

Утверждены
приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации
от 30 января 2014 г. № 31/пр

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

I. Общие положения

Введение

1.0.1. Государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на ремонтно-строительные работы (далее – ФЕРр) предназначены для определения затрат при выполнении ремонтно-строительных работ и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

1.0.2. В ФЕРр содержатся расценки на выполнение:

- работ по разработке и перемещению грунтов при ремонте, подводке, смене или усилении фундаментов и оснований, а также при изменении уровня полов в здании;
- работ по усилению оснований фундаментов, ремонту каменных фундаментов с перекладкой отдельных участков, замене деревянных столбчатых фундаментов на кирпичные и бетонные, устройству новых каменных и бетонных фундаментов под стены, предусмотренные новой планировкой помещений и т.п., а также по ремонту гидроизоляции фундаментов и стен подвалов;
- работ по ремонту каменных стен с перекладкой отдельных участков, смене отдельных участков рубленых и каркасных стен, усилению кирпичных стен, устройству новых стен, предусмотренных перепланировкой помещений и т.п.;
- работ по разборке, ремонту и устройству перекрытий;
- работ по разборке и ремонту перегородок;
- работ по разборке, ремонту и заполнению соответствующими элементами оконных и дверных проемов;
- работ по разборке и ремонту полов;
- работ по разборке, ремонту и смене основных видов конструкций крыш и кровель;
- работ по разборке элементов лестниц, ремонту и устройству лестничных маршей и площадок, ремонту на месте, смене и установке отдельных ступеней, ремонту и укреплению стоек металлических лестничных решеток, ремонту других несгораемых и деревянных элементов лестниц;
- работ по разборке и ремонту элементов печей;
- работ по ремонту внутренней штукатурки и штукатурки фасадов;
- малярных работ при ремонте зданий и сооружений;
- стекольных, обойных и облицовочных работ при ремонте зданий и сооружений;
- лепных работ;
- внутренних санитарно-технических работ при ремонте зданий и сооружений;
- работ по разборке, ремонту и замене наружных инженерных сетей водоснабжения, канализации и теплоснабжения с использованием узлов, деталей и сборных конструкций промышленного изготовления;
- работ по ремонту и демонтажу электрического освещения и силовых проводов в жилых и общественных зданиях независимо от материалов стен, перекрытий и перегородок;
- работ по благоустройству территорий.

Земляные работы

1.51.1. ФЕРр раздела 51 учитывают затраты на весь комплекс работ, включая разрыхление грунта, необходимые дополнительные перекидки, очистку бровок, подноску и уборку материалов крепления.

1.51.2. Затраты определены на измерители объема грунтов в состоянии естественной плотности.

1.51.3. ФЕРр на разработку грунтов в котлованах и траншеях учитывают послойное залегание грунтов I-III групп на полную глубину котлована (траншеи) при следующем усредненном соотношении грунтов:

- I группа – 10 %;
- II группа – 50 %;

III группа – 40 %.

1.51.4. В ФЕРр табл. 51-1 и 51-2 учтено устройство креплений котлованов (траншей) в неустойчивых грунтах. При этом в расценках принята разработка грунтов:

с креплениями – 70 %;

без креплений – 30 %.

К неустойчивым грунтам следует относить песчаные, гравелистые и другие несвязные грунты, а к устойчивым – глинистые, суглинистые и другие связные грунты.

1.51.5. ФЕРр на разработку грунтов рассчитаны исходя из условий их естественной влажности, т.е. не находящихся во время их разработки под непосредственным воздействием грунтовых, проточных или дождевых вод. Расценки табл. 51-2 и 51-5 учитывают разработку грунтов естественной (нормальной) влажности в объеме 70 %, повышенной влажности – 30 %.

1.51.6. В ФЕРр табл. 51-5 учтена разработка грунтов одноковшовыми экскаваторами, оборудованными обратной лопатой, с ковшом вместимостью 0,25 м³ и углом поворота стрелы до 135 градусов и бульдозерами 37 (50) кВт (л.с.). Затраты на засыпку траншей и котлованов рассчитаны, исходя из выполнения работ вручную в объеме 50 %, с использованием бульдозера – 50 %.

1.51.7. Затраты на разработку грунта механизированным способом рассчитаны с учетом времени внутрисменных перерывов в работе машин, не связанных с организацией производства, а также времени перерывов, в связи с переходом самоходных машин из одной рабочей зоны в другую, и времени использования машин для выполнения трудно поддающихся нормированию операций.

1.51.8. В ФЕРр раздела 51 учтено перемещение грунта тачками на расстояние до 20 м.

Фундаменты

1.52.1. В ФЕРр раздела 52 учтен весь комплекс операций, выполняемых при ремонте и устройстве фундаментов, включая: очистку опалубки и арматуры от грязи и мусора; устройство ограждений по технике безопасности; уборку материалов, отходов и мусора, полученных при разборке; сортировку и штабелировку материалов.

1.52.2. В ФЕРр раздела 52 учтены затраты из условий разборки стен на отдельные элементы (кирпичи, доски, плитка и т.п.). Разборка путем сплошного обрушения сборником не предусмотрена.

1.52.3. ФЕРр раздела 52 на разборку фундаментов, пробивку и заделку отверстий, гнезд и борозд не подлежат корректировке в зависимости от марки бетона, вида кирпича и марок растворов в конструкциях.

1.52.4. В ФЕРр раздела 52 на выполнение работ с применением деревянных конструкций или лесоматериалов не предусмотрено выполнение работ по защите их от гниения. Затраты по антисептированию древесины следует определять по ФЕРр раздела 69 «Прочие ремонтно-строительные работы».

1.52.5. Расценками предусматривается применение кирпича стандартного одинарного размером 250х120х65 мм.

Стены

1.53.1. В ФЕРр раздела 53 учтен весь комплекс операций, производимых при ремонте и устройстве стен, включая: устройство ограждений по технике безопасности; уборку материалов, отходов и мусора; сортировку и штабелировку материалов.

1.53.2. В ФЕРр раздела 53 учтены затраты из условий разборки стен на отдельные элементы (кирпичи, доски, плитки и т.п.), а не путем сплошного обрушения.

1.53.3. В ФЕРр раздела 53 предусмотрено выполнение работ по установке, перестановке и разборке подмостей, а также перестановке приставных лестниц и стремянок высотой до 4 метров.

1.53.4. В ФЕРр раздела 53 не учтено выполнение работ по установке и разборке неинвентарных лесов.

1.53.5. В ФЕРр раздела 53 предусмотрено применение одинарного кирпича размером 250х120х65 мм.

1.53.6. Затраты на выполнение работ по разборке элементов стен не подлежат корректировке в зависимости от марки бетона, вида кирпича и марок растворов в разбираемых конструкциях.

1.53.7. В ФЕРр раздела 53 предусмотрено использование готовых бетонных смесей и растворов.

1.53.8. В расценках табл. 53-9 на выполнение работ по смене венцов в рубленых стенах не учтены затраты на выполнение работ по вывешиванию стен домкратами.

1.53.9. В расценках табл. 53-10 на выполнение работ по подъему рубленых стен домкратом не учтены затраты на выполнение работ по разборке цоколя или заборки в местах установки домкратов.

1.53.10. В расценках на выполнение работ по установке подкосов (опор) к стене предусмотрено выполнение при этом земляных работ.

1.53.11. В ФЕРр на выполнение работ с использованием деревянных конструкций или лесоматериалов не предусмотрены затраты на выполнение работ по защите их от гниения. Затраты по антисептированию древесины следует принимать по ФЕРр раздела 69 «Прочие ремонтно-строительные работы».

1.53.12. В расценках табл. 53-20 затраты рассчитаны на выполнение работ по кладке стен из кирпича в зависимости от их сложности:

простые стены – с усложненными частями, занимающими площадь, не превышающую 10 % площади лицевой стороны наружных стен;

стены средней сложности – с усложненными частями, занимающими площадь, не превышающую 20 % площади лицевой стороны наружных стен;

сложные стены – с усложненными частями, занимающими площадь, не превышающую 40 % площади лицевой стороны наружных стен.

Затраты на устройство стен с усложненными частями, занимающими более 40 % площади лицевой стороны наружных стен, которые относятся к особо сложным стенам, в настоящем сборнике не приведены и, в случае необходимости, их следует определять по проектным данным. К усложненным частям кладки относятся выполняемые из кирпича карнизы, сандрики, русты, пилястры, эркеры, лоджии, полуколонны, обрамление проемов криволинейного очертания, а также устройство ниш.

Сложность наружных стен в процентах определяется как отношение величины площади, занимаемой усложненными частями кладки на общих сторонах наружных стен, к величине общей площади лицевой стороны наружных стен без вычета величины площади проемов.

1.53.13. В ФЕРр 53-21-1 предусмотрено утепление стыков прокладками в один ряд. При утеплении в два ряда к заработной плате и нормам затрат труда рабочих-строителей, затратам по эксплуатации строительных машин (в том числе к заработной плате машинистов) и стоимости материалов следует применять коэффициент $K = 2$.

Перекрытия

1.54.1. В ФЕРр раздела 54 учтен весь комплекс операций, необходимых при ремонте перекрытий, включая: устройство ограждений по технике безопасности; уборку материалов, отходов и мусора; сортировку и штабелировку материалов и отходов.

1.54.2. В ФЕРр раздела 54 учтена разборка конструкций на отдельные элементы.

1.54.3. В ФЕРр раздела 54 предусмотрено выполнение работ по установке, перестановке и разборке подмостей для условий производства работ в помещениях высотой до 4 м. При работах в помещениях высотой более 4 м затраты на устройство лесов следует определять дополнительно по ФЕРр раздела 69 «Прочие ремонтно-строительные работы».

1.54.4. В ФЕРр раздела 54 не предусмотрены затраты на выполнение работ по антисептированию древесины, которые следует определять по ФЕРр раздела 69 «Прочие ремонтно-строительные работы».

1.54.5. В ФЕРр раздела 54 учтено использование готового раствора и бетона.

Перегородки

1.55.1. В ФЕРр раздела 55 учтен весь комплекс операций на ремонт перегородок, включая: устройство ограждений по технике безопасности; уборку материалов, отходов и мусора; сортировку и штабелировку материалов и отходов.

1.55.2. В ФЕРр раздела 55 учтена разборка конструкций на отдельные элементы.

1.55.3. В ФЕРр раздела 55 учтено выполнение работ по установке, перестановке и разборке подмостей для производства работ в помещениях высотой до 4 м. При работах в помещениях высотой более 4 м затраты на устройство лесов следует определять по ФЕРр раздела 69 «Прочие ремонтно-строительные работы».

1.55.4. В ФЕРр раздела 55 не учтено антисептирование древесины. Затраты по антисептированию древесины следует учитывать по ФЕРр раздела 69 «Прочие ремонтно-строительные работы».

Проемы

1.56.1. В ФЕРр раздела 56 учтен весь комплекс операций по разборке, ремонту и заполнению оконных и дверных проемов конструктивными элементами.

1.56.2. В ФЕРр раздела 56 учтена разборка конструкций на отдельные элементы.

1.56.3. В ФЕРр раздела 56 учтено изготовление профилированных деталей для заполнения проемов.

1.56.4. В ФЕРр раздела 56 не учтено антисептирование древесины. Затраты по антисептированию древесины следует учитывать по ФЕРр раздела 69 «Прочие ремонтно-строительные работы».

1.56.5. В ФЕРр на ремонт оконных переплетов и форточек не учтены работы по выемке и установке вновь стекол. Эти затраты следует определять дополнительно.

1.56.6. В ФЕРр на ремонт элементов заполнения проемов не учтены снятие и установка приборов. В расценках табл. 56-7, 56-8, 56-21, 56-22 учтена прирезка оконных и дверных приборов по месту.

Полы

1.57.1. В ФЕРр раздела 57 учтен весь комплекс операций по разборке, ремонту и устройству полов, включая: устройство ограждений по технике безопасности; уборку материалов, отходов и мусора; сортировку, очистку и штабелировку материалов при разборке.

1.57.2. В ФЕРр раздела 57 учтена разборка конструкций на отдельные элементы.

1.57.3. В ФЕРр раздела 57 не учтено антисептирование древесины. Затраты по антисептированию древесины следует учитывать по ФЕРр раздела 69 «Прочие ремонтно-строительные работы».

Крыши, кровли

1.58.1. В ФЕРр раздела 58 учтен весь комплекс операций по разборке, ремонту, смене и устройству основных конструкций крыш и кровель, включая: устройство ограждений по технике безопасности; уборку материалов, отходов и мусора; сортировку и штабелировку материалов.

1.58.2. В ФЕРр раздела 58 учтена разборка конструкций на отдельные элементы.

1.58.3. В ФЕРр раздела 58 учтено производство работ:

а) на высоте до 15 м включительно (на каждый последующий метр высоты заработная плата и норма затрат труда рабочих-строителей увеличивается на 0,5 %);

б) при усредненном уклоне крыш для каждого вида покрытий;

в) с использованием оцинкованной листовой стали толщиной 0,7 мм при весе $1 \text{ м}^2 - 5,49 \text{ кг}$ (или одного листа размерами 1420x710 мм; для случаев использования черной кровельной стали затраты принимаются те же с добавлением расхода олифы на проолифку покрытия в количестве 2,8 кг на 100 м^2).

Лестницы, крыльца

1.59.1. В ФЕРр раздела 59 учтен весь комплекс операций по разборке, ремонту, смене и устройству лестничных площадок и маршей, включая: устройство ограждений по технике безопасности; уборку материалов, отходов и мусора; сортировку и штабелировку материалов.

1.59.2. В ФЕРр раздела 59 учтена разборка конструкций на отдельные элементы. В расценках не учтена разборка обрушением.

1.59.3. В ФЕРр раздела 59 предусмотрены работы по установке и разборке подмостей.

1.59.4. В ФЕРр раздела 59 на выполнение работ по заделке гнезд затраты рассчитаны, исходя из условий использования одинарного кирпича размером 250x120x65 мм.

1.59.5. В ФЕРр раздела 59 учтены работы с применением готовых бетонных смесей и растворов.

Печные работы

1.60.1. В ФЕРр раздела 60 учтен весь комплекс операций по разборке и ремонту элементов печей, включая: устройство кружал для кладки сводов; теску, околку и сортировку кирпичей; приготовление раствора; пробную топку отремонтированных печей; устройство ограждений по технике безопасности; уборку материалов, отходов и мусора; сортировку и штабелировку материалов.

1.60.2. В ФЕРр раздела 60 учтена разборка конструкций на отдельные элементы. Разборка конструкций путем обрушения не предусмотрена.

1.60.3. В ФЕРр раздела 60 учтена перестановка лестниц и стремянок высотой до 3,5 м, а также сборка, разборка и передвижка подмостей высотой до 2 м в пределах помещения.

Штукатурные работы

1.61.1. В ФЕРр раздела 61 учтен весь комплекс операций по ремонту штукатурки, включая устройство ограждений по технике безопасности; уборку материалов, отходов и мусора; сортировку и штабелировку материалов.

1.61.2. В ФЕРр раздела 61 учтены затраты на производство работ в помещениях высотой (от пола до потолка) до 4 м с инвентарных столиков, стремянок и приставных лестниц, а также использования ранее установленных лесов для смежных работ.

1.61.3. Затраты на устройство деревянных неинвентарных лесов специально для производства штукатурных работ учитываются дополнительно по ФЕРр раздела 69 «Прочие ремонтно-строительные работы».

1.61.4. В ФЕРр раздела 61 учтено производство работ в помещениях площадью пола более 5 м^2 ; для условий производства работ в помещениях площадью пола до 5 м^2 затраты определяются по этим же расценкам с учетом коэффициента 1,5 к нормам затрат труда.

1.61.5. В ФЕРр раздела 61 учтено предохранение и очистка санитарно-технических приборов, оконных стекол и столярных изделий от раствора.

1.61.6. Затраты на работы по ремонту штукатурки цементным раствором (состав 1:3) определяются по соответствующим расценкам для условий их производства с использованием цементно-известкового раствора.

1.61.7. Затраты на ремонт штукатурки прямых, независимо от ремонтируемой площади, следует определять по расценкам на ремонт внутренней штукатурки стен цементно-известковым раствором площадью до 1 м².

Малярные работы

1.62.1. В ФЕРр раздела 62 учтен весь комплекс операций по малярным работам при ремонте окрашенных поверхностей, включая устройство ограждений по технике безопасности; уборку материалов, отходов и мусора.

1.62.2. В ФЕРр раздела 62 учтена работа в помещениях высотой от пола до потолка до 4 м с инвентарных столиков, стремянок и приставных лестниц, а также использование ранее установленных лесов для смежных работ.

1.62.3. Затраты на устройство деревянных неинвентарных лесов специально для производства малярных работ учитываются дополнительно по ФЕРр раздела 69 «Прочие ремонтно-строительные работы».

1.62.4. В ФЕРр раздела 62 учтено, как использование готовых составов шпатлевок, грунтовок, колеров, так и приготавливаемых в построечных условиях.

1.62.5. Стоимость работ по окраске заполнений проемов балконных дверей и деревянных поручней следует определять по расценкам на окраску окон.

