Реставрация и воссоздание баз дорического ордера с чисто тесаной фактурой круглых и трехчетвертных в плане колонн, изготовленных из блоков карьерной обработки..... 142
Таблица ТЕРр 04-01-025	Реставрация и воссоздание баз ионических и коринфских ордеров с чисто тесанной фактурой прямоугольных в плане колонн и пиластр, изготовленных из блоков карьерной обработки..... 143

Таблица ТЕРр 04-01-026	Реставрация и воссоздание баз ионических и коринфских ордеров с чисто тесаной фактурой круглых и трехчетвертных колонн, изготовленных из блоков карьерной обработки	145
Таблица ТЕРр 04-01-027	Реставрация и воссоздание капителей колонн столбов и пилasters тосканского ордера при , изготовлении камней из блоков карьерной обработки.....	146
Таблица ТЕРр 04-01-028	Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилasters дорического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки.....	147
Таблица ТЕРр 04-01-029	Реставрация и воссоздание капителей колонн, столбов и пилasters ионического ордера при изготовлении камней из блоков карьерной обработки.....	148
Таблица ТЕРр 04-01-030	Реставрация водометов, пинаклей, пальметок, кронштейнов.....	149
Таблица ТЕРр 04-01-031	Реставрация и воссоздание архитектурных деталей выносом до 20 см включительно с изготовлением камней из плит пиленных с неокантованными кромками.....	150
Таблица ТЕРр 04-01-032	Реставрация и воссоздание архитектуры стеновых деталей выносом от 21 до 40 см включительно с изготовлением камней из пиленных плит с неокантованными кромками.....	153
Таблица ТЕРр 04-01-033	Реставрация и воссоздание архитектуры стеновых деталей выносом от 41 до 60 см с изготовлением камней из пиленных плит с неокантованными кромками.....	154
Таблица ТЕРр 04-01-034	Реставрация и воссоздание прямолинейных ступеней, изготовленных из пиленных плит неокантованными кромками.....	156
Таблица ТЕРр 04-01-035	Реставрация и воссоздание криволинейных ступеней, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками.....	159
Таблица ТЕРр 04-01-036	Реставрация и воссоздание шаров с теской фактурой поверхности, изготовленных из блоков карьерной обработки (диаметр до 250 мм из плит, 250 мм и более из блоков карьерной обработки)	161
Таблица ТЕРр 04-01-037	Смена мраморных подоконников	163
Таблица ТЕРр 04-01-038	Реставрация и воссоздание поручней, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками (до 5 обломов на 1 м видимой части периметра поперечного сечения).....	165
Таблица ТЕРр 04-01-039	Реставрация и воссоздание балюсин, изготовленных из пиленных плит с неокантованными кромками	166
Таблица ТЕРр 04-01-040	Отделка поверхности мраморной облицовки	168
Таблица ТЕРр 04-01-041	Отделка поверхности гранитной облицовки	175
Таблица ТЕРр 04-01-042	Теска профиля потерявших четкость линий старых мраморных профилированных архитектурных деталей, установленных на месте	179
Таблица ТЕРр 04-01-043	Снятие и установка старинной мраморной облицовки каминов, пиластр и других измельченных поверхностей и изготовление и установка латунных пиронов для крепления облицовки.....	182
Таблица ТЕРр 04-01-044	Инкрустация по мрамору цветными мраморными пластинами прямолинейного геометрического рисунка	182
Таблица ТЕРр 04-01-045	Наковка выветрившейся или поврежденной поверхности гранитной облицовки, установленной на месте	183
Таблица ТЕРр 04-01-046	Воссоздание резьбы по камню с тесаной фактурой.....	184
Таблица ТЕРр 04-01-047	Подбор и маркировка плит	187