1.62.6. В ФЕРр раздела 62 на высококачественную окраску учтена расколеровка в два тона; при расколеровке одной поверхности более чем в два тона на каждый последующий тон следует добавлять на 100 м² окрашиваемой поверхности – 1,5 чел.-ч затрат труда рабочих-строителей со средним разрядом 2,5.

1.62.7. При окраске заполнений оконных проемов со спаренными переплетами на разъединение и соединение створок следует добавлять на 100 м² окрашиваемой поверхности 2,2 чел.-ч затрат труда рабочих-строителей со средним разрядом 1,0.

1.62.8. В ФЕРр раздела 62 затраты рассчитаны для технологий производства работ, указанных в приложениях 62.1 и 62.2.

1.62.9. В ФЕРр раздела 62 учтена окраска простых фасадов (без архитектурных деталей гладких и сложных – рустованных и с содержанием архитектурных деталей более 30 % площади стен).

1.62.10. В ФЕРр раздела 62 учтено выполнение работ в помещениях площадью пола более 5 м². При производстве работ в помещениях площадью пола менее 5 м² к нормам затрат труда и заработной плате рабочих-строителей следует применять повышающий коэффициент К = 1,15.

Стекольные, обойные и облицовочные работы

1.63.1. В ФЕРр раздела 63 учтен весь комплекс операций, включая устройство ограждений по технике безопасности; уборку материалов, отходов и мусора.

1.63.2. В ФЕРр раздела 63 учтено производство работ в помещениях высотой (от пола до потолка) до 4 м с инвентарных столиков, стремянок и приставных лестниц, а также использование ранее установленных лесов для смежных работ.

Затраты на устройство деревянных неинвентарных лесов специально для производства стекольных, обойных и облицовочных работ учитываются дополнительно по ФЕРр раздела 69 «Прочие ремонтно-строительные работы».

1.63.3. В ФЕРр раздела 63 не учтено снятие и навески оконных створок, переплетов и фрамуг. Затраты на эти работы следует определять дополнительно.

1.63.4. Возврат материалов и масса строительного мусора по табл. с 63-7 по 63-12 устанавливаются заказчиком и подрядчиком непосредственным осмотром на месте.

Лепные работы

1.64.1. В ФЕРр раздела 64 учтен весь комплекс операций, включая устройство ограждений по технике безопасности; уборку материалов, отходов и мусора.

1.64.2. ФЕРр раздела 64 усреднены по сложности рисунка, рельефа и размеров изделий. Корректировать расценки в зависимости от сложности, предусмотренной проектом, не допускается.

1.64.3. В ФЕРр раздела 64 учтено выполнение работ на фасадах с лесов, выносных устройств и люлек, а во внутренних помещениях – с пола, подмостей, лестниц и других приспособлений.

1.64.4. При наличии сохранившихся установленных лепных изделий, которые могут быть использованы после реставрации под модель, применение новых моделей не допускается.

1.64.5. При отсутствии сохранившихся установленных лепных изделий стоимость моделей принимается по текущим ценам.

1.64.6. Отделка лицевой поверхности сменных лепных изделий расценками не учтена.

1.64.7. В расценках учтен следующий состав работ по разновидностям ремонта лепных изделий:

1.64.7.1. Смена негодных изделий: 01. Отбивка негодного изделия или детали. 02. Удаление креплений. 03. Срубание вручную всех неровностей на основании. 04. Насечка поверхности при необходимости. 05. Очистка поверхности основания щетками. 06. Разметка мест установки. 07. Пробивка новых отверстий. 08. Постановка пробок. 09. Забивка гвоздей и крючьев. 10. Сборка и установка на место и крепление деталей. 11. Заделка швов и разделка углов. 12. Исправление дефектов и повреждений. 13. Приготовление раствора.

1.64.7.2. Расчистка покрасок изделий: 01. Очистка от покрасок и естественных загрязнений вручную со смачиванием поверхности водой. 02. Выведение ржавых пятен. 03. Исправление орнамента раствором с тщательным заглаживанием образующихся на изделии раковин, трещин и царапин, с придачей ему четкого рисунка.

Примечание:

К легкоудаляемым относятся клеевые покраски и естественные загрязнения.

К трудноудаляемым относятся покраски эмульсионные и масляно-лаковые.

1.64.7.3. Ремонт лепных изделий с расчисткой покрасок и догипсовкой орнамента или рисунка изделий: 01. Удаление негодных частей изделия. 02. Очистка сохранившейся части поверхности изделия от покрасок и загрязнений вручную со смачиванием водой. 03. Выведение ржавых пятен. 04. Исправление орнамента сохранившейся части с придачей ему четкого рисунка. 05. Догипсовка выбоин, щелей и утраченных мест до 20 % развернутой площади ремонтируемого изделия. 06. Прорезка рисунка. 07. Отделка догипсованной поверхности.

1.64.7.4. Реставрация изделия под модель: 01. Снятие наиболее сохранившихся изделий с места установки целиком или по частям. 02. Спуск снятого изделия на землю с отноской к месту реставрации. 03. Соединение частей изделия при необходимости. 04. Очистка поверхности изделия от покрасок, естественных загрязнений и негодных частей. 05. Исправление орнамента сохранившейся части с придачей ему четкого рисунка. 06. Догипсовка выбоин и утраченных частей и деталей до 20 % развернутой площади изделия. 07. Прорезка рисунка. 08. Отделка догипсованной поверхности.

1.64.8. Затраты на выполнение работ с использованием лепных деталей, не предусмотренных в настоящем сборнике, следует определять по имеющимся расценкам применительно к видам изделий, наиболее подходящим по сложности.

1.64.9. Расход вспомогательных материальных ресурсов в ФЕРр раздела 64 не учтен и определяется по фактической потребности.

1.64.10. Нормы расхода моделей и выхода деталей одинакового рисунка приведены в приложении 64.1.

Внутренние санитарно-технические работы

1.65.1. В ФЕРр раздела 65 учтен весь комплекс основных, вспомогательных и сопутствующих операций, включая: разметку мест прокладки трубопроводов и вычерчивание эскизов; сверление или пробивку отверстий для креплений; перемещение баллонов в процессе сварочных работ; присоединение приборов к трубопроводам; снятие в процессе работы и обратная установка отдельных деталей пробок и стаканчиков к сифонам, водоразборных кранов и т.п.; устройство ограждений по технике безопасности; уборку материалов, отходов и мусора.

1.65.2. В ФЕРр раздела 65 учтено использование готовых узлов и деталей, изготовленных на заводах или в заготовительных мастерских.

1.65.3. В ФЕРр раздела 65 учтено выполнение работ на высоте до 3 м от уровня пола. При выполнении работ с передвижных подмостей и лестниц на высоте более 3 м от пола к нормам затрат труда и заработной плате рабочих следует применять следующие коэффициенты: на высоте св. 3 до 5 м – 1,1; на высоте св. 5 до 8 м – 1,25; на высоте св. 8 до 10 м – 1,35; на высоте св. 10 м – 1,5.

1.65.4. В ФЕРр раздела 65 не учтены затраты на выполнение работ по устройству лесов и подмостей, изготовление козел, настила, стремянок, подставок и лестниц.

1.65.5. В ФЕРр раздела 65 затраты на выполнение всех заготовительных операций, входящих в состав работ, рассчитаны исходя из условий их осуществления вручную.

1.65.6. В ФЕРр раздела 65 диаметры труб приводятся:

стальных – по условному проходу;

чугунных, полиэтиленовых и металлопластиковых – внутренние.

Диаметры арматуры приведены по условному проходу.

1.65.7. В ФЕРр раздела 65 затраты на выполнение работ по прокладке трубопроводов и установке санитарно-технических приборов, рассчитаны исходя из условий наличия готовых сквозных отверстий и гнезд.

1.65.8. В ФЕРр раздела 65 на смену санитарно-технических приборов учтены типовые крепления.

1.65.9. Затраты на тепловые испытания систем отопления и пуск систем, включая наружный осмотр смонтированного оборудования при опробовании и сдаче-приемке систем отопления, принимаются в размере 3

% от заработной платы рабочих-строителей и стоимости эксплуатации строительных машин и механизмов на выполнение работ по устройству указанных систем.

1.65.10. В ФЕРр раздела 65 масса строительного мусора и возврат материалов определяются по факту при осмотре на месте.

Наружные инженерные сети

1.66.1. В ФЕРр раздела 66 учтен весь комплекс основных, вспомогательных и сопутствующих операций, включая: очистку внутренних и наружных поверхностей труб от загрязнений; подчистку готовых прямых и проверку уклонов; подбивку труб грунтом; зачистку дна траншей; перестановку креплений при опускании труб и др.; устройство ограждений по технике безопасности; уборку материалов, отходов и мусора.

1.66.2. В ФЕРр раздела 66 на демонтаж трубопроводов учтена полная разборка на отдельные трубы и фасонные части.

1.66.3. В ФЕРр раздела 66 учтены усредненные условия производства работ:

разборка и замена труб в траншеях с естественной влажностью грунта – 70 %;

разборка и замена труб в траншеях в грунтах, насыщенных водой, т.е. в условиях налипания грунта на обувь, инструменты, трубы, детали и крепления и т.п. – 30 %.

Вносить в расценки изменения или поправки в зависимости от длины и толщины стенок труб, глубины и состояния траншей и т.п. не допускается.

1.66.4. В ФЕРр раздела 66 приведены диаметры труб и арматуры по условному проходу.

Если проектом предусматриваются трубы диаметром, отличающимся от приведенных в расценках, то затраты на выполнение работ с использованием таких труб следует определять по расценкам, рассчитанным для труб ближайшего диаметра.

1.66.5. ФЕРр раздела 66 предназначены для определения затрат на выполнение работ по прокладке наружных сетей водоснабжения при давлении до 2,5 МПа (25 атм), а также аналогичных трубопроводов другого назначения.

1.66.6. Масса строительного мусора и возврат материалов определяются по факту при осмотре на месте.

1.66.7. При применении расценок табл. 66-37 в случае производства работ в затопленном колодце нормы затрат труда или заработная плата рабочих-строителей, стоимость эксплуатации строительных машин (в том числе заработная плата машинистов) увеличиваются вдвое.

1.66.8. В разделе 66 табл. 37, 39-41 и 43 учтены условия производства работ при заилненности трубопроводов до 30 %. При более высокой заилненности необходимо применять следующие повышающие коэффициенты приложения 66.1.

Электромонтажные работы

1.67.1. В ФЕРр раздела 67 учтен весь комплекс операций, включая: перестановку приспособлений; частичную разборку и сборку аппаратов при осмотре; включение электрифицированного инструмента в сеть; уход за инструментом и др.; устройство ограждений по технике безопасности; уборку материалов, отходов и мусора.

1.67.2. В ФЕРр раздела 67 учтено производство работ с лестниц-стремян и монтажных подмостей на высоте до 5 м.

1.67.3. В ФЕРр раздела 67 на демонтаж проводов учтено отвертывание болтов и гаек, свертывание проводов в бухты. В расценках табл. 67-2 предусмотрены затраты на демонтаж труб.

1.67.4. Марки и сечения проводов и кабелей, материалы и диаметры труб, типы светильников, выключателей, переключателей, штепсельных розеток и т.п. уточняются по проектным данным.

1.67.5. Масса строительного мусора и возврат материалов определяются по факту при осмотре на месте.

1.67.6. Расход материальных ресурсов по табл. с 67-12 по 67-15 определяется, исходя из осмотра ремонтируемых изделий, на месте.

Благоустройство

1.68.1. В ФЕРр раздела 68 учтен весь комплекс операций основных, вспомогательных и сопутствующих работ, включая: разбивку, визирование, установку маяков и другие вспомогательные, подготовительные операции и уход за покрытиями; уборку материалов, отходов и мусора и т.п.

1.68.2. Стоимость работ по ремонту дорожных оснований и покрытий в условиях непрекращающегося движения транспорта определяется по расценкам соответствующих таблиц с учетом коэффициента 1,2 к нормам затрат труда и заработной плате рабочих-строителей и стоимости эксплуатации строительных машин и механизмов (в том числе заработной плате машинистов).

1.68.3. Возврат ресурсов от разборки конструкций, изделий и материалов определяется по фактическому выходу годных для дальнейшего использования материалов.

1.68.4. Дополнительно следует учитывать затраты на доставку асфальтобетонного лома на регенерационный завод.

1.68.5. Процент выхода годного камня для определения возвратной его стоимости по расценкам графы 1 табл. 68-12 рекомендуется принимать в размере не более 60 %. Фактический выход годного камня для дальнейшего использования определяется на месте и оформляется соответствующим актом.

Прочие ремонтно-строительные работы

1.69.1. ФЕРр раздела 69 содержат единичные расценки на выполнение прочих ремонтно-строительных работ по ремонту зданий и сооружений, не учтенных ФЕРр разделов с 51 по 68.

1.69.2. В ФЕРр раздела 69 предусмотрено выполнение всего комплекса операций основных, вспомогательных и сопутствующих работ.

1.69.3. Расценки табл. 69-1 установлены независимо от диаметра отверстий. Расценки данной таблицы допускается применять при отсутствии возможности применения средств механизации, подтвержденной соответствующими техническими обоснованиями.

1.69.4. Расценки в табл. 69-11 и 69-12 на приготовление растворов в построечных условиях следует применять в исключительных случаях при техническом обосновании (удаление строительной площадки от бетонных заводов, бетонорастворных узлов на расстоянии, не допускающие транспортирования бетонов и растворов, а также при небольшой потребности в растворе и бетоне).

Расход составляющих компонентов для приготовления 1 м³ растворов принимается по рецептуре для марки раствора, производственных норм расхода компонентов.

1.69.5. В ФЕРр части 69 наряду с работами, перечисленными в «составах работ», учтены:

уборка материалов, отходов и мусора, полученных при разборке, вертикальный транспорт (опускание через окно в лотках) и транспортировка их на расстояние до 50 м от реконструируемого объекта;

сортировка и штабелировка материалов, полученных от разборки и годных для дальнейшего использования.

В ФЕРр части 69 не учтены и должны учитываться отдельно (в тех случаях, когда это обусловлено требованиями к выполнению работ или условиями их производства):

затраты по затариванию мусора в мешки, и спуску мусора на носилках или в мешках, стоимость мешков;

затраты на вывоз строительного мусора, полученного от разборки, пробивки отверстий и борозд и смены конструкций, за пределы стройки. Указанные затраты следует учитывать дополнительно исходя из количества мусора и расстояний его перевозки.

1.69.6. При разборке структурно разрушенного слоя бетона и железобетона к расценкам табл. 69-15 следует применять коэффициент 0,3.

II. Исчисление объемов работ

Земляные работы

2.51.1. Объем земляных работ следует определять по проектным данным или описанию работ.

2.51.2. Глубину котлованов или траншей следует определять от черной отметки земли или подошвы подстилающего слоя под полы до отметки заложения фундаментов или трубопроводов (подошвы основания фундаментов или трубопроводов).

2.51.3. Ширина котлованов и траншей по дну принимается для рытья с откосами равной ширине основания под фундаменты, а при наличии креплений – равной ширине фундамента с добавлением 0,15 м с каждой стороны.

При необходимости спуска рабочих в котлован наименьшая ширина между боковой поверхностью конструкции и креплениями должна составлять не менее 0,7 м.

2.51.4. При определении объема разработки мокрых грунтов следует относить к мокрым грунтам, как грунты, лежащие ниже уровня грунтовых вод, так и грунты, расположенные выше этого уровня:

на 0,3 м – для песков (кроме пылеватых);

на 0,5 м – для песков пылеватых и супесей;

на 1,0 м – для суглинков, глин и лессовых грунтов.

2.51.5. Объем подсыпаемого грунта, используемого для изменения уровня полов в здании, принят с коэффициентом 1,05.

2.51.6. Объем излишнего грунта, подлежащего отвозке, определяется по расчету с учетом объема уложенных в дело конструкций.

Фундаменты

2.52.1. Объем конструкций из материалов, отличающихся от материала кладки фундаментов (фундаментные плиты, фундаментные балки и т.п.), следует исключать из объема кладки.

2.52.2. Объем работ по устройству цоколей определяется по площади их вертикальной проекции, считая высоту цоколя от отметки земли до верха сливной доски у её примыкания к стене.

2.52.3. Объем работ по гидроизоляции фундаментов и стен подвалов определяется по площади изолируемой поверхности.

2.52.4. Объем сборных железобетонных конструкций фундаментов с единицей измерения 1 м^3 принимается по проектным данным.

2.52.5. Площадь сборных конструкций с единицей измерения 1 м^2 определяется по наружному обводу без вычета площади проемов.

2.52.6. Объем железобетонных и бетонных фундаментов определяется за вычетом объемов стаканов, ниш, проемов, колодцев и др. элементов, не заполняемых бетоном (за исключением гнезд сечением $150 \times 150 \text{ мм}$ для установки анкерных болтов).

Стены

2.53.1. Объем кирпичной кладки стен определяется за вычетом объемов проемов, рассчитываемых по наружному обводу коробок. При наличии в проеме двух коробок площадь проема определяется по обводу наружной коробки.

2.53.2. Объем кладки архитектурных деталей (пилястр, полуколонн, карнизов, парапетов, эркеров, лоджий и т.п.), выполняемых из материалов, предусмотренных в расценках, включается в общий объем кладки стен.

Объем мелких архитектурных деталей (сандриков, поясков и т.п.) высотой до 25 см в расценках предусмотрен и в объем кладки дополнительно не включается.

2.53.3. Объемы гнезд или борозд для заделки концов балок, панелей перекрытий плит, а также объемы ниш для отопительных приборов, вентиляционных и дымовых каналов и т.п. из объема кладки не исключаются. Объем ниш для встроенного оборудования в объем кладки не включается.

2.53.4. Периметр деревянных наружных стен определяется по наружным размерам здания, внутренних – по размерам между внутренними гранями наружных стен.

2.53.5. Высота деревянных стен принимается по проекту строительства объекта:

стен рубленых и каркасных – между нижней гранью нижнего венца (обвязки) и верхней гранью верхнего венца (обвязки);

стен из щитов заводского изготовления – от нижней грани цокольной обвязки до верха чердачной балки.

2.53.6. Площадь стен определяется за вычетом площади проемов.

2.53.7. Площадь дверных, оконных и воротных проемов определяется по наружным размерам коробок.

2.53.8. При укреплении стен сжимами (расценки с 53-12-1 по 53-12-3) длину сжимов следует определять как сумму длин бревен, брусьев, пластин, установленных с наружной и внутренней стороны здания.

При установке подкосов из бревен к стенам (расценка 53-12-4) длина подкосов определяется по надземной части бревна.

Перекрытия

2.54.1. Величина площади ремонтируемых перекрытий определяется в пределах капитальных стен без вычета величины площади, занимаемой печами и трубами. При частичной смене перекрытий отдельными местами, объем работ следует определять по площади между осями балок и капитальными стенами.

2.54.2. Объем работ по разборке и устройству подшивки потолков определяется по величине площади подшивки.

2.54.3. Объем работ по смене подборов перекрытий определяется по величине площади перекрытия (расстояние между осями балок, умноженное на длину сменяемого участка).

Перегородки

2.55.1. Площадь ремонтируемых перегородок определяется за вычетом площади проемов (по наружному обводу коробок). Высота перегородок определяется от уровня чистого пола до потолка (или верха перегородки).

2.55.2. Объем работ по смене отдельных участков перегородок определяется по площади сменяемых участков.

Проемы

2.56.1. Величина площади оконных и дверных проемов определяется по наружному обводу коробок.

2.56.2. Объем работ по заделке проемов определяется по величине их площади.

2.56.3. Объем работ по смене отдельных участков перегородок определяется по величине площади сменяемых участков.

Полы

2.57.1. Объем работ по разборке, ремонту и устройству полов определяется по площади между внутренними гранями стен или перегородок с учетом покрытия в подоконных нишах и дверных проемах.

2.57.2. Площади, занимаемые перегородками (кроме чистых), колоннами, печами, фундаментами, выступающими над уровнем пола, в объем работ не включаются.

2.57.3. Объем работ по разборке и смене лаг следует принимать по площади пола.

Крыши, кровли

2.58.1. Объем работ по кровле определяется по площади ремонтируемого покрытия без вычета площади, занимаемой слуховыми окнами, трубами, брандмауэрами и парапетами, и без учета их обделки.

2.58.2. При определении объемов работ по смене покрытий из кровельной стали стоячие фальцы не учитываются.

2.58.3. Длина ската кровли принимается от конька до крайней грани карниза; в кровлях без настенных желобов – с добавлением 0,07 м на спуск кровли над карнизом; в кровлях с карнизными свесами и настенными желобами – с уменьшением на 0,7 м.

Лестницы, крыльца

2.59.1. Объем работ по разборке чистых деревянных лестниц определяется по суммарной площади горизонтальной проекции маршей и площадок.

2.59.2. Объем работ по установке и замене отдельных каменных, железобетонных и мозаичных ступеней определяется по суммарной длине ступеней с учетом длины их заделки в стены.

Печные работы

2.60.1. Объем работ по кладке и разборке печей и очагов определяется без вычета объема пустот.

2.60.2. В объем кладки включается кладка от обреза фундамента или основания до верхнего уровня чистого пола.

2.60.3. Объем работ по устройству разделок и холодных четвертей в объем работ по кладке и разборке печей не включается.

Штукатурные работы

2.61.1. Площадь ремонта штукатурки любых поверхностей определяется как площадь отремонтированной поверхности.

2.61.2. Площадь оштукатуривания внутренних стен следует определять за вычетом площадей проемов по наружному обводу коробок и площади, занимаемой тянутыми наличниками, а высоту стен принимать от чистого пола до потолка.

2.61.3. Объем работ по оштукатуриванию потолков определяется по площади между внутренними гранями стен или перегородок. Объем работ по оштукатуриванию ребристых перекрытий и кессонных потолков определяется по развернутой поверхности, рассчитываемой по площади их горизонтальной проекции с коэффициентами: для ребристых перекрытий – 1,6; для кессонных потолков – 1,75.

2.61.4. Площадь, занимаемая лепными деталями, установленными на оштукатуренную поверхность, из площади штукатурки не исключается.

2.61.5. Объем работ по оштукатуриванию колонн и пилястр определяется по площади развернутой поверхности.

2.61.6. Площадь карнизов и тяг определяется отдельно по сумме размеров откоса и высоты, умноженной на длину тяги.

2.61.7. Объем работ по оштукатуриванию лестничных маршей и площадок определяется по площади их горизонтальной проекции (поэтажно).

2.61.8. Площадь штукатурки фасадов определяется за вычетом площади проемов по наружному обводу коробок.

Малярные работы

2.62.1. Площадь окраски фасадов известковыми, цементными, силикатными и казеиновыми составами определяется с учетом переломов стен в плане без вычета площадей проемов. При этом площадь поверхности оконных и дверных откосов, а также развернутых поверхностей карнизов, тяг и других архитектурных деталей не учитываются.

2.62.2. Площадь окраски фасадов перхлорвиниловыми, кремнийорганическими и поливинилацетатными составами определяется по площади фактически окрашиваемой поверхности.

2.62.3. Площадь окраски внутренних поверхностей водными составами определяется без вычета площадей проемов и без учета площадей оконных и дверных откосов, боковых поверхностей ниш, но с учетом площадей столбов и боковых сторон пилястр.

Площадь окраски отдельных стен, площадь проемов у которых превышает 50 %, определяется по фактически окрашиваемой поверхности, т.е. за вычетом площади проемов и с добавлением площади оконных и дверных откосов, а также боковых поверхностей ниш.

2.62.4. Площадь окраски стен масляными составами определяется за вычетом площади проемов по наружному обводу коробок с добавлением площади окраски столбов, пилястр, ниш, оконных и дверных откосов.

2.62.5. Площадь окраски потолков определяется: ребристых перекрытий по площади их горизонтальной поверхности с коэффициентом 1,6, кессонных – 1,75; лепных – с учетом коэффициентов, приведенных в приложении 62.3.

2.62.6. Площадь окрашиваемой поверхности заполнения оконных и дверных проемов определяется умножением их площади по наружному обводу коробок на коэффициенты, приведенные в приложении 62.4.

2.62.7. Площадь окраски полов определяется за вычетом площадей, занимаемых колоннами, печами, фундаментами и другими конструкциями, выступающими над уровнем пола. Окраска плитусов дощатых полов в нормах предусмотрена и отдельно не должна учитываться.

Объем работ по окраске плитусов паркетного пола и пола из линолеума принимается в размере 10 % его площади, а затраты определяются по расценкам на улучшенную окраску дощатых полов.

2.62.8. Площадь окраски вагонки определяется по площади окрашиваемой поверхности, рассчитанной без площади каленок и отборков, с увеличением ее на 20 % для учета площади рельефа.

2.62.9. При определении площади окраски бревенчатых стен, обмер которых учитывается без огибания бревен, полученный размер увеличивается на 5 %, но исключаются при этом площади оконных и дверных проемов. В случае наличия обделок карнизов, пилястр, откосов, наличников и т.п. площадь оконных и дверных проемов из площади обмера бревенчатых стен не исключают, площадь обделок не прибавляют.

2.62.10. Площадь окраски полуциркульных и эллиптических сводов определяется по их развернутой поверхности.

2.62.11. Объем работ по окраске лепных изделий определяется по площади основания лепных изделий на фасадах и стенах, умноженной на коэффициенты, приведенные в приложении 62.5.

2.62.12. Объем работ по окраске металлической кровли определяется по ее площади, при этом площади окраски фальцев, желобов, зонтов на дымовых трубах и покрытиях слуховых окон отдельно не учитываются.

2.62.13. Объем работ по окраске водосточных труб, поясков, сандриков и наружных подоконников определяется по их фактической площади поверхности. Площадь поверхности 100 п.м. водосточных труб диаметром от 100 до 220 мм, включая ухваты, стыки и фальцы, принимается равной 3,5 м² на каждые 10 мм диаметра трубы. Площадь окраски воронки с обеих сторон принимается равной площади поверхности 1 м водосточной трубы соответствующего диаметра.

2.62.14. Объем работ по окраске стальных решеток определяется по площади их вертикальной проекции с одной стороны без исключения площади промежутков между стойками и поясками с учетом коэффициентов:

для простых решеток без рельефа с заполнением до 20 % типа парапетных, пожарных лестниц, проволочных сеток с рамкой и т.п. – 0,5;

для решеток средней сложности без рельефа и с рельефом с заполнением до 30 % типа лестничных, балконных и т.п. – 1,0;

для решеток сложных с рельефом и заполнением более 30 % типа жалюзийных, радиаторных, художественных и т.п. – 2,5.

2.62.15. Объем работ по окраске волнистых поверхностей асбоцементных листов и стали определяется по площади поверхности, рассчитанной без учета огибания волны, с коэффициентом 1,2.

2.62.16. Объем работ по окраске приборов, труб, а также мелких металлических деталей определяется по площади окрашиваемой поверхности следующим образом:

площадь окраски со всех сторон приборов центрального отопления принимается равной площади поверхности нагрева приборов;

площадь окраски моек и раковин принимается равной удвоенной, а ванн – утроенной площади их горизонтальной проекции;

площадь окраски смывного бачка с учетом выступающих частей и кронштейнов принимается равной 0,7 м²;

площадь окраски 1 м стальных труб, включая выступы от фасонных частей и крепления, принимается в зависимости от диаметра труб по приложению 62.6;

площадь окраски 1 м чугунных труб и фасонных частей, включая выступы от раструбов и крепления, принимается в зависимости от диаметра труб по приложению 62.6.

Стекольные, обойные и облицовочные работы

2.63.1. Объем стекольных работ определяется по площади остекления, т.е. по размеру стекол.

2.63.2. Объем работ по снятию старых обоев и линкруста определяется по площади очищенной поверхности.

2.63.3. Объем работ по оклеиванию обоями определяется по площади оклеиваемой поверхности.

2.63.4. Объем работ по ремонту поверхности облицовки природным камнем определяется по площади облицовываемой поверхности, при этом:

размеры стен и колонн принимаются с учетом изломов в плане по наружному обводу, т.е. по сечениям, включающим облицовочные плиты;

площадь облицовки профилированными плитами принимается без учета рельефа камней и деталей.

Лепные работы

2.64.1. Высота выпуклых погонных деталей принимается по огибу поперечного сечения.

2.64.2. Угловые базы, составляющие четверть окружности или четырехугольники, расцениваются по таблицам баз на пилястрах с коэффициентом 0,5.

Внутренние санитарно-технические работы

2.65.1. Объем работ по разборке, смене и прокладке трубопроводов определяется:

из чугунных канализационных и пластмассовых труб – по проектной длине трубопроводов без вычета длины участков, занимаемых фасонными частями и арматурой;

из стальных водогазопроводных, бесшовных и сварных труб – по проектной длине трубопроводов за вычетом участков, занимаемых П-образными компенсаторами.

2.65.2. Количество, тип и размеры арматуры, подлежащей установлению на трубопроводах, а также объем работ по установке санитарно-технических приборов определяется по проектным данным.

2.65.3. Объем работ по гидравлическому испытанию стальных трубопроводов определяется по проектной длине всех трубопроводов системы, включая П-образные компенсаторы и участки, занимаемые фасонными частями.

Наружные инженерные сети

2.66.1. Объем работ по разборке и замене трубопроводов следует определять по всей проектной длине трубопроводов без вычета длины, занимаемой фасонными частями и арматурой.

Электромонтажные работы

2.67.1. Объем работ по электроосвещению устанавливается проектом.

Благоустройство

2.68.1. Объем работ по ремонту дорожных покрытий и оснований определяется по размеру намечаемой к ремонту (отремонтированной) площади.

III. Федеральные единичные расценки на ремонтно-строительные работы

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 материалов	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 51. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ							
Таблица 51-1. Разработка грунта внутри здания							
Измеритель: 100 м ³ грунта							
Разработка грунта внутри здания в:							
51-1-1	котлованах глубиной до 3 м площадью до 10 м ²	7294,85	5202,60	8,72	0,00	2083,53	667
51-1-2	котлованах глубиной до 3 м площадью более 10 м ²	4878,83	3901,48	4,36	0,00	972,99	500,19
51-1-3	котлованах глубиной более 3 м площадью до 10 м ²	8512,53	5863,57	17,43	0,00	2631,53	751,74
51-1-4	котлованах глубиной более 3 м площадью более 10 м ²	5724,16	4736,16	5,23	0,00	982,77	607,2
51-1-5	траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м	5671,10	4048,98	8,72	0,00	1613,40	519,1
51-1-6	траншеях глубиной до 3 м шириной более 1,5 м	4982,45	3998,28	5,23	0,00	978,94	512,6
51-1-7	траншеях глубиной более 3 м шириной более 1,5 м	4347,14	3639,48	4,36	0,00	703,30	466,6
Таблица 51-2. Разработка грунта при подводке, смене или усилении фундаментов							
Измеритель: 100 м ³ грунта							
Разработка грунта при подводке, смене или усилении фундаментов, грунты:							
51-2-1	1-2 группы, с креплением	4981,85	3441,20	0,87	0,00	1539,78	433,4
51-2-2	3-4 группы, с креплением	6835,45	5294,80	0,87	0,00	1539,78	660,2
51-2-3	1-2 группы, без крепления	2752,08	2751,21	0,87	0,00	0,00	346,5
51-2-4	3-4 группы, без крепления	4208,96	4208,09	0,87	0,00	0,00	524,7
Таблица 51-3. Изменение уровня пола в здании							
Измеритель: 100 м ³ грунта							
Изменение уровня пола в здании:							
51-3-1	подсыпкой грунта	3993,37	3697,20	1,74	0,00	294,43	474
51-3-2	выемкой грунта с погрузкой	4968,42	4828,20	1,74	0,00	138,48	619
Таблица 51-4. Рытье ям для установки стоек и столбов							
Измеритель: 100 ям							
Рытье ям для установки стоек и столбов глубиной:							
51-4-1	0,4 м	2046,20	2046,20	0,00	0,00	0,00	260
51-4-2	0,7 м	4367,06	4367,06	0,00	0,00	0,00	554,9
Таблица 51-5. Механизированная разработка грунта в стесненных условиях							
Измеритель: 100 м ² основания							
Механизированная разработка грунта в стеснённых условиях:							
51-5-1	экскаваторами	2966,82	1373,62	1593,20	103,81	0,00	173
51-5-2	бульдозерами	1417,65	1314,29	103,36	22,33	0,00	167
Таблица 51-6. Погрузка грунта вручную в автомобили-самосвалы с выгрузкой							
Измеритель: 100 м ³ грунта							

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 материалов	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
51-6-1	Погрузка грунта вручную в автомобили-самосвалы с выгрузкой	5268,73	606,73	4662,00	0,00	0,00	83

Раздел 52. ФУНДАМЕНТЫ

Таблица 52-1. Усиление фундаментов торкретированием

Измеритель: 100 м² поверхности

52-1-1	Усиление фундаментов торкретированием толщиной слоя 10 мм	2121,45	1049,30	594,73	72,78	477,42	107,51
52-1-2	На каждые 10 мм увеличения слоя добавлять к расценке 52-1-1	919,37	236,78	285,83	33,14	396,76	24,26

Таблица 52-2. Усиление фундаментов цементацией

Измеритель: 100 м³ фундамента

52-2-1	Усиление фундаментов цементацией	5294,06	4865,99	311,63	0,00	116,44	505,82
(103-9210)	Трубы водогазопроводные, (м)	-	-	-	-	(II)	-
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(II)	-

Таблица 52-3. Устройство изоляционного слоя в цоколе существующих зданий

Измеритель: 100 м цоколя

Устройство изоляционного слоя в цоколе существующих зданий при толщине цоколя:

52-3-1	в 2 кирпича	17367,87	3525,00	3348,39	359,14	10494,48	375
52-3-2	в 2,5 кирпича	22084,38	4493,20	4334,24	464,77	13256,94	478
52-3-3	в 3 кирпича	26942,47	5734,00	5320,09	570,40	15888,38	610