Таблица ТЕРр 04-01-048	Выкалывание вручную в камнях гнезд для крепления	189
Таблица ТЕРр 04-01-049	Выкалывание вручную на камнях борозд и четвертей.....	190
Таблица ТЕРр 04-01-050	Зондаж белокаменных стен.....	193
Таблица ТЕРр 04-01-051	Разбурковка и приближенная обработка заготовок для резьбы по камню из блоков карьерной обработки.....	193
РАЗДЕЛ 2. РЕСТАВРАЦИЯ ЧАСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ И ДЕТАЛЕЙ ПАМЯТНИКОВ, ВЫПОЛНЕННЫХ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ПРИ ЗАМЕНЕ РАЗРУШИВШИХСЯ УЧАСТКОВ КАМНЯ ПУТЕМ УСТРОЙСТВА ВСТАВОК		193
Таблица ТЕРр 04-01-052	Реставрация камней с плоской, цилиндрической или конической лицевой, чисто тесаными поверхностями путем установки вставок	193
Таблица ТЕРр 04-01-053	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесаной поверхностью путем установки вставок	194
Таблица ТЕРр 04-01-054	Реставрация камней сложного профиля с лицевой чистотесаной поверхностью путем установки вставок	194
Таблица ТЕРр 04-01-055	Изготовление тела вставки в каменные профилированные, криволинейные и плоские поверхности.....	195
РАЗДЕЛ 3. РАБОТЫ КОНСЕРВАТИВНОГО ХАРАКТЕРА		196
Таблица ТЕРр 04-01-056	Промывка поверхности деталей памятников водой	196
Таблица ТЕРр 04-01-057	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений и особо крепких масляных покрасок архитектурных деталей с соблюдением осторожности во избежание повреждения камня	197
Таблица ТЕРр 04-01-058	Расчистка карнизных тяг из песчаника от трудноудаляемых загрязнений и фактурная насечка тяг из песчаника	198
Таблица ТЕРр 04-01-059	Расчистка от поверхностей камня от легкоудаляемых поверхностных загрязнений нейтральными смывками	198
Таблица ТЕРр 04-01-060	Очистка поверхностей камня от атмосферных загрязнений концентратом моющего вещества ..	198

Таблица ТЕРр 04-01-061	Очистка поверхностей камня (мрамора, доломита, известняка) от трудноудаляемых загрязнений и от биопоражений (плесени, мха, лишайников и т.д.) компрессами.....	199
Таблица ТЕРр 04-01-062	Очистка поверхностей мрамора от сажистых загрязнений смывкой САВА	200
Таблица ТЕРр 04-01-063	Очистка поверхностей тесаного гранита от трудноудаляемых загрязнений пастой "Fassadenreiniger-paste"	201
Таблица ТЕРр 04-01-064	Очистка поверхностей мрамора и известняка от корковых образований, содержащих гипс, и трассирующих плотных сажистых наслоений	201
Таблица ТЕРр 04-01-065	Сухая абразивная очистка фактурных "под шубу" и грубо тесанных поверхностей гранитных фасадов	202
Таблица ТЕРр 04-01-068	Нарапчивание разрушенных участков профилированных и гладких поверхностей мрамора и известняка мастиками на основе минеральных вяжущих при толщине намета 5,0 см	202
Таблица ТЕРр 04-01-070	Домастиковка мелких сколов и выбоин на плотном камне	202
Таблица ТЕРр 04-01-071	Домастиковка мелких сколов, выбоин и верхнего слоя швов на мраморе имитирующими раствором на основе белого цемента	203
Таблица ТЕРр 04-01-072	Домастиковка мелких сколов и выбоин на пористом известняке (туфе), толщина масти-ковки до 1 см.....	203
Таблица ТЕРр 04-01-073	Удаление домастиковочных составов.....	204
Таблица ТЕРр 04-01-074	Укрепление ослабленных зон на поверхности мрамора	204
Таблица ТЕРр 04-01-075	Укрепление поверхности мрамора (известняка) камнеукрепителем	204
Таблица ТЕРр 04-01-076	Запитка поверхностей мрамора модифицированной восковой эмульсией.....	204
Таблица ТЕРр 04-01-077	Гидрофобизация каменной поверхности	205