Таблица 52-4. Устройство кирпичного цоколя существующих зданий

Измеритель: 100 м² цоколя

Устройство кирпичного цоколя существующих зданий толщиной:

52-4-1	в 0,5 кирпича	13643,64	1533,53	23,23	1,62	12086,88	184,54
52-4-2	в 1 кирпич	26591,66	2385,05	49,93	3,36	24156,68	287,01

Таблица 52-5. Устройство кирпичных столбчатых фундаментов

Измеритель: 1 м³

52-5-1	Устройство кирпичных столбчатых фундаментов	928,82	111,60	0,87	0,00	816,35	13,66
--------	---	--------	--------	------	------	--------	-------

Таблица 52-6. Устройство осадочного шва из просмоленных досок для сопряжения существующих и пристраиваемых фундаментов

Измеритель: 100 м² щитов

52-6-1	Устройство осадочного шва из просмоленных досок для сопряжения существующих и пристраиваемых фундаментов	8978,95	1321,05	10,46	0,00	7647,44	164,72
--------	--	---------	---------	-------	------	---------	--------

Таблица 52-7. Подводка, смена, ремонт и уширение фундаментов

Измеритель: 1 м³

Подводка под существующие деревянные стены фундаментов:

52-7-1	кирпичных	962,00	110,72	0,87	0,00	850,41	12,98
52-7-2	бутовых	558,38	118,74	0,87	0,00	438,77	13,92

Подводка под существующие кирпичные стены фундаментов:

52-7-3	кирпичных	1431,10	250,36	350,33	37,83	830,41	29,35
--------	-----------	---------	--------	--------	-------	--------	-------

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 материалов	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
52-7-4	бутовых	860,62	167,27	288,01	31,09	405,34	19,61
52-7-5	сборных бетонных	2386,86	127,61	1622,27	174,37	636,98	14,96
52-7-6	сборных железобетонных	2358,30	38,56	1623,39	174,47	696,35	4,52
Ремонт отдельными местами фундаментов:							
52-7-7	кирпичных	1217,25	405,69	5,23	0,00	806,33	47,56
52-7-8	бутовых	759,25	317,66	4,36	0,00	437,23	37,24
Уширение фундаментов:							
52-7-9	кирпичом	1669,68	316,63	43,26	2,41	1309,79	37,12
52-7-10	бутом	1175,87	243,45	41,39	2,21	891,03	28,54
52-7-11	бетонными блоками	1344,36	176,14	68,64	6,13	1099,58	20,65

Таблица 52-8. Смена деревянных ступейв

Измеритель: 1 стул

Смена деревянных ступейв:

52-8-1 (509-9900)	на подкладках <i>Строительный мусор, (т)</i>	242,78 -	85,90 -	8,72 -	0,00 -	148,16 (0,08)	10,07 -
52-8-2 (509-9900)	на лежнях <i>Строительный мусор, (т)</i>	242,85 -	92,81 -	8,72 -	0,00 -	141,32 (0,07)	10,88 -
52-8-3 (509-9900)	на крестовинах <i>Строительный мусор, (т)</i>	248,31 -	98,27 -	8,72 -	0,00 -	141,32 (0,07)	11,52 -

Таблица 52-9. Замена деревянных ступейв

Измеритель: 1 м³

Замена деревянных ступейв:

52-9-1 (509-9900)	на кирпичные столбы <i>Строительный мусор, (т)</i>	1146,44 -	235,44 -	1,74 -	0,00 -	909,26 (0,2)	27,25 -
52-9-2 (509-9900)	на бетонные столбы <i>Строительный мусор, (т)</i>	885,06 -	180,17 -	8,72 -	0,00 -	696,17 (0,2)	21,5 -
52-9-3 (509-9900)	на сборные бетонные или железобетонные столбы <i>Строительный мусор, (т)</i>	1161,18 -	116,24 -	147,46 -	17,15 -	897,48 (0,2)	13,3 -

Таблица 52-10. Смена забирки и обшивки деревянного засыпного цоколя

Измеритель: 100 м² цоколя

52-10-1 (509-9900)	Смена забирки деревянного засыпного цоколя из досок <i>Строительный мусор, (т)</i>	11904,58 -	2438,75 -	15,69 -	0,00 -	9450,14 (4,3)	298,5 -
52-10-2 (509-9900)	Смена облицовки деревянного засыпного цоколя <i>Строительный мусор, (т)</i>	15604,91 -	3147,90 -	18,31 -	0,00 -	12438,70 (24)	385,3 -
52-10-3 (509-9900)	Смена обшивки деревянного засыпного цоколя и забирки <i>Строительный мусор, (т)</i>	24614,80 -	5507,34 -	31,38 -	0,00 -	19076,08 (28)	657,2 -

Таблица 52-11. Водоотлив из подвала

Измеритель: 100 м³ воды

Водоотлив из подвала:

52-11-1	ведрами	1186,56	1186,56	0,00	0,00	0,00	154,5
52-11-2	ручными насосами	120,66	107,60	13,06	0,00	0,00	14,01
52-11-3	электрическими (механическими) насосами	58,57	54,60	3,97	0,00	0,00	7

Таблица 52-12. Устройство прижимной стенки толщиной ½ кирпича при ремонте фундаментов

Измеритель: 100 м² стенки

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			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
52-12-1	Устройство прижимной стенки толщиной ½ кирпича при ремонте фундаментов	12428,55	1580,06	13,08	0,00	10835,41	199

Таблица 52-13. Ремонт оклеечной гидроизоляции подвалов

Измеритель: 100 м² изоляции

52-13-1	Ремонт оклеечной гидроизоляции стен подвалов в 2 слоя	4792,54	1167,31	17,43	0,00	3607,80	128,7
52-13-2	На каждый последующий слой добавлять или исключать к расценке 52-13-1	2231,43	351,01	8,72	0,00	1871,70	38,7
52-13-3	Ремонт оклеечной гидроизоляции полов подвалов в 2 слоя	3545,80	780,57	17,43	0,00	2747,80	88,1
52-13-4	На каждый последующий слой добавлять или исключать к расценке 52-13-3	1520,60	171,88	8,72	0,00	1340,00	19,4

Таблица 52-14. Ремонт обмазочной изоляции фундаментов

Измеритель: 100 м²

52-14-1	Ремонт обмазочной изоляции фундаментов	1629,93	268,70	5,23	0,00	1356,00	31,5
---------	--	---------	--------	------	------	---------	------

Таблица 52-15. Герметизация вводов в подвальное помещение

Измеритель: 100 шт.

52-15-1	Герметизация вводов в подвальное помещение	1490,70	563,29	0,87	0,00	926,54	64,45
---------	--	---------	--------	------	------	--------	-------

Таблица 52-16. Заделка подвальных окон

Измеритель: 10 м²

Заделка подвальных окон:

52-16-1	фанерой	298,90	34,63	0,87	0,00	263,40	4,4
52-16-2	железом	484,77	23,92	0,87	0,00	459,98	3,04
52-16-3	кирпичом толщиной в 1 кирпич	2438,32	330,07	8,72	0,00	2099,53	40,8

Раздел 53. СТЕНЫ

Таблица 53-1. Разборка деревянных стен

Измеритель: 100 м² стен

Разборка обшивки:

53-1-1	неоштукатуренных деревянных стен	143,39	92,99	50,40	6,08	0,00	12,3
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,94)	-
53-1-2	оштукатуренных деревянных стен	562,00	314,50	247,50	29,84	0,00	41,6
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(5,73)	-

Разборка каркаса деревянных стен:

53-1-3	из бревен	739,80	402,71	337,09	40,64	0,00	54,2
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2,74)	-
53-1-4	из брусьев	701,83	380,42	321,41	38,75	0,00	51,2
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2,74)	-
53-1-5	Разборка засыпного утеплителя деревянных стен	1092,10	641,84	450,26	53,33	0,00	84,9
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(9,8)	-

Разборка бревенчатых:

53-1-6	неоштукатуренных стен	1478,51	769,61	708,90	85,46	0,00	101,8
--------	-----------------------	---------	--------	--------	-------	------	-------

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 материалов	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
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(19,37)	-
53-1-7 (509-9900)	оштукатуренных стен Строительный мусор, (т)	1809,91 -	972,22 -	837,69 -	100,98 -	0,00 (22,87)	128,6 -
Разборка брусчатых:							
53-1-8 (509-9900)	неоштукатуренных стен Строительный мусор, (т)	1186,43 -	697,03 -	489,40 -	59,00 -	0,00 (10,26)	92,2 -
53-1-9 (509-9900)	оштукатуренных стен Строительный мусор, (т)	1643,35 -	1027,40 -	615,95 -	74,25 -	0,00 (13,76)	135,9 -

Таблица 53-3. Прорезка проемов в стенах и перегородках

Измеритель: 1 м² проемов

Прорезка проемов в стенах и перегородках:

53-3-1 (203-0515) (509-9900)	из бревен Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта, (м ³) Строительный мусор, (т)	99,42 - -	84,27 - -	9,16 - -	0,00 - -	5,99 (II) (0,06)	8,76 - -
53-3-2 (203-0515) (509-9900)	из брусьев Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта, (м ³) Строительный мусор, (т)	98,67 - -	84,18 - -	8,50 - -	0,00 - -	5,99 (II) (0,06)	8,75 - -
53-3-3 (203-0515) (509-9900)	каркасно-обшивных Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта, (м ³) Строительный мусор, (т)	39,24 - -	28,17 - -	5,08 - -	0,00 - -	5,99 (II) (0,03)	3,26 - -

Таблица 53-4. Заделка проемов в деревянных стенах и перегородках

Измеритель: 10 м² проемов

Заделка проемов в деревянных стенах и перегородках:

53-4-1	из бревен	2567,62	981,83	109,40	0,00	1476,39	104,45
53-4-2	из брусьев	4074,80	879,84	67,56	0,00	3127,40	93,6
53-4-3 (104-9281)	каркасно-обшивных Утеплитель, (м ³)	1128,47 -	413,55 -	91,79 -	0,00 -	623,13 (II)	49,35 -
53-4-4	из досок, забранных стоймя в обвязке	2010,42	262,29	42,60	0,00	1705,53	31,3

Таблица 53-5. Ремонт каркасных стен

Измеритель: 100 м элемента

Ремонт каркасных стен со сменой:

53-5-1 (509-9900)	обвязки из бревен Строительный мусор, (т)	5636,48 -	3493,04 -	108,96 -	0,00 -	2034,48 (1,82)	409,5 -
53-5-2 (509-9900)	обвязки из брусьев Строительный мусор, (т)	8120,84 -	3569,81 -	78,45 -	0,00 -	4472,58 (1,33)	418,5 -
53-5-3 (509-9900)	стоек и подкосов из бревен Строительный мусор, (т)	4577,30 -	3046,92 -	72,35 -	0,00 -	1458,03 (1,5)	357,2 -
53-5-4 (509-9900)	стоек и подкосов из брусьев Строительный мусор, (т)	6083,79 -	2999,15 -	50,56 -	0,00 -	3034,08 (1,1)	351,6 -

Таблица 53-6. Добавление утепляющей засыпки

Измеритель: 10 м³ засыпки

53-6-1	Добавление утепляющей засыпки	3959,67	1169,38	666,52	80,82	2123,77	149,92
--------	-------------------------------	---------	---------	--------	-------	---------	--------

Таблица 53-7. Смена досок чистой обшивки стен

Измеритель: 100 м досок

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 материалов	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
53-7-1	Смена отдельных досок чистой наружной обшивки стен	769,14	278,28	15,69	0,00	475,17	31,84
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,25)	-

Таблица 53-8. Устройство второй обшивки из досок с засыпкой утеплителем

Измеритель: 100 м² обшивки

53-8-1	Устройство второй обшивки из досок с засыпкой утеплителем	6937,96	772,15	407,88	39,02	5757,93	94,51
(104-9281)	Утеплитель, (м ³)	-	-	-	-	(II)	-

Таблица 53-9. Смена венцов в стенах

Измеритель: 100 м венца

Смена венцов в стенах:

53-9-1	из бревен окладных диаметром 240 мм	7686,49	2821,45	397,17	12,15	4467,87	322,82
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(3,83)	-
53-9-2	из бревен окладных диаметром 270 мм	8988,01	3304,42	519,28	20,25	5164,31	378,08
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(4,87)	-
53-9-3	из бревен рядовых диаметром 240 мм	6817,40	2900,63	408,11	14,31	3508,66	331,88
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(3,96)	-
53-9-4	из бревен рядовых диаметром 270 мм	8001,62	3340,34	503,47	18,77	4157,81	382,19
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(4,63)	-
53-9-5	из брусьев окладных сечением 200х200 мм	12998,02	2170,58	307,52	10,80	10519,92	248,35
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2,66)	-
53-9-6	из брусьев окладных сечением 220х220 мм	15270,44	2507,16	367,16	12,42	12396,12	286,86
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(3,02)	-
53-9-7	из брусьев рядовых сечением 200х200 мм	12194,70	2202,04	297,44	9,59	9695,22	251,95
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2,45)	-
53-9-8	из брусьев рядовых сечением 220х220 мм	14864,57	2811,48	358,07	11,75	11695,02	321,68
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2,93)	-

Таблица 53-10. Подъем рубленых стен домкратом

Измеритель: 100 подъемов

53-10-1	Подъем рубленых стен домкратом	2204,64	2090,88	113,76	0,00	0,00	242
---------	--------------------------------	---------	---------	--------	------	------	-----

Таблица 53-11. Ремонт конопатки стен

Измеритель: 100 м шва с одной стороны

53-11-1	Ремонт конопатки шва с добавлением пакли	156,87	70,54	0,00	0,00	86,33	8,27
---------	--	--------	-------	------	------	-------	------

Таблица 53-12. Укрепление деревянных стен

Измеритель: 100 м сжимов и подкосов

Укрепление деревянных стен:

53-12-1	сжимами из бревен	5980,98	1887,41	147,90	0,00	3945,67	218,45
53-12-2	сжимами из брусьев	7079,26	1807,32	71,15	0,00	5200,79	209,18
53-12-3	сжимами из пластин	5812,12	1512,26	54,34	0,00	4245,52	175,03
53-12-4	подкосами	4333,66	1785,56	102,86	0,00	2445,24	201,53

Таблица 53-13. Облицовка откосов проемов кирпичом при толщине заделки в ¼ кирпича

Измеритель: 1 м² откосов

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			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
53-13-1	Облицовка откосов проемов кирпичом при толщине заделки в ¼ кирпича	72,51	9,42	0,87	0,00	62,22	1,09

Таблица 53-14. Заделка трещин в кирпичных стенах

Измеритель: 10 м трещин

Заделка трещин в кирпичных стенах:

53-14-1	цементным раствором	34,73	24,31	0,00	0,00	10,42	2,71
53-14-2	кирпичом	1880,85	1063,04	42,56	5,13	775,25	115,8

Таблица 53-15. Ремонт поверхности кирпичных стен

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности стен

Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки:

53-15-1	в ½ кирпича площадью в одном месте до 1 м²	13778,94	3304,47	111,99	13,50	10362,48	397,65
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(24,8)	-
53-15-2	в ½ кирпича площадью в одном месте более 1 м²	13478,54	3004,07	111,99	13,50	10362,48	361,5
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(24,8)	-
53-15-3	в 1 кирпич площадью в одном месте до 1 м²	26304,35	4958,37	223,98	27,00	21122,00	606,9
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(51,3)	-
53-15-4	в 1 кирпич площадью в одном месте более 1 м²	25854,19	4508,21	223,98	27,00	21122,00	551,8
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(51,3)	-
53-15-5	Стесывание неровностей толщиной до 40 мм при ремонте лицевой поверхности наружных кирпичных стен	3561,93	3315,69	246,24	0,00	0,00	399
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2,3)	-

Ремонт внутренней поверхности кирпичных стен при глубине заделки:

53-15-6	в ½ кирпича площадью в одном месте до 1 м²	14091,54	3304,47	424,59	148,50	10362,48	397,65
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(24,8)	-
53-15-7	в ½ кирпича площадью в одном месте более 1 м²	13791,14	3004,07	424,59	148,50	10362,48	361,5
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(24,8)	-
53-15-8	в 1 кирпич площадью в одном месте до 1 м²	26929,55	4958,37	849,18	297,00	21122,00	606,9
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(51,3)	-
53-15-9	в 1 кирпич площадью в одном месте более 1 м²	26479,39	4508,21	849,18	297,00	21122,00	551,8
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(51,3)	-
53-15-10	Стесывание неровностей толщиной до 40 мм при ремонте внутренней поверхности кирпичных стен	3561,93	3315,69	246,24	0,00	0,00	399
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2,3)	-

Таблица 53-16. Ремонт кладки стен отдельными местами

Измеритель: 1 м³ кладки

53-16-1	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	1149,58	283,83	29,59	5,81	836,16	35,39
53-16-2	Ремонт бутовой кладки стен отдельными местами	699,82	238,33	55,50	11,07	405,99	28,68

Таблица 53-17. Ремонт стен из шлакобетонных камней

Измеритель: 1 м³ кладки

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 материалов	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
53-17-1	Ремонт стен из сплошных шлакобетонных камней	976,22	118,64	7,19	3,11	850,39	13,39
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(1,79)	-
53-17-2	Ремонт стен из пустотных шлакобетонных камней	682,98	145,95	11,57	5,00	525,46	15,71
(104-9281)	<i>Утеплитель, (м³)</i>	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(1,58)	-

Таблица 53-18. Ремонт перемычек

Измеритель: 1 м³ перемычек

53-18-1	Перекладка клинчатых кирпичных перемычек	1679,23	377,68	315,14	42,38	986,41	39,26
53-18-2	Устройство монолитных железобетонных перемычек	1913,28	536,76	549,70	71,47	826,82	59,84

Таблица 53-19. Смена клинчатой перемычки на брусковую железобетонную

Измеритель: 1 перемычка

Смена клинчатой перемычки на брусковую железобетонную:

53-19-1	разгрузочную	229,06	41,03	11,20	1,35	176,83	4,81
(403-9022)	<i>Конструкции сборные железобетонные, (м³)</i>	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,05)	-
53-19-2	рядовую	210,70	29,94	11,20	1,35	169,56	3,51
(403-9022)	<i>Конструкции сборные железобетонные, (м³)</i>	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,03)	-

Таблица 53-20. Кладка отдельных участков стен из кирпича и заделка проемов кирпичом

Измеритель: 100 м³ кладки

Кладка отдельных участков из кирпича:

53-20-1	наружных простых стен	89275,40	4717,94	3369,60	526,50	81187,86	563
53-20-2	наружных стен средней сложности	91575,60	5564,08	3369,60	526,50	82641,92	628
53-20-3	наружных сложных стен	92777,56	6714,06	3369,60	526,50	82693,90	706
53-20-4	внутренних стен	91366,22	5614,60	3369,60	526,50	82382,02	670

Таблица 53-21. Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей и расшивка швов стеновых панелей и панелей перекрытий

Измеритель: 100 м восстановленной герметизации стыков

53-21-1	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей прокладками на клею в один ряд	244,31	112,04	4,36	0,00	127,91	11,48
Ремонт и восстановление герметизации стеновых панелей:							
53-21-2	минераловатными пакетами, стык горизонтальный	816,28	60,95	70,61	0,00	684,72	6,72
53-21-3	минераловатными пакетами, стык вертикальный	927,59	188,59	124,98	0,00	614,02	20,3
53-21-4	пенополистиролом, стык горизонтальный	663,18	70,41	55,79	0,00	536,98	7,67
53-21-5	пенополистиролом, стык вертикальный	1305,54	146,51	95,02	0,00	1064,01	15,96
Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой:							
53-21-6	вулканизирующей тиоколовой или монтажной пеной	3577,10	286,55	3290,55	140,16	0,00	29,36
(101-9108)	<i>Мастика тиоколовая, (кг)</i>	-	-	-	-	(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 материалов	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
53-21-7	герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками <i>Мастика герметизирующая, (кг)</i>	6304,23	309,68	5994,55	257,07	0,00	31,73
(101-9091)		-	-	-	-	(II)	-
Ремонт и восстановление герметизации коробок окон и балконных дверей мастикой:							
53-21-8	вулканизирующей тиоколовой или монтажной пеной <i>Мастика тиоколовая, (кг)</i>	3945,08	270,74	3674,34	157,52	0,00	27,74
(101-9108)		-	-	-	-	(II)	-
53-21-9	герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками <i>Мастика герметизирующая, (кг)</i>	5243,70	325,50	4918,20	210,60	0,00	33,35
(101-9091)		-	-	-	-	(II)	-
53-21-10	Устройство водоотбойной ленты вертикальных стыков	1184,56	136,78	3,49	0,00	1044,29	15,08
53-21-11	Устройство водоотводящего фартука вертикальных стыков	15,85	13,63	0,87	0,00	1,35	1,52
Восстановление солнцезащиты:							
53-21-12	полимерцементным составом	279,50	249,64	6,10	0,00	23,76	26,25
53-21-13	красками ПВХ (бутадионстирольными или кумаронокаучуковыми)	81,05	13,90	0,00	0,00	67,15	1,55
53-21-14	Устройство чеканки и расшивка швов цокольных панелей с внутренней стороны раствором	139,29	121,92	6,97	0,00	10,40	12,29
53-21-15	Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором снизу	533,37	507,33	0,87	0,00	25,17	49,69
Ремонт и восстановление стыков, облицованных полиэтиленовыми полосами, на поверхностях:							
53-21-16	горизонтальных	3570,16	1246,48	1036,02	124,20	1287,66	131,07
53-21-17	вертикальных	4317,80	1649,22	1380,92	165,65	1287,66	173,42
53-21-18	потолочных	4999,16	2088,32	1623,18	194,94	1287,66	201,77
Ремонт и восстановление изоляции шахт лифтов:							
53-21-19	монтажной пеной <i>Мастика тиоколовая, (кг)</i>	1295,38	306,72	988,66	105,73	0,00	32,63
(101-9108)		-	-	-	-	(II)	-
53-21-20	прокладками ПРП в два слоя	5973,12	384,37	17,43	0,00	5571,32	40,89
Ремонт и восстановление уплотнения стыков прокладками ПРП в 1 ряд в стенах, оконных, дверных и балконных блоках:							
53-21-21	насухо	2710,40	73,20	12,20	0,00	2625,00	7,5
53-21-22	на мастике	2842,51	113,70	3,49	0,00	2725,32	11,65
Ремонт и восстановление герметизации стыков шириной панельного шва 30 мм наружных стеновых панелей с применением:							
53-21-23	навесных люлек бутылкаучковыми и нетвердеющими мастиками с установкой упругой прокладки	9590,72	988,63	2969,10	0,00	5632,99	109
53-21-24	канатного метода отверждающими мастиками или герметиками без установки упругой прокладки	1475,16	611,87	10,91	0,00	852,38	55,93
53-21-25	канатного метода отверждающими мастиками или герметиками с установкой упругой прокладки	4096,31	703,66	15,27	0,00	3377,38	64,32
53-21-26	автогидроподъемника отверждающими мастиками или герметиками без установки упругой прокладки	9609,68	428,05	8329,25	482,56	852,38	45,01
53-21-27	автогидроподъемника отверждающими мастиками или герметиками с установкой упругой прокладки	13508,66	497,93	9633,35	557,96	3377,38	51,76

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 материалов	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
53-21-28	наружных инвентарных лесов отверждающими мастиками или герметиками без установки упругой прокладки	1291,34	428,05	10,91	0,00	852,38	45,01
53-21-29	наружных инвентарных лесов отверждающими мастиками или герметиками с установкой упругой прокладки	3890,58	497,93	15,27	0,00	3377,38	51,76
53-21-30	навесных люлек отверждающими мастиками или герметиками без установки упругой прокладки	3532,61	428,33	2251,90	0,00	852,38	45,04
53-21-31	навесных люлек отверждающими мастиками или герметиками с установкой упругой прокладки	6476,23	492,43	2606,42	0,00	3377,38	51,78
При изменении ширины панельного шва на каждые 10 мм добавлять к расценке:							
53-21-32	53-21-24	395,46	109,18	2,20	0,00	284,08	9,98
53-21-33	53-21-25	390,96	105,35	1,53	0,00	284,08	9,63
53-21-34	53-21-26	1803,31	77,32	1441,91	83,52	284,08	8,13
53-21-35	53-21-27	1800,17	74,84	1441,25	83,52	284,08	7,78
53-21-36	53-21-28	363,60	77,32	2,20	0,00	284,08	8,13
53-21-37	53-21-29	360,45	74,84	1,53	0,00	284,08	7,78
53-21-38	53-21-30	751,46	77,32	390,06	0,00	284,08	8,13
53-21-39	53-21-31	748,32	74,84	389,40	0,00	284,08	7,78
53-21-40	Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей прокладками "Вилатерм", монтажной пеной и мастикой вулканизирующейся	2794,58	439,44	1667,82	0,00	687,32	48,45
(101-8052)	Пена монтажная, (л)	-	-	-	-	(П)	-
Таблица 53-22. Временная разгрузка каменных конструкций деревянными стойками из бревен							
Измеритель: 100 м стоек							
53-22-1	Временная разгрузка каменных конструкций деревянными стойками из бревен	951,37	626,17	12,20	0,00	313,00	77,4
Таблица 53-23. Перекладка карнизов							
Измеритель: 1 м карниза							
Перекладка кирпичного карниза при высоте (в рядах):							
53-23-1	в 4 кирпича	113,44	29,43	0,91	0,14	83,10	3,45
53-23-2	в 6 кирпичей	209,59	54,25	1,82	0,27	153,52	6,36
Измеритель: 1 м ³ плиты							
53-23-3	Замена кирпичного карниза на сборный железобетонный	2301,40	366,34	24,52	3,65	1910,54	42,4
Таблица 53-24. Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом инъектирования							
Измеритель: 1 м изолируемой стены							
Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом инъектирования при толщине кладки стены:							
53-24-1	в 1 кирпич	356,47	109,75	96,22	0,00	150,50	12,1
53-24-2	в 1,5 кирпича	387,76	115,19	96,41	0,00	176,16	12,7
53-24-3	в 2 кирпича	480,38	122,45	130,45	0,00	227,48	13,5
53-24-4	в 2,5 кирпича	508,02	124,26	130,62	0,00	253,14	13,7
53-24-5	в 3 кирпича	555,93	126,07	151,05	0,00	278,81	13,9

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 материалов	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
53-24-6	в 4 кирпича	584,56	128,79	151,30	0,00	304,47	14,2

Таблица 53-25. Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий

Измеритель: 1 т металлоконструкций перемычек

53-25-1	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	11318,22	1433,20	67,41	4,73	9817,61	165,88
---------	---	----------	---------	-------	------	---------	--------

Раздел 54. ПЕРЕКРЫТИЯ

Таблица 54-1. Разборка перекрытий по стальным балкам с междубалочным заполнением из бетонных сводиков

Измеритель: 100 м² перекрытий

54-1-1	Разборка перекрытий по стальным балкам с междубалочным заполнением из бетонных сводиков	4667,77	1719,72	2948,05	346,68	0,00	216,59
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(22,14)	-

Таблица 54-2. Разборка стальных балок перекрытий

Измеритель: 1 балка

54-2-1	Разборка стальных балок перекрытий	113,01	13,65	99,36	15,53	0,00	1,58
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,12)	-

Таблица 54-3. Разборка подшивки потолков

Измеритель: 100 м² подшивки

Разборка подшивки потолков:

54-3-1	чистой из строганных досок	243,27	218,26	25,01	10,80	0,00	28,87
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(2,39)	-
54-3-2	чистой из фанеры	118,17	115,36	2,81	1,22	0,00	14,79
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,35)	-
54-3-3	оштукатуренной	785,60	669,31	116,29	50,22	0,00	79,87
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(12,36)	-

Таблица 54-4. Ремонт деревянных балок

Измеритель: 100 концов

Ремонт деревянных балок:

54-4-1	с заменой концов	33083,03	8100,88	2443,19	205,20	22538,96	914,32
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(9,92)	-

Измеритель: 100 м брусьев

54-4-2	с заменой черепных брусьев	884,09	199,04	8,72	0,00	676,33	22,19
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,14)	-

Измеритель: 100 м досок

54-4-3	нашивкой досок	1923,17	584,05	131,63	0,00	1207,49	68,47
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,31)	-

Таблица 54-5. Ремонт деревянных перекрытий со сменой подборов

Измеритель: 100 м² перекрытий

Ремонт деревянных перекрытий со сменой подборов:

54-5-1	из досок	7751,34	1497,30	152,55	0,00	6101,49	180,18
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(2,48)	-
54-5-2	из горбыля, пластин неоштукатуренных	2582,74	1033,01	155,16	0,00	1394,57	126,44
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(3,48)	-

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			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
54-5-3 (509-9900)	из горбыля, пластин оштукатуренных <i>Строительный мусор, (т)</i>	2639,65 -	1089,92 -	155,16 -	0,00 -	1394,57 (5,48)	135,9 -
54-5-4 (509-9900)	из щитов <i>Строительный мусор, (т)</i>	7153,52 -	1313,31 -	195,26 -	0,00 -	5644,95 (2,23)	158,04 -

Таблица 54-6. Врубка деревянного ригеля между балками

Измеритель: 1 ригель

Врубка деревянного ригеля между балками:

54-6-1	при разобранной подшивке	355,49	103,92	6,10	0,00	245,47	11,89
54-6-2	при неразобранной подшивке	427,44	136,98	6,97	0,00	283,49	15,46

Таблица 54-7. Смена засыпки перекрытия

Измеритель: 100 м² перекрытий

Смена засыпки перекрытия:

54-7-1 (104-9281) (509-9900)	с укладкой толя <i>Утеплитель, (м³)</i> <i>Строительный мусор, (т)</i>	2712,89 - -	1746,79 - -	326,58 - -	131,63 - -	639,52 (II) (11,62)	235,1 - -
54-7-2 (104-9281) (509-9900)	со смазкой глиняным раствором <i>Утеплитель, (м³)</i> <i>Строительный мусор, (т)</i>	2680,02 - -	2060,78 - -	389,55 - -	150,22 - -	229,69 (II) (12,82)	277,36 - -

Таблица 54-8. Укладка металлических балок

Измеритель: 1 т балок

Укладка металлических балок в перекрытиях:

54-8-1	междуэтажных	8103,39	249,59	19,71	2,70	7834,09	29,26
54-8-2	чердачных	8086,33	232,53	19,71	2,70	7834,09	27,26

Таблица 54-9. Укладка плит перекрытий площадью до 0,8 м² с заделкой швов

Измеритель: 100 м² плит

54-9-1 (403-9015)	Укладка плит перекрытий площадью до 0,8 м ² с заделкой швов <i>Плиты железобетонные, (м³)</i>	2391,24 -	957,24 -	298,08 -	46,58 -	1135,92 (II)	112,22 -
----------------------	--	--------------	-------------	-------------	------------	-----------------	-------------

Таблица 54-10. Установка деревянной стойки под балки или прогоны

Измеритель: 100 м стоек

54-10-1	Установка деревянной стойки под балки или прогоны	7262,21	876,64	61,02	0,00	6324,55	107,3
---------	---	---------	--------	-------	------	---------	-------

Таблица 54-11. Установка металлических анкеров на концы деревянных балок

Измеритель: 100 кг анкеров

54-11-1	Установка металлических анкеров на концы деревянных балок	738,86	79,09	0,98	0,00	658,79	10,05
---------	---	--------	-------	------	------	--------	-------

Таблица 54-12. Укрепление существующей подшивки потолка

Измеритель: 100 м² подшивки

54-12-1 (509-9900)	Укрепление существующей подшивки потолка <i>Строительный мусор, (т)</i>	450,64 -	132,22 -	8,72 -	0,00 -	309,70 (0,18)	16,8 -
-----------------------	--	-------------	-------------	-----------	-----------	------------------	-----------

Таблица 54-13. Устранение просадки конца балки на опоре

Измеритель: 100 мест

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 материалов	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
54-13-1	Устранение просадки конца балки на опоре	8265,38	5561,88	1251,60	127,76	1451,90	669,3

Таблица 54-14. Укрепление концов деревянных балок

Измеритель: 1 место

Укрепление концов деревянных балок:

54-14-1	у каменной стены при помощи подбалки из бруса сверху или снизу	267,94	117,66	51,08	4,53	99,20	14,04
54-14-2	у каменной стены при помощи коротыша, заделываемого в стену	232,72	103,58	50,30	4,53	78,84	12,36
54-14-3	у рубленной стены при помощи коротыша на болтах к стене	102,90	70,80	9,30	0,00	22,80	8,52

Таблица 54-15. Укладка сборных железобетонных настилов перекрытия на существующие каменные стены

Измеритель: 100 м² перекрытий

54-15-1	Укладка сборных железобетонных настилов перекрытия на существующие каменные стены	5905,51	1208,84	3392,84	405,43	1303,83	128,6
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(100)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(3,5)	-

Раздел 55. ПЕРЕГОРОДКИ

Таблица 55-1. Смена или переборка оштукатуренных перегородок из досок

Измеритель: 100 м² перегородок (за вычетом проемов)

Смена или переборка оштукатуренных перегородок из досок, забранных в обвязки, с добавлением новых досок:

55-1-1	до 10%	2525,02	1809,25	35,74	0,00	680,03	223,64
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,24)	-
55-1-2	до 25%	3379,09	1836,27	62,76	0,00	1480,06	226,98
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,5)	-
55-1-3	до 50%	4451,36	1881,49	99,37	0,00	2470,50	232,57
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,8)	-

Смена или переборка оштукатуренных каркасно-обшивных перегородок без засыпки с добавлением новых досок:

55-1-4	до 10%	3444,45	2366,24	33,12	0,00	1045,09	292,49
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,32)	-
55-1-5	до 25%	4677,39	2399,17	66,25	0,00	2211,97	296,56
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,53)	-
55-1-6	до 50%	6247,45	2434,44	105,48	0,00	3707,53	300,92
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,91)	-

Таблица 55-2. Перестановка филенчатых перегородок

Измеритель: 100 м² перегородок (за вычетом проемов)

55-2-1	Перестановка филенчатых перегородок	1835,60	736,27	4,36	0,00	1094,97	88,6
--------	-------------------------------------	---------	--------	------	------	---------	------

Таблица 55-3. Смена отдельных участков перегородок из стеклоблоков

Измеритель: 1 шт.