Таблица ТЕРр 04-01-078	Заделка мелких трещин на мраморе и граните составом на основе сополимеров	205
Таблица ТЕРр 04-01-079	Заделка трещин в известняке (туфе) раскрытием более 1,0 мм глубиной до 2 см.....	206
Таблица ТЕРр 04-01-080	Заделка узких швов на камне инъектированием.....	206
Таблица ТЕРр 04-01-081	Удаление старого раствора и герметика, утратившего гидроизоляционные свойства.....	206
Таблица ТЕРр 04-01-082	Герметизация широких швов облицовки герметиками.....	207
Таблица ТЕРр 04-01-083	Герметизация швов облицовки свинцом с прочеканкой поверхности.....	207
Таблица ТЕРр 04-01-084	Докомпоновка пудожского камня (известняка) с помощью специального состава на основе кремнеорганического компонента	207
Таблица ТЕРр 04-01-085	Укрепление облицовки из мрамора с помощью инъектирования kleевым составом типа HILTY НГТ НУ 150 с установкой анкеров из латуни	207
РАЗДЕЛ 4. РЕСТАВРАЦИЯ СКУЛЬПТУРЫ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ.....	208	
Таблица ТЕРр 04-01-087	Демонтаж, переноска и установка скульптур и бюстов	208
Таблица ТЕРр 04-01-088	Исследование состояния скульптуры из естественного камня.....	208
Таблица ТЕРр 04-01-089	Промывка водой с детским мылом поверхности скульптуры	208
Таблица ТЕРр 04-01-090	Промывка поверхности скульптуры спиртом	208
Таблица ТЕРр 04-01-091	Расчистка трудноудаляемых загрязнений на поверхности мраморной скульптуры с нанесением пленкообразующего состава КМЦ	208
Таблица ТЕРр 04-01-092	Расчистка трудноудаляемых загрязнений на поверхности мраморной скульптуры постановкой компрессов (смывка САВА)	209
Таблица ТЕРр 04-01-093	Расчистка от мхов и других биологических поражений поверхности мраморной скульптуры постановкой компрессов	209
Таблица ТЕРр 04-01-094	Удаление потемневших восковых покрытий и покрытий ПБМА с поверхности мраморной скульптуры с помощью компрессов	209
Таблица ТЕРр 04-01-095	Очистка поверхностей мраморной и известняковой скульптуры от корковых образований, содержащих гипс, и трассирующих плотных сажистых наслоений комбинированным путем.....	209
Таблица ТЕРр 04-01-096	Удаление трудно удаляемых загрязнений, точечных утемнений, затвердевших смолистых веществ и старых намазок вручную, механически с поверхности мраморной скульптуры	210
Таблица ТЕРр 04-01-097	Расчистка сильно выветрившихся и загрязненных, потерявших четкость рельефа, орнаментированных поверхностей мрамора вручную	210
Таблица ТЕРр 04-01-098	Реставрация мраморных скульптур, бюстов и скульптурных барельефов мастиковкой	210
Таблица ТЕРр 04-01-099	Домастиковка мелких сколов и выбоин на скульптуре из пористого известняка (туфа), толщина мастиковки до 1 см	211
Таблица ТЕРр 04-01-100	Тонирование мест мастиковки	211
Таблица ТЕРр 04-01-101	Удаление домастиковочных составов с поверхности скульптуры комбинированным путем.....	211
Таблица ТЕРр 04-01-102	Укрепление поверхности мраморной скульптуры.....	211
Таблица ТЕРр 04-01-103	Консервация поверхности мраморной резьбы и скульптуры отбеленным воском	212
Таблица ТЕРр 04-01-104	Изготовление копий скульптуры из портландцемента по готовым формам	212
Таблица ТЕРр 04-01-105	Изготовление копий скульптуры из гипса по готовым формам	212
Таблица ТЕРр 04-01-106	Отливка копий скульптур и утраченных фрагментов из камнезаменителя на основе полизэфирной смолы по готовым формам	212
Таблица ТЕРр 04-01-107	Изготовление гипсовых кусковых форм для копирования скульптуры	213