55-3-1	Смена отдельных участков перегородок из стеклоблоков	11,55	1,57	2,62	0,00	7,36	0,177
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(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 материалов	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 55-4. Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит по технологии «Knauf»

Измеритель: 100 м² перегородок (за вычетом проемов)

Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит по технологии «Knauf»:

55-4-1	в 1 слой при высоте этажа до 4 м	14907,96	1300,58	101,96	36,46	13505,42	138,36
55-4-2	в 1 слой при высоте этажа свыше 4 м	14868,77	1261,39	101,96	36,46	13505,42	134,19
55-4-3	в 2 слоя при высоте этажа до 4 м	29618,50	2402,50	236,79	84,17	26979,21	249,74
55-4-4	в 2 слоя при высоте этажа свыше 4 м	29539,61	2323,61	236,79	84,17	26979,21	241,54

Таблица 55-5. Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи

Измеритель: 100 м² перегородок

55-5-1	Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи	1829,80	1204,44	625,36	67,60	0,00	141,2
(509-9899)	<i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	-	-	-	-	(19,4)	-

Таблица 55-6. Пробивка проемов в перегородках со сплошным выравниванием откосов

Измеритель: 100 м² проемов

Пробивка проемов со сплошным выравниванием откосов в перегородках:

55-6-1	железобетонных	8771,06	1821,81	4460,80	476,84	2488,45	203,1
(509-9899)	<i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	-	-	-	-	(23,8)	-
55-6-2	кирпичных	6869,45	1379,59	663,86	70,82	4826,00	153,8
(509-9899)	<i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	-	-	-	-	(20,4)	-

Таблица 55-7. Заделка щелей в верхней части перегородок

Измеритель: 100 м заделанных щелей

55-7-1	Заделка щелей в верхней части перегородок	1146,10	304,75	10,46	0,00	830,89	33,6
--------	---	---------	--------	-------	------	--------	------

Раздел 56. ПРОЕМЫ

Таблица 56-1. Демонтаж оконных коробок

Измеритель: 100 коробок

Демонтаж оконных коробок:

56-1-1	в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	1208,52	1051,72	156,80	24,04	0,00	128,73
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(10,66)	-
56-1-2	в каменных стенах с выломкой четвертей в кладке	3276,03	2982,41	293,62	38,84	0,00	382,36
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(10,76)	-
56-1-3	в рубленых стенах	594,69	594,69	0,00	0,00	0,00	72,79
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(2,57)	-

Таблица 56-2. Снятие оконных переплетов

Измеритель: 100 м² оконных переплетов

Снятие оконных переплетов:

56-2-1	неостекленных	280,14	265,14	15,00	6,48	0,00	33,06
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(2,52)	-

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 материалов	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
56-2-2 (509-9900)	остекленных <i>Строительный мусор, (т)</i>	398,87 -	369,80 -	29,07 -	12,56 -	0,00 (3,42)	46,11 -
Таблица 56-3. Снятие подоконных досок							
Измеритель: 100 м ²							
Снятие подоконных досок:							
56-3-1 (509-9900)	бетонных и мозаичных <i>Строительный мусор, (т)</i>	2263,64 -	2116,61 -	147,03 -	15,89 -	0,00 (13,4)	275,6 -
56-3-2 (509-9900)	деревянных в каменных зданиях <i>Строительный мусор, (т)</i>	761,66 -	761,66 -	0,00 -	0,00 -	0,00 (3,5)	94,97 -
56-3-3 (509-9900)	деревянных в деревянных зданиях <i>Строительный мусор, (т)</i>	629,01 -	629,01 -	0,00 -	0,00 -	0,00 (3,5)	79,22 -
Таблица 56-4. Ремонт оконных коробок и колод							
Измеритель: 100 коробок или колод							
Ремонт оконных коробок:							
56-4-1 (509-9900)	в каменных стенах при одном переплете <i>Строительный мусор, (т)</i>	6413,80 -	4580,35 -	11,33 -	0,00 -	1822,12 (0,59)	505 -
56-4-2 (509-9900)	в каменных стенах при двух переплетах <i>Строительный мусор, (т)</i>	11342,70 -	8253,70 -	16,56 -	0,00 -	3072,44 (1,18)	910 -
56-4-3 (509-9900)	в рубленых и брусчатых стенах <i>Строительный мусор, (т)</i>	16176,52 -	8797,90 -	7,85 -	0,00 -	7370,77 (2,4)	970 -
Таблица 56-5. Ремонт оконных переплетов							
Измеритель: 100 створок или глухих переплетов							
Ремонт оконных переплетов с заменой брусков:							
56-5-1 (509-9900)	из профилированных заготовок <i>Строительный мусор, (т)</i>	4446,41 -	3005,94 -	16,56 -	0,00 -	1423,91 (0,55)	347,91 -
56-5-2 (509-9900)	с изготовлением элементов по размеру и профилю <i>Строительный мусор, (т)</i>	4665,54 -	3619,62 -	16,56 -	0,00 -	1029,36 (0,55)	376,26 -
Таблица 56-6. Ремонт форточек							
Измеритель: 100 шт. форточек							
56-6-1 (509-9900)	Ремонт форточек <i>Строительный мусор, (т)</i>	1033,10 -	881,77 -	2,62 -	0,00 -	148,71 (0,1)	91,66 -
Таблица 56-7. Устройство форточек в оконных переплетах							
Измеритель: 100 шт. форточек							
Устройство форточек в оконных переплетах:							
56-7-1	остекленных спаренных	8587,67	4544,74	17,27	2,57	4025,66	465,65
56-7-2	остекленных створных	7689,29	4043,75	17,27	2,57	3628,27	435,28
56-7-3	неостекленных	5942,47	3727,93	13,72	2,16	2200,82	370,57
Таблица 56-8. Установка неостекленных оконных переплетов в готовые коробки							
Измеритель: 100 створок, фрамуг, форточек							
Установка неостекленных оконных переплетов:							
56-8-1 (203-9003)	створных <i>Переплеты оконные, (м²)</i>	6472,20 -	2423,11 -	26,19 -	3,78 -	4022,90 (II)	224,57 -
56-8-2 (203-9003)	глухих <i>Переплеты оконные, (м²)</i>	985,89 -	879,03 -	38,96 -	10,80 -	67,90 (II)	84,93 -
56-8-3 (203-9003)	форточек <i>Переплеты оконные, (м²)</i>	2362,15 -	660,89 -	5,36 -	0,81 -	1695,90 (II)	61,25 -

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	
Коды неучтенных материалов	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 56-9. Демонтаж дверных коробок							
Измеритель: 100 коробок							
Демонтаж дверных коробок:							
56-9-1	в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	1807,42	1437,99	369,43	39,94	0,00	179,3
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(10,5)	-
56-9-2	в каменных стенах с выломкой четвертей в кладке	3975,22	3605,79	369,43	39,94	0,00	449,6
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(10,6)	-
56-9-3	в деревянных стенах рубленых	1064,75	1064,75	0,00	0,00	0,00	134,1
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2,4)	-
56-9-4	в деревянных стенах каркасных и в перегородках	535,16	535,16	0,00	0,00	0,00	67,4
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,34)	-
Таблица 56-10. Снятие дверных полотен							
Измеритель: 100 м ² дверных полотен							
56-10-1	Снятие дверных полотен	288,06	288,06	0,00	0,00	0,00	36,28
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,18)	-
Таблица 56-11. Снятие наличников							
Измеритель: 100 м наличников							
56-11-1	Снятие наличников	33,43	33,43	0,00	0,00	0,00	4,21
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,4)	-
Таблица 56-12. Смена дверных и оконных приборов							
Измеритель: 100 шт. приборов							
Смена дверных приборов:							
56-12-1	петли	2321,17	849,59	0,00	0,00	1471,58	99,6
56-12-2	шпингалеты	2770,77	1259,03	0,00	0,00	1511,74	147,6
56-12-3	ручки-скобы	2371,34	279,44	0,00	0,00	2091,90	32,76
56-12-4	ручки-кнопки	2627,11	139,21	0,00	0,00	2487,90	16,32
56-12-5	замки врезные	8262,30	624,40	0,00	0,00	7637,90	73,2
56-12-6	замки накладные	10956,79	911,00	0,00	0,00	10045,79	106,8
56-12-7	пружины	1548,05	488,26	0,00	0,00	1059,79	57,24
56-12-8	задвижки	1417,34	279,44	0,00	0,00	1137,90	32,76
56-12-9	щеколды	3856,16	488,26	0,00	0,00	3367,90	57,24
Смена оконных приборов:							
56-12-10	петли	1704,93	839,35	0,00	0,00	865,58	98,4
56-12-11	ручки	1233,79	209,84	0,00	0,00	1023,95	24,6
56-12-12	остановы	1037,11	139,21	0,00	0,00	897,90	16,32
56-12-13	фрамужные приборы	3746,79	911,00	0,00	0,00	2835,79	106,8
56-12-14	петли форточные	926,74	349,05	0,00	0,00	577,69	40,92
56-12-15	завертки форточные	741,34	279,44	0,00	0,00	461,90	32,76
56-12-16	задвижки	684,52	330,62	0,00	0,00	353,90	38,76
Таблица 56-13. Ремонт дверных коробок							
Измеритель: 10 коробок							
Ремонт дверных коробок узких:							
56-13-1	в каменных стенах без снятия полотен	1651,66	421,50	10,46	0,00	1219,70	46,99
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,44)	-
56-13-2	в каменных стенах со снятием полотен	1818,56	581,61	10,46	0,00	1226,49	64,84
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,44)	-

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			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
56-13-3	в деревянных стенах без снятия полотен	1114,03	293,95	2,62	0,00	817,46	32,77
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,44)	-
56-13-4	в деревянных стенах со снятием полотен	1457,64	623,59	2,62	0,00	831,43	69,52
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,44)	-
Ремонт дверных коробок широких в каменных стенах:							
56-13-5	без снятия полотен	3052,28	1343,44	16,56	0,00	1692,28	149,77
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,44)	-
56-13-6	со снятием полотен	3219,17	1503,55	16,56	0,00	1699,06	167,62
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,44)	-
56-13-7	выправка, укрепление и пристройка четвертей	101,00	101,00	0,00	0,00	0,00	11,84
Таблица 56-14. Перевязка дверных полотен							
Измеритель: 100 полотен							
Перевязка дверного полотна с уменьшением размера:							
56-14-1	по высоте	1655,65	1630,21	0,00	0,00	25,44	169,46
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,2)	-
56-14-2	по ширине	2766,76	2741,32	0,00	0,00	25,44	284,96
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,2)	-
56-14-3	по высоте и ширине	3877,87	3852,43	0,00	0,00	25,44	400,46
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,2)	-
Таблица 56-15. Ремонт дверных полотен							
Измеритель: 100 брусков							
Ремонт дверных полотен со сменой брусков обвязки:							
56-15-1	горизонтальных на 2 сопряжения верхних	2562,93	1931,02	37,08	0,00	594,83	200,73
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,27)	-
56-15-2	горизонтальных на 2 сопряжения нижних	3177,38	2537,08	45,47	0,00	594,83	263,73
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,27)	-
56-15-3	вертикальных с числом сопряжений 2	3885,70	2946,89	56,74	0,00	882,07	306,33
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,4)	-
56-15-4	вертикальных с числом сопряжений 3	5054,72	3662,82	74,73	0,00	1317,17	380,75
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,6)	-
56-15-5	вертикальных с числом сопряжений 4	5936,39	4373,06	86,42	0,00	1476,91	454,58
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,66)	-
Таблица 56-16. Ремонт калевки дверных полотен							
Измеритель: 100 отремонтированных мест							
56-16-1	Ремонт калевки дверного полотна	626,59	129,53	7,85	0,00	489,21	13,62
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,22)	-
Таблица 56-17. Ремонт порогов							
Измеритель: 100 отремонтированных мест							
Ремонт порогов шириной:							
56-17-1	100 мм	2415,79	631,22	20,92	0,00	1763,65	74
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,56)	-
56-17-2	до 150 мм	3204,18	897,36	27,89	0,00	2278,93	105,2
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,72)	-
Таблица 56-18. Укрепление оконных и дверных коробок							
Измеритель: 100 коробок							

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 материалов	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
Укрепление оконных и дверных коробок:							
56-18-1	с конопаткой	4014,43	988,46	8,72	0,00	3017,25	115,88
56-18-2	без конопатки	442,80	181,52	0,87	0,00	260,41	21,28
Таблица 56-19. Обивка дверей дерматином							
Измеритель: 100 м ² обивки							
56-19-1	Обивка дверей дерматином	9098,63	615,00	0,00	0,00	8483,63	71,18
Таблица 56-20. Ремонт ворот и калиток							
Измеритель: 100 м ² полотен							
56-20-1	Ремонт калиток	2870,35	924,83	18,64	0,00	1926,88	107,04
56-20-2	Ремонт ворот	4337,77	1834,88	47,09	0,00	2455,80	212,37
Таблица 56-21. Установка дверных полотен							
Измеритель: 100 полотен							
Установка дверных полотен:							
56-21-1 (203-9004)	наружных кроме балконных Полотна дверные деревянные, (м ²)	13103,03 -	1571,13 -	167,40 -	23,36 -	11364,50 (II)	151,8 -
56-21-2 (203-9004)	наружных балконных спаренных Полотна дверные деревянные, (м ²)	12966,00 -	1434,10 -	167,40 -	23,36 -	11364,50 (II)	140,46 -
56-21-3 (203-9004)	наружных балконных без фрамуг Полотна дверные деревянные, (м ²)	12742,12 -	1210,22 -	167,40 -	23,36 -	11364,50 (II)	120,3 -
56-21-4 (203-9004)	наружных балконных раздельных с фрамугами Полотна дверные деревянные, (м ²)	13220,40 -	1688,50 -	167,40 -	23,36 -	11364,50 (II)	163,14 -
56-21-5 (203-9004)	внутренних межкомнатных Полотна дверные деревянные, (м ²)	12742,12 -	1210,22 -	167,40 -	23,36 -	11364,50 (II)	120,3 -
56-21-6 (203-9004)	внутренних в санузлах, кухонных, шкафных, антресольных Полотна дверные деревянные, (м ²)	12678,74 -	1146,84 -	167,40 -	23,36 -	11364,50 (II)	114 -
Таблица 56-22. Навеска плотничных дверей							
Измеритель: 100 м ² полотен							
Навеска плотничных дверей:							
56-22-1 (101-9082)	на шпонках или в наконечник при числе створок 1 Приборы дверные, (компл.)	28334,10 -	220,34 -	110,37 -	17,55 -	28003,39 (II)	25,21 -
56-22-2 (101-9082)	на шпонках или в наконечник при числе створок 2 Приборы дверные, (компл.)	28491,15 -	377,39 -	110,37 -	17,55 -	28003,39 (II)	43,18 -
56-22-3 (101-9082)	на планках при числе створок 1 Приборы дверные, (компл.)	28259,00 -	145,24 -	110,37 -	17,55 -	28003,39 (II)	16,81 -
56-22-4 (101-9082)	на планках при числе створок 2 Приборы дверные, (компл.)	28374,61 -	260,85 -	110,37 -	17,55 -	28003,39 (II)	30,58 -
56-22-5 (101-9082)	на качающихся петлях Приборы дверные, (компл.)	28172,45 -	58,69 -	110,37 -	17,55 -	28003,39 (II)	6,88 -
Таблица 56-23. Обрамление проемов угловой сталью							
Измеритель: 1 т							

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 материалов	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
56-23-1	Обрамление проемов угловой сталью	6729,28	394,68	24,08	5,13	6310,52	44

Таблица 56-24. Замена в оконных проемах элементов стеклопрофилита

Измеритель: 100 м²

56-24-1	Замена в оконных проемах элементов стеклопрофилита	26517,19	2488,32	153,77	0,00	23875,10	288
---------	--	----------	---------	--------	------	----------	-----

Раздел 57. ПОЛЫ

Таблица 57-1. Разборка оснований покрытия полов

Измеритель: 100 м² основания

Разборка оснований покрытия полов:

57-1-1 (509-9900)	кирпичных столбиков под лаги <i>Строительный мусор, (т)</i>	67,94 -	67,94 -	0,00 -	0,00 -	0,00 (3,62)	8,71 -
57-1-2 (509-9900)	лаг из досок и брусков <i>Строительный мусор, (т)</i>	59,83 -	59,83 -	0,00 -	0,00 -	0,00 (0,7)	7,67 -
57-1-3 (509-9900)	простильных полов <i>Строительный мусор, (т)</i>	136,03 -	136,03 -	0,00 -	0,00 -	0,00 (4,67)	17,44 -
57-1-4 (509-9900)	дошчатых оснований щитового паркета <i>Строительный мусор, (т)</i>	116,22 -	116,22 -	0,00 -	0,00 -	0,00 (1,92)	14,9 -