Таблица ТЕРр 04-01-108	Нанесение формасила (силикона) на подлинную скульптуру и изготовление формасиловой формы	213
Таблица ТЕРр 04-01-109	Многократная пропитка поверхности копии скульптуры из гипса кремнеорганическим составом.....	213

Таблица ТЕРр 04-01-110	Тонирование поверхности скульптуры из пудожского камня.....	213
Таблица ТЕРр 04-01-111	Зашита скульптуры из пудожского камня.....	213
Таблица ТЕРр 04-01-112	Замена проржавевшей арматуры каркаса каменной и гипсовой скульптур	214
Таблица ТЕРр 04-01-113	Воссоздание утраченных элементов мраморной скульптуры и барельефов из II группы камня	214
Таблица ТЕРр 04-01-114	Отделка сложных резных мраморных поверхностей и скульптур из мрамора III группы.....	215
Таблица ТЕРр 04-01-115	Установка фрагментов резных и скульптурных деталей из натурального камня на пиронах	216
СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН,		
СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И ЧАСОВАЯ		
ОПЛАТА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		217
Приложение 1. РАЗМЕР ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ.....		217
Приложение 2. СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН		218
Приложение 3. СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ		219
СБОРНИК № 5. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ		
КОНСТРУКЦИЙ И ДЕТАЛЕЙ		229
ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.....		229
РАЗДЕЛ 1. РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ		231
Таблица ТЕРр 05-01-001	Разборка конструктивных элементов крыши	231
Таблица ТЕРр 05-01-002	Разборка деревянных конструкций стен и перегородок	232
Таблица ТЕРр 05-01-003	Разборка конструкций перекрытий	233
Таблица ТЕРр 05-01-004	Разборка конструкций лестниц и крылец	234
Таблица ТЕРр 05-01-005	Разборка заполнения проемов.....	234
РАЗДЕЛ 2. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК		235
Таблица ТЕРр 05-01-006	Замена стульев из бревен под стенами деревянных зданий.....	235
Таблица ТЕРр 05-01-007	Замена отдельных поврежденных мест в бревенчатых стенах.....	236
Таблица ТЕРр 05-01-008	Замена пришедших в негодность венцов в рубленных стенах и воссоздание рубленных стен	236
Таблица ТЕРр 05-01-009	Замена пришедших в негодность элементов каркасных стен	237
Таблица ТЕРр 05-01-010	Укрепление стен сжимами и установка подкосов к стенам	238
Таблица ТЕРр 05-01-011	Замена отдельных мест обшивки деревянных стен, ветровых досок и наличников	238
Таблица ТЕРр 05-01-012	Реставрация и воссоздание панелей и откосов без отделки поверхностей.....	239
Таблица ТЕРр 05-01-013	Замена профилированных обшивочных карнизов	242
Таблица ТЕРр 05-01-014	Замена отдельных поврежденных участков деревянных колонн	242
РАЗДЕЛ 3. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ПОЛОВ.....		243
Таблица ТЕРр 05-01-015	Перестилка полов, сплачивание сохранившихся полов, замена отдельных досок в полах.....	243
Таблица ТЕРр 05-01-016	Воссоздание и реставрация сосновых профилированных деталей (лингусов, галтелей, наличников, поручней).....	244
Таблица ТЕРр 05-01-017	Настилка вновь дощатых полов по старому образцу и черных полов	245
Таблица ТЕРр 05-01-018	Смена лаг	246
РАЗДЕЛ 4. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ПЕРЕКРЫТИЙ.....		246
Таблица ТЕРр 05-01-019	Замена поврежденных накатов, подшивки и утепления.....	246
Таблица ТЕРр 05-01-020	Замена отдельных повреждений мест и усиление деревянных балок перекрытий.....	247
Таблица ТЕРр 05-01-021	Воссоздание и укладка деревянных балок перекрытий взамен утраченных или полностью пришедших в негодность по кирпичным и деревянным стенам	248
РАЗДЕЛ 5. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ КРЫШИ.....		250
Таблица ТЕРр 05-01-022	Замена отдельных повреждений элементов стропильных конструкций скатных крыш (одно-, двух и многоскатных мансардных, вальмовых, полуvalмовых, щипцовых, много-ципцовых)	250
Таблица ТЕРр 05-01-023	Воссоздание стропильных конструкций скатных крыш (одно-, двух- и многоскатных, мансардных и вальмовых, полуvalмовых, щипцовых, многоципцовых).....	251
Таблица ТЕРр 05-01-024	Замена отдельных повреждений в стропильных конструкциях глав, куполов, шатров, конусов и башен	252
Таблица ТЕРр 05-01-025	Воссоздание стропильных конструкций глав, шатров, конусов и башен	253
Таблица ТЕРр 05-01-026	Смена обрешетки крыши	253
РАЗДЕЛ 6. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ПРОЕМОВ.....		254
Таблица ТЕРр 05-01-027	Замена негодных частей оконных и дверных сосновых коробок	254
Таблица ТЕРр 05-01-028	Воссоздание и установка сосновых оконных и дверных коробок и колод по старым образцам	255
Таблица ТЕРр 05-01-029	Реставрация дверных и оконных коробок	257
Таблица ТЕРр 05-01-030	Реставрация глухих дверей и тамбуров (без отделки поверхностей).....	259
Таблица ТЕРр 05-01-031	Воссоздание и навеска дверных полотен по старым образцам	263
Таблица ТЕРр 05-01-032	Воссоздание оконных переплетов по старым образцам с установкой и навеской на петли	265
Таблица ТЕРр 05-01-033	Реставрация оконных переплетов	269
Таблица ТЕРр 05-01-034	Воссоздание и реставрация сосновых тумбочек к оконным и дверным проемам	272
Таблица ТЕРр 05-01-035	Воссоздание и реставрация подоконных досок по старому образцу	272
РАЗДЕЛ 7. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ЛЕСТНИЦ И КРЫЛЕЦ.....		274
Таблица ТЕРр 05-01-036	Реставрация лестниц и крылец	274

Таблица ТЕРр 05-01-037	Воссоздание лестниц и крылец	274
Таблица ТЕРр 05-01-038	Установка вновь изготовленных деревянных лестниц и крылец	275
Таблица ТЕРр 05-01-039	Снятие старых многослойных трудноудаляемых покрасок методом обжига с оконных рам и дверных полотен	275
РАЗДЕЛ 8. РАЗНЫЕ РАБОТЫ.....		275
Таблица ТЕРр 05-01-040	Временное подкруживание оконных перемычек, обеспечивающее сохранность существующих форм	275
Таблица ТЕРр 05-01-041	Временное крепление просевших сводов при расслоившейся кладке свода	276
Таблица ТЕРр 05-01-042	Зондаж дощатых полов с основанием	276
Таблица ТЕРр 05-01-043	Заделка зондажных окон дощатого пола	276
Таблица ТЕРр 05-01-044	Воссоздание профилированных столярных тяг из древесины хвойных пород	276
Таблица ТЕРр 05-01-045	Устройство деревянных каркасов	277
Таблица ТЕРр 05-01-046	Остекление оконных переплетов и дверных полотен и выемка стекол	278
СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН,		
СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И ЧАСОВАЯ		
ОПЛАТА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ.....		280
Приложение 1. РАЗМЕР ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		280
Приложение 2. СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН		281
Приложение 3. СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ.....		282
СБОРНИК № 6. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ КРОВЕЛЬ.....		289
ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.....		289
РАЗДЕЛ 1. РАЗБОРКА КРОВЕЛЬ.....		291