Таблица 57-2. Разборка покрытий полов

Измеритель: 100 м² покрытия

Разборка покрытий полов:

57-2-1 (509-9900)	из линолеума и релина <i>Строительный мусор, (т)</i>	92,90 -	88,84 -	4,06 -	1,76 -	0,00 (0,47)	11,39 -
57-2-2 (509-9900)	из плиток поливинилхлоридных <i>Строительный мусор, (т)</i>	280,88 -	276,82 -	4,06 -	1,76 -	0,00 (1,4)	35,49 -
57-2-3 (509-9900)	из керамических плиток <i>Строительный мусор, (т)</i>	641,00 -	595,99 -	45,01 -	19,44 -	0,00 (5,2)	69,87 -
57-2-4 (509-9900)	цементных <i>Строительный мусор, (т)</i>	2791,56 -	948,54 -	1843,02 -	217,35 -	0,00 (6,6)	111,2 -
57-2-5 (509-9900)	из древесностружечных плит в один слой <i>Строительный мусор, (т)</i>	130,82 -	126,13 -	4,69 -	2,03 -	0,00 (1,25)	16,17 -
57-2-6 (509-9900)	из древесностружечных плит в два слоя <i>Строительный мусор, (т)</i>	196,42 -	186,73 -	9,69 -	4,19 -	0,00 (2,5)	23,94 -
57-2-7 (509-9900)	из древесноволокнистых плит <i>Строительный мусор, (т)</i>	90,25 -	86,50 -	3,75 -	1,62 -	0,00 (0,55)	11,09 -

Таблица 57-3. Разборка плитусов

Измеритель: 100 м плитуса

Разборка плитусов:

57-3-1 (509-9900)	деревянных и из пластмассовых материалов <i>Строительный мусор, (т)</i>	29,41 -	29,41 -	0,00 -	0,00 -	0,00 (0,11)	3,77 -
57-3-2 (509-9900)	цементных и из керамической плитки <i>Строительный мусор, (т)</i>	111,38 -	111,38 -	0,00 -	0,00 -	0,00 (0,62)	14,28 -

Таблица 57-4. Смена и перестилка дошчатых покрытий полов

Измеритель: 100 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	эксплуатация машин		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
57-4-1	Перестилка дощатых полов не крашенных	1759,23	1032,13	29,99	4,05	697,11	121
57-4-2	Добавлять к расценке 57-4-1 при крашенных полах	100,65	100,65	0,00	0,00	0,00	11,8
57-4-3	Добавлять к расценке 57-4-1 при площади пола до 5 м ²	505,83	505,83	0,00	0,00	0,00	59,3
Смена дощатых полов с добавлением новых досок:							
57-4-4	до 25%	2691,94	1066,25	66,18	12,15	1559,51	125
57-4-5	до 50%	5045,95	1245,38	149,74	25,65	3650,83	146
57-4-6	Добавлять к расценке 57-4-4 при крашенных полах	103,21	103,21	0,00	0,00	0,00	12,1
57-4-7	Добавлять к расценке 57-4-4 при площади пола до 5 м ²	520,33	520,33	0,00	0,00	0,00	61
57-4-8	Добавлять к расценке 57-4-5 при крашенных полах	117,71	117,71	0,00	0,00	0,00	13,8
57-4-9	Добавлять к расценке 57-4-5 при площади пола до 5 м ²	588,57	588,57	0,00	0,00	0,00	69
57-4-10	Выравнивание лаг с изготовлением прокладок	135,11	71,65	0,00	0,00	63,46	8,4

Таблица 57-5. Ремонт дощатых покрытий

Измеритель: 100 м²

57-5-1	Ремонт дощатых покрытий, сплачивание со вставкой реек	623,78	383,85	12,35	2,70	227,58	45
Измеритель: 100 м досок							
57-5-2	Смена досок в полах до 3 шт. в одном месте	1570,35	499,86	42,80	9,45	1027,69	58,6

Таблица 57-6. Острожка и циклевка полов, бывших в эксплуатации

Измеритель: 100 м² пола

Острожка провесов дощатых покрытий площадью:

57-6-1	до 5 м ²	175,71	124,54	51,17	0,00	0,00	14,6
57-6-2	свыше 5 м ²	116,74	82,74	34,00	0,00	0,00	9,7
Острожка дощатых покрытий площадью:							
57-6-3	до 5 м ²	577,37	514,36	63,01	0,00	0,00	60,3
57-6-4	свыше 5 м ²	383,25	342,91	40,34	0,00	0,00	40,2
57-6-5	Острожка и циклевка паркетных полов	1596,22	406,88	53,92	0,00	1135,42	47,7
57-6-6	Циклевка паркетных полов	1899,32	310,49	48,41	0,00	1540,42	36,4

Таблица 57-7. Ремонт покрытий из штучного паркета

Измеритель: 100 мест

Ремонт покрытий из штучного паркета:

57-7-1	на гвоздях площадью в одном месте до 5 планок	1556,51	302,31	4,98	0,27	1249,22	34,99
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,14)	-
57-7-2	на гвоздях площадью в одном месте до 0,5 м ²	9402,38	988,93	21,50	1,76	8391,95	114,46
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,94)	-
57-7-3	на гвоздях площадью в одном месте до 1 м ²	18439,94	1522,28	43,93	3,92	16873,73	176,19
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,89)	-
57-7-4	на мастике площадью в одном месте до 5 планок	1691,80	303,78	9,34	0,27	1378,68	35,16
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,072)	-
57-7-5	на мастике площадью в одном месте до 0,5 м ²	10541,01	946,86	41,43	2,84	9552,72	109,59
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,66)	-

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 материалов	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
57-7-6 (509-9900)	на мастике площадью в одном месте до 1 м ² <i>Строительный мусор, (т)</i>	20800,59 -	1530,92 -	82,87 -	5,67 -	19186,80 (1,32)	177,19 -

Таблица 57-8. Смена простильных дощатых полов

Измеритель: 100 м² пола

Смена простильных дощатых полов:

57-8-1 (509-9900)	с добавлением новых досок до 25% <i>Строительный мусор, (т)</i>	1239,07 -	344,80 -	10,91 -	0,95 -	883,36 (0,39)	42,62 -
57-8-2 (509-9900)	с добавлением новых досок до 50% <i>Строительный мусор, (т)</i>	2489,50 -	361,30 -	32,09 -	2,57 -	2096,11 (0,82)	44,66 -
57-8-3 (509-9900)	с полной сменой досок <i>Строительный мусор, (т)</i>	5584,57 -	502,15 -	75,71 -	6,35 -	5006,71 (1,86)	62,07 -

Таблица 57-9. Ремонт покрытий из плиток поливинилхлоридных

Измеритель: 100 плиток

Ремонт покрытий из плиток поливинилхлоридных размером:

57-9-1 (509-9900)	200x200 мм <i>Строительный мусор, (т)</i>	595,02 -	40,05 -	11,84 -	1,35 -	543,13 (0,12)	4,52 -
57-9-2 (509-9900)	300x300 мм <i>Строительный мусор, (т)</i>	1313,96 -	80,01 -	11,84 -	1,35 -	1222,11 (0,18)	9,03 -

Таблица 57-10. Заделка выбоин в полах

Измеритель: 100 мест

Заделка выбоин в полах:

57-10-1 (509-9900)	цементных площадью до 0,25 м ² <i>Строительный мусор, (т)</i>	604,48 -	347,43 -	29,29 -	3,22 -	227,76 (0,3)	40,73 -
57-10-2 (509-9900)	цементных площадью до 0,5 м ² <i>Строительный мусор, (т)</i>	1182,01 -	591,56 -	62,24 -	6,84 -	528,21 (0,7)	69,35 -
57-10-3 (509-9900)	цементных площадью до 1,0 м ² <i>Строительный мусор, (т)</i>	2317,15 -	1059,68 -	126,31 -	13,88 -	1131,16 (1,48)	124,23 -
57-10-4 (509-9900)	мозаичных площадью до 0,25 м ² <i>Строительный мусор, (т)</i>	1375,40 -	921,50 -	46,68 -	5,13 -	407,22 (0,51)	108,03 -
57-10-5 (509-9900)	мозаичных площадью до 0,5 м ² <i>Строительный мусор, (т)</i>	2627,08 -	1573,27 -	112,58 -	12,37 -	941,23 (1,19)	184,44 -
57-10-6 (509-9900)	мозаичных площадью до 1,0 м ² <i>Строительный мусор, (т)</i>	5425,89 -	3174,70 -	231,57 -	25,45 -	2019,62 (2,54)	372,18 -
57-10-7 (509-9900)	асфальтовых площадью до 0,25 м ² <i>Строительный мусор, (т)</i>	683,73 -	236,82 -	14,64 -	1,61 -	432,27 (0,26)	28,74 -
57-10-8 (509-9900)	асфальтовых площадью до 0,5 м ² <i>Строительный мусор, (т)</i>	1462,07 -	421,97 -	34,78 -	3,82 -	1005,32 (0,61)	51,21 -
57-10-9 (509-9900)	асфальтовых площадью до 1,0 м ² <i>Строительный мусор, (т)</i>	2948,22 -	745,31 -	76,89 -	8,45 -	2126,02 (1,28)	90,45 -
57-10-10 (509-9900)	ксилолитовых площадью до 0,25 м ² <i>Строительный мусор, (т)</i>	1160,93 -	471,00 -	26,59 -	10,66 -	663,34 (0,23)	53,16 -
57-10-11 (509-9900)	ксилолитовых площадью до 0,5 м ² <i>Строительный мусор, (т)</i>	2668,21 -	988,78 -	69,91 -	26,56 -	1609,52 (0,54)	111,6 -
57-10-12 (509-9900)	ксилолитовых площадью до 1,0 м ² <i>Строительный мусор, (т)</i>	4589,48 -	1212,05 -	144,71 -	54,53 -	3232,72 (1,15)	136,8 -

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 материалов	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 57-11. Устройство оснований под покрытие пола							
Измеритель: 100 м ² основания							
Устройство оснований под покрытие пола:							
57-11-1	из древесно-волоконистых плит насухо в два слоя площадью до 20 м ²	2677,72	208,76	20,96	3,78	2448,00	26,03
57-11-2	из древесно-волоконистых плит насухо в два слоя площадью свыше 20 м ²	2650,53	181,57	20,96	3,78	2448,00	22,64
57-11-3	из древесно-волоконистых плит на мастике в один слой площадью до 20 м ²	2600,08	249,68	14,52	1,76	2335,88	30,56
57-11-4	из древесно-волоконистых плит на мастике в один слой площадью свыше 20 м ²	2563,15	212,75	14,52	1,76	2335,88	26,04
57-11-5	из древесно-стружечных плит площадью до 20 м ²	3825,75	382,76	10,10	1,35	3432,89	46,06
57-11-6	из древесно-стружечных плит площадью свыше 20 м ²	3759,77	316,78	10,10	1,35	3432,89	38,12
Устройство обрешетки из досок под паркет:							
57-11-7	щитовой	1855,34	395,87	19,77	3,65	1439,70	47,24
57-11-8	штучный	3205,35	206,36	41,85	7,16	2957,14	25,99
Таблица 57-12. Устройство паркетного покрытия пола на гвоздях							
Измеритель: 100 м ² покрытия							
Устройство паркетного покрытия:							
57-12-1	из штучного паркета без жилок на гвоздях	22367,85	1357,84	12,35	2,70	20997,66	142,78
57-12-2	из паркетных досок на гвоздях	14619,62	913,63	24,86	8,10	13681,13	96,07
Таблица 57-13. Смена вентиляционных половых решеток							
Измеритель: 100 шт.							
57-13-1	Смена вентиляционных половых решеток	1482,48	288,69	0,00	0,00	1193,79	34,45
Таблица 57-14. Ремонт полов из щитового паркета							
Измеритель: 100 м ² пола							
Ремонт полов из щитового паркета:							
57-14-1	смена квадр	23741,94	5356,53	50,83	1,35	18334,58	583,5
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(3,54)	-
57-14-2	перестилка обрешетки	21916,39	1914,67	77,96	5,67	19923,76	206,1
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,67)	-
Измеритель: 100 щитов							
57-14-3	Ремонт филенок паркетных щитов	16968,82	7164,36	45,20	2,84	9759,26	701,7
Таблица 57-15. Смена керамических плиток в полах							
Измеритель: 100 плиток							
Смена керамических коврово-мозаичных плиток в полах:							
57-15-1	до 10 шт.	116,16	104,92	5,92	0,68	5,32	12,3
(101-0287)	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные, (м ²)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,1)	-
57-15-2	более 10 шт.	74,19	62,95	5,92	0,68	5,32	7,38

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			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
(101-0287)	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные, (м ²)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,1)	-
Смена метлахских плиток в полах:							
57-15-3	до 10 шт.	164,38	142,02	11,84	1,35	10,52	16,65
(101-0287)	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные, (м ²)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,1)	-
57-15-4	более 10 шт.	116,10	93,74	11,84	1,35	10,52	10,99
(101-0287)	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные, (м ²)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,1)	-

Раздел 58. КРЫШИ, КРОВЛИ

Таблица 58-1. Разборка деревянных элементов конструкций крыш

Измеритель: 100 м² кровли

Разборка деревянных элементов конструкций крыш:

58-1-1	обрешетки из брусков с прозорами	160,11	120,37	39,74	6,21	0,00	15,16
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,4)	-
58-1-2	стропил со стойками и подкосами из досок	208,54	183,48	25,06	3,92	0,00	22,68
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,9)	-
58-1-3	стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	255,37	219,08	36,29	5,67	0,00	27,08
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,25)	-
58-1-4	мауэрлатов	76,77	53,44	23,33	3,65	0,00	6,73
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,81)	-

Таблица 58-2. Разборка слуховых окон

Измеритель: 100 окон

Разборка слуховых окон:

58-2-1	прямоугольных двускатных	2720,29	2709,92	10,37	0,00	0,00	341,3
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(5,6)	-
58-2-2	прямоугольных односкатных	2466,21	2455,84	10,37	0,00	0,00	309,3
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(5,6)	-
58-2-3	полукруглых и треугольных	1106,18	1098,90	7,28	0,00	0,00	138,4
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(4,6)	-

Таблица 58-3. Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали

Измеритель: 100 м труб и покрытий

Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали:

58-3-1	поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	71,18	70,98	0,20	0,00	0,00	9,1
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,12)	-
58-3-2	водосточных труб с земли и подмостей	88,54	88,54	0,00	0,00	0,00	11,04
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,325)	-
58-3-3	водосточных труб с люлек	235,31	235,31	0,00	0,00	0,00	29,34
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,325)	-

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 материалов	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 58-4. Разборка парапетных решеток							
Измеритель: 100 м парапетных решеток							
58-4-1 (509-9900)	Разборка парапетных решеток <i>Строительный мусор, (т)</i>	118,10 -	116,48 -	1,62 -	0,00 -	0,00 (0,8)	14,8 -
Таблица 58-5. Ремонт деревянных элементов конструкций крыш							
Измеритель: 100 м							
Ремонт деревянных элементов конструкций крыш:							
58-5-1	укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	3598,85	340,09	31,60	0,00	3227,16	39,87
58-5-2 (509-9900)	смена стропильных ног из брусьев <i>Строительный мусор, (т)</i>	4452,25 -	1366,59 -	57,99 -	0,00 -	3027,67 (2,66)	160,21 -
58-5-3 (509-9900)	смена стропильных ног из брусьев <i>Строительный мусор, (т)</i>	7413,53 -	1280,27 -	29,90 -	0,00 -	6103,36 (0,97)	150,09 -
58-5-4 (509-9900)	смена стропильных ног из досок <i>Строительный мусор, (т)</i>	2722,57 -	1136,62 -	17,45 -	0,00 -	1568,50 (0,564)	133,25 -
58-5-5 (509-9900)	смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью <i>Строительный мусор, (т)</i>	4590,28 -	1366,59 -	57,99 -	0,00 -	3165,70 (1,27)	160,21 -
Измеритель: 1 шт.							
58-5-6	выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	79,70	11,90	24,40	0,00	43,40	1,42
58-5-7	смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	126,01	36,17	30,71	0,00	59,13	4,24
Таблица 58-6. Ремонт отдельных мест покрытия из асбоцементных листов							
Измеритель: 100 м ² покрытия							
Ремонт отдельных мест покрытия из асбоцементных листов:							
58-6-1 (509-9900)	обыкновенного профиля <i>Строительный мусор, (т)</i>	3150,30 -	692,64 -	247,81 -	20,52 -	2209,85 (1,47)	81,2 -
58-6-2 (509-9900)	усиленного профиля <i>Строительный мусор, (т)</i>	3162,86 -	808,64 -	337,40 -	31,32 -	2016,82 (2,35)	94,8 -
Таблица 58-7. Ремонт отдельными местами рулонного покрытия и смена существующих рулонных кровель на кровли из наплавляемых материалов							
Измеритель: 100 м ² покрытия							
Ремонт отдельными местами рулонного покрытия с промазкой:							
58-7-1 (509-9900)	битумными составами с заменой 1 слоя <i>Строительный мусор, (т)</i>	2207,85 -	195,34 -	35,91 -	2,03 -	1976,60 (0,34)	22,35 -
58-7-2 (101-9123) (509-9900)	битумными составами с заменой 2 слоев <i>Материалы рулонные кровельные, (м²)</i> <i>Строительный мусор, (т)</i>	2377,30 - -	376,17 - -	68,83 - -	3,65 - -	1932,30 (233) (0,65)	43,04 - -
58-7-3	рубероидной мастикой	996,08	102,37	34,21	3,11	859,50	12,53
58-7-4	смолой	402,79	108,66	27,88	3,38	266,25	13,3
58-7-5	битумным лаком	1680,07	91,83	10,86	2,43	1577,38	11,05
Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавляемых рулонных материалов:							
58-7-6 (509-9900)	в два слоя <i>Строительный мусор, (т)</i>	13071,81 -	497,67 -	50,66 -	3,65 -	12523,48 (0,78)	54,87 -