Таблица ТЕРр 06-01-001	Разборка покрытий памятников с сохранением остатков первоначального материала	291
РАЗДЕЛ 2. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КРОВЕЛЬ		293
Таблица ТЕРр 06-01-002	Рядовое покрытие крыш кровельной сталью (черной, оцинкованной) и медью	293
Таблица ТЕРр 06-01-003	Покрытие крыш в шашку прямоугольную и ромбическую кровельной сталью (черной и оцинкованной), медью и цинком	298
Таблица ТЕРр 06-01-004	Покрытие крыши сложных форм "на рейку" (под позолоту и другие виды специальной обработки с приданием особо гладкой поверхности путем соединения листов специальной соединительной рейкой, заводимой в фальцы с тыльной стороны) кровельной сталь	303
Таблица ТЕРр 06-01-005	Покрытие крыши чешуей	304
Таблица ТЕРр 06-01-006	Покрытия выступающих частей стен и зданий кровельной сталью (меди и цинком)	312
Таблица ТЕРр 06-01-007	Смена отдельных мест кровли при числе сменяемых листов не более 5-ти в одном месте черной и оцинкованной сталью толщиной листа 0,5 мм одинарным и двойным фальцем	317
Таблица ТЕРр 06-01-008	Смена покрытия желобов, свесов и разжелобков	319
Таблица ТЕРр 06-01-009	Смена покрытий на зонтах (над крыльями, подъездами и входными дверями)	323
Таблица ТЕРр 06-01-010	Смена фигурных элементов водосточных труб	324
Таблица ТЕРр 06-01-011	Разборка и перенавеска водосточных труб)	328
Таблица ТЕРр 06-01-012	Окрытие древних дымников каменными шатрами	330
Таблица ТЕРр 06-01-013	Окрытие конусов для глав черной и оцинкованной стали толщиной листа 0,5, 0,6 и 0,7 мм и меди	332
Таблица ТЕРр 06-01-014	Покрытие подвесных шаров (яблок)	333
Таблица ТЕРр 06-01-015	Устройство подзоров, флагштоков, пропоров, звезд и других плоских вырезных украшений	334
Таблица ТЕРр 06-01-016	Пропайка швов покрытий из оцинкованной стали оловянным припоем	338
Таблица ТЕРр 06-01-017	Пайка швов медных, бронзовых и латунных соединений, конусов, куполов, подкрестных шаров и др. тугоплавким серебряным припоем	339
Таблица ТЕРр 06-01-018	Выколотка шапочек и карт для сферических покрытий малых диаметров (до 3 м) (без стоимости материалов)	344
Таблица ТЕРр 06-01-019	Лужение кровельной стали оловом с 2-х сторон	344
Таблица ТЕРр 06-01-020	Реставрация медных листов на куполах и главах с позолоченной поверхностью	344
РАЗДЕЛ 3. РЕСТАВРАЦИЯ И ВОССОЗДАНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ И ЧЕРЕПИЧНЫХ КРОВЕЛЬ.....		345
Таблица ТЕРр 06-01-021	Покрытие крыши тесом и дранкой (целой)	345
Таблица ТЕРр 06-01-022	Покрытие крыш кровельным лемехом размером 0,16x0,40x0,015 м	346
Таблица ТЕРр 06-01-023	Воссоздание черепичных кровель	347
Таблица ТЕРр 06-01-024	Расчистка металлических поверхностей крыш от ржавчины и масляной покраски механическим способом и смывками	348
Таблица ТЕРр 06-01-025	Герметизация фальцев составом типа тиколовая мастика	348
Таблица ТЕРр 06-01-026	Сварка листов меди в среде аргона при толщине шва 6 мм	348
Таблица ТЕРр 06-01-027	Тиковая пайка нахлесточных швов разнородного и однородного металла, выравнивание поверхности от забоев, трещин и вмятин	348
СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН,		
СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И ЧАСОВАЯ		
ОПЛАТА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ.....		349

Приложение 1. РАЗМЕР ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ.....	349
Приложение 2. СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН	350
Приложение 3. СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	351