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 материалов	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
58-7-7 (509-9900)	в один слой <i>Строительный мусор, (т)</i>	8708,44 -	421,48 -	28,77 -	2,03 -	8258,19 (0,78)	46,47 -

Таблица 58-8. Смена отдельных листов металлической кровли или постановка заплат

Измеритель: 100 листов

Смена негодных листов кровли до 5 шт. в одном месте из листовой кровельной стали:

58-8-1 (101-9350) (509-9900)	черной <i>Сталь листовая, (т)</i> <i>Строительный мусор, (т)</i>	1274,10 - -	1122,55 - -	64,77 - -	1,62 - -	86,78 (II) (0,37)	131,6 - -
58-8-2 (101-9350) (509-9900)	оцинкованной <i>Сталь листовая, (т)</i> <i>Строительный мусор, (т)</i>	1197,66 - -	1096,96 - -	64,77 - -	1,62 - -	35,93 (II) (0,16)	128,6 - -

Измеритель: 100 заплат

Постановка заплат из листовой кровельной стали:

58-8-3 (101-9350) (509-9900)	черной размером ¼ листа <i>Сталь листовая, (т)</i> <i>Строительный мусор, (т)</i>	541,67 - -	494,06 - -	18,68 - -	0,54 - -	28,93 (II) (0,05)	58,4 - -
58-8-4 (101-9350) (509-9900)	черной размером ½ листа <i>Сталь листовая, (т)</i> <i>Строительный мусор, (т)</i>	687,25 - -	603,20 - -	37,06 - -	0,95 - -	46,99 (II) (0,09)	71,3 - -
58-8-5 (101-9350) (509-9900)	оцинкованной размером ¼ листа <i>Сталь листовая, (т)</i> <i>Строительный мусор, (т)</i>	521,14 - -	490,48 - -	18,68 - -	0,54 - -	11,98 (II) (0,04)	57,5 - -
58-8-6 (101-9350) (509-9900)	оцинкованной размером ½ листа <i>Сталь листовая, (т)</i> <i>Строительный мусор, (т)</i>	648,90 - -	590,28 - -	37,06 - -	0,95 - -	21,56 (II) (0,08)	69,2 - -

Таблица 58-9. Промазка фальцев и свищей в покрытии из кровельной стали

Измеритель: 100 м² кровли

58-9-1	Промазка фальцев и свищей в покрытии из кровельной стали	60,23	22,39	0,00	0,00	37,84	2,87
--------	--	-------	-------	------	------	-------	------

Таблица 58-10. Смена частей водосточных труб

Измеритель: 100 м

Смена:

58-10-1	прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	6796,71	313,90	11,33	0,00	6471,48	36,8
58-10-2	прямых звеньев водосточных труб с люлек	7234,21	755,76	6,97	0,00	6471,48	88,6
Измеритель: 100 шт.							
58-10-3	колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	4033,82	545,07	6,97	0,00	3481,78	63,9
58-10-4	колен водосточных труб с люлек	4632,62	1143,87	6,97	0,00	3481,78	134,1
58-10-5	отливов (отметов) водосточных труб	4051,69	452,94	6,97	0,00	3591,78	53,1
58-10-6	воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	7241,69	452,94	6,97	0,00	6781,78	53,1
58-10-7	воронок водосточных труб с люлек	7809,79	1021,04	6,97	0,00	6781,78	119,7

Таблица 58-11. Ремонт металлических парапетных решеток

Измеритель: 10 м решеток

58-11-1	Ремонт металлических парапетных решеток	95,39	40,87	3,32	0,00	51,20	4,73
---------	---	-------	-------	------	------	-------	------

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 материалов	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 58-12. Устройство обрешетки							
Измеритель: 100 м ²							
58-12-1	Устройство обрешетки сплошной из досок	2492,19	252,73	40,78	5,94	2198,68	31,83
Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю:							
58-12-2	из листовой стали	1766,82	169,52	26,57	4,32	1570,73	21,35
58-12-3	из асбестоцементных листов	1330,47	149,27	14,66	2,57	1166,54	18,8
58-12-4	из черепицы	1364,26	146,18	9,47	1,08	1208,61	18,41
Таблица 58-13. Устройство покрытия из рулонных материалов насухо							
Измеритель: 100 м ² кровли							
Устройство покрытия из рулонных материалов:							
58-13-1	насухо без промазки кромок	924,81	36,25	5,23	0,00	883,33	4,52
58-13-2	насухо с промазкой кромок мастикой	1032,31	68,30	6,10	0,00	957,91	8,36
Таблица 58-14. Смена покрытия из листовой стали							
Измеритель: 100 м ² покрытия							
Смена покрытия кровли средней сложности из листовой стали:							
58-14-1	с настенными желобами и свесами	2126,52	1346,53	120,45	29,43	659,54	148,46
(101-9351)	Сталь листовая оцинкованная, (т)	-	-	-	-	(II)	-
58-14-2	без настенных желобов и свесов	1708,59	1260,37	113,77	27,68	334,45	138,96
(101-9351)	Сталь листовая оцинкованная, (т)	-	-	-	-	(II)	-
58-14-3	с настенными желобами и свесами при площади покрытия до 50 м ²	2170,50	1386,89	124,07	30,24	659,54	152,91
(101-9351)	Сталь листовая оцинкованная, (т)	-	-	-	-	(II)	-
58-14-4	без настенных желобов и свесов при площади покрытия до 50 м ²	1749,07	1298,10	116,52	28,49	334,45	143,12
(101-9351)	Сталь листовая оцинкованная, (т)	-	-	-	-	(II)	-
Смена покрытия кровли простой сложности из листовой стали:							
58-14-5	с настенными желобами и свесами	1804,72	1039,10	120,45	29,43	645,17	117,28
(101-9351)	Сталь листовая оцинкованная, (т)	-	-	-	-	(II)	-
58-14-6	без настенных желобов и свесов	1495,04	972,56	113,77	27,68	408,71	109,77
(101-9351)	Сталь листовая оцинкованная, (т)	-	-	-	-	(II)	-
Таблица 58-15. Перенавеска водосточных труб							
Измеритель: 100 м труб							
Перенавеска водосточных труб:							
58-15-1	с земли, лестниц или подмостей	529,88	521,86	0,00	0,00	8,02	60,4
(101-0782)	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)	-	-	-	-	(II)	-
58-15-2	с люлек	947,19	939,17	0,00	0,00	8,02	108,7
(101-0782)	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)	-	-	-	-	(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 материалов	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 58-16. Ремонт выравнивающих стяжек отдельными местами							
Измеритель: 100 мест							
Ремонт цементной стяжки площадью заделки:							
58-16-1 (509-9900)	до 0,25 м ² Строительный мусор, (т)	657,56 -	402,24 -	30,16 -	3,22 -	225,16 (0,3)	45,4 -
58-16-2 (509-9900)	до 0,5 м ² Строительный мусор, (т)	1254,64 -	667,16 -	63,97 -	6,84 -	523,51 (0,7)	75,3 -
58-16-3 (509-9900)	до 1,0 м ² Строительный мусор, (т)	2401,81 -	1150,91 -	129,88 -	13,88 -	1121,02 (1,48)	129,9 -
Ремонт асфальтовой стяжки площадью заделки:							
58-16-4 (509-9900)	до 0,25 м ² Строительный мусор, (т)	620,89 -	203,63 -	15,19 -	1,61 -	402,07 (0,26)	24,3 -
58-16-5 (509-9900)	до 0,5 м ² Строительный мусор, (т)	1333,03 -	362,02 -	35,92 -	3,82 -	935,09 (0,61)	43,2 -
58-16-6 (509-9900)	до 1,0 м ² Строительный мусор, (т)	2705,93 -	639,39 -	79,21 -	8,45 -	1987,33 (1,28)	76,3 -
Таблица 58-17. Разборка теплоизоляции на кровле							
Измеритель: 100 м ² покрытия кровли							
Разборка теплоизоляции на кровле из:							
58-17-1 (509-9900)	двух слоёв стеклоткани Строительный мусор, (т)	72,03 -	71,84 -	0,19 -	0,00 -	0,00 (0,1)	9,21 -
58-17-2 (509-9900)	ваты минеральной толщиной 100 мм Строительный мусор, (т)	101,56 -	99,67 -	1,89 -	0,00 -	0,00 (1,04)	13,08 -
58-17-3 (509-9900)	плит пенополистирольных толщиной 100 мм Строительный мусор, (т)	78,91 -	78,33 -	0,58 -	0,00 -	0,00 (0,32)	10,12 -
Таблица 58-18. Смена обрешетки							
Измеритель: 100 м ² сменяемой обрешетки							
Смена обрешетки с прозорами:							
58-18-1 (509-9900)	из досок толщиной до 30 мм Строительный мусор, (т)	1182,92 -	362,86 -	16,08 -	0,00 -	803,98 (1,27)	45,7 -
58-18-2 (509-9900)	из досок толщиной до 50 мм Строительный мусор, (т)	1672,54 -	517,05 -	25,07 -	0,00 -	1130,42 (2,11)	65,12 -
58-18-3 (509-9900)	из брусков толщиной 50 мм и выше Строительный мусор, (т)	2350,87 -	645,20 -	44,66 -	0,00 -	1661,01 (2,11)	81,26 -
Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной:							
58-18-4 (509-9900)	до 30 мм Строительный мусор, (т)	4045,16 -	759,78 -	69,47 -	0,00 -	3215,91 (1,7)	95,69 -
58-18-5 (509-9900)	до 50 мм Строительный мусор, (т)	5541,91 -	1099,61 -	100,28 -	0,00 -	4342,02 (2,83)	138,49 -
Таблица 58-19. Смена мелких покрытий из листовой стали							
Измеритель: 100 м покрытия							
Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов:							
58-19-1 (509-9900)	разжелобков Строительный мусор, (т)	6409,06 -	1235,88 -	8,42 -	1,76 -	5164,76 (0,465)	151,27 -
58-19-2 (509-9900)	настенных желобов Строительный мусор, (т)	5069,73 -	959,57 -	11,73 -	2,43 -	4098,43 (0,358)	117,45 -
58-19-3 (509-9900)	карнизных свесов Строительный мусор, (т)	4891,30 -	827,13 -	16,53 -	3,38 -	4047,64 (0,594)	101,24 -
Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических:							
58-19-4 (509-9900)	разжелобков Строительный мусор, (т)	6040,17 -	866,99 -	8,42 -	1,76 -	5164,76 (0,468)	101,64 -

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	
Коды неучтенных материалов	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
58-19-5 (509-9900)	настенных желобов <i>Строительный мусор, (т)</i>	4774,92 -	668,07 -	8,42 -	1,76 -	4098,43 (0,358)	78,32 -
58-19-6 (509-9900)	карнизных свесов с настенными желобами <i>Строительный мусор, (т)</i>	9164,76 -	1001,85 -	28,82 -	5,67 -	8134,09 (0,712)	117,45 -

Таблица 58-20. Смена обделок из листовой стали

Измеритель: 100 м

Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной:

58-20-1 (509-9900)	до 0,4 м <i>Строительный мусор, (т)</i>	2516,07 -	353,23 -	5,99 -	1,08 -	2156,85 (0,224)	41,41 -
58-20-2 (509-9900)	до 0,7 м <i>Строительный мусор, (т)</i>	4273,73 -	539,27 -	9,61 -	1,89 -	3724,85 (0,33)	63,22 -

Смена обделок из листовой стали (брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок) шириной:

58-20-3 (509-9900)	до 1 м <i>Строительный мусор, (т)</i>	5369,55 -	599,23 -	11,73 -	2,43 -	4758,59 (0,492)	70,25 -
58-20-4 (509-9900)	до 1,75 м <i>Строительный мусор, (т)</i>	9297,65 -	965,85 -	19,84 -	4,05 -	8311,96 (0,89)	113,23 -

Смена обделок из листовой стали, примыканий:

58-20-5 (509-9900)	к каменным стенам <i>Строительный мусор, (т)</i>	1688,20 -	556,24 -	4,18 -	0,68 -	1127,78 (0,05)	65,21 -
58-20-6 (509-9900)	к деревянным стенам <i>Строительный мусор, (т)</i>	1575,26 -	443,30 -	4,18 -	0,68 -	1127,78 (0,05)	51,97 -
58-20-7 (509-9900)	к дымовым трубам <i>Строительный мусор, (т)</i>	1875,61 -	743,65 -	4,18 -	0,68 -	1127,78 (0,04)	87,18 -
58-20-8 (509-9900)	к вытяжным трубам <i>Строительный мусор, (т)</i>	2185,17 -	792,10 -	5,36 -	0,81 -	1387,71 (0,18)	92,86 -

Таблица 58-21. Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах

Измеритель: 10 шт.

58-21-1 (509-9900)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал <i>Строительный мусор, (т)</i>	949,78 -	151,96 -	2,62 -	0,00 -	795,20 (0,052)	18,6 -
58-21-2 (509-9900)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 <i>Строительный мусор, (т)</i>	278,55 -	42,48 -	0,87 -	0,00 -	235,20 (0,015)	5,2 -

Таблица 58-22. Смена ухватов для водосточных труб

Измеритель: 100 шт.

Смена ухватов для водосточных труб:

58-22-1 (509-9900)	в каменных стенах <i>Строительный мусор, (т)</i>	863,90 -	308,83 -	0,87 -	0,00 -	554,20 (0,01)	37,8 -
58-22-2 (509-9900)	в деревянных стенах <i>Строительный мусор, (т)</i>	732,36 -	177,29 -	0,87 -	0,00 -	554,20 (0,01)	21,7 -

Таблица 58-23. Устройство обделок в местах примыкания кровли к радио и телеантеннам

Измеритель: 1 место

58-23-1	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли	677,13	75,32	7,54	0,00	594,27	8,83
---------	---	--------	-------	------	------	--------	------

Таблица 58-24. Смена кровли из черепицы

Измеритель: 100 м² покрытия кровли

Смена кровли из черепицы при добавлении нового материала:

58-24-1 (404-9095)	до 50% <i>Черепица, (1000 шт.)</i>	2084,11 -	1354,51 -	86,97 -	18,36 -	642,63 (II)	149,34 -
-----------------------	---------------------------------------	--------------	--------------	------------	------------	----------------	-------------

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			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
58-24-2 (404-9095)	до 75% Черепица, (1000 шт.)	2305,41	1541,90	120,88	28,49	642,63	170
		-	-	-	-	(II)	-
58-24-3	При смене покрытия с уклоном более 35 градусов (более 1:1,43) добавлять к расценкам 58-24-1 и 58-24-2	271,92	271,92	0,00	0,00	0,00	29,98

Таблица 58-26. Прорезка борозд в старой кровле нарезчиками с алмазными дисками

Измеритель: 100 м

Прорезка борозд в старой кровле нарезчиками с алмазными дисками, толщина кровли:

58-26-1	до 10 см	45,96	0,00	20,21	2,70	25,75	0
58-26-2	до 20 см	102,03	0,00	50,53	6,75	51,50	0
58-26-3	более 20 см	208,63	0,00	131,38	17,55	77,25	0

Таблица 58-27. Ремонт мягкой кровли из рубероида РК-350 с использованием аппарата «AIV» с устройством нового покрытия

Измеритель: 1 м² покрытия

Ремонт мягкой кровли из рубероида РК-350 с использованием аппарата «AIV» с устройством нового покрытия:

58-27-1	в один слой	48,41	14,91	6,01	0,00	27,49	1,46
58-27-2	в два слоя	62,81	18,21	6,01	0,00	38,59	1,81

Таблица 58-28. Подготовка и проварка основания рулонной кровли с использованием аппарата «AIV» для последующего покрытия рулонной кровлей

Измеритель: 1 м²

58-28-1	Подготовка и проварка основания рулонной кровли с использованием аппарата «AIV» для последующего покрытия рулонной кровлей	26,51	11,03	1,64	0,00	13,84	1,08
---------	--	-------	-------	------	------	-------	------

Таблица 58-29. Ремонт рулонных кровель с применением приклеиваемых рулонных материалов на основе этилен-пропиленовых каучуков

Измеритель: 100 м² покрытия

58-29-1	Ремонт рулонных кровель с применением приклеиваемых рулонных материалов на основе этилен-пропиленовых каучуков	18070,52	341,91	26,13	2,20	17702,48	41,85
---------	--	----------	--------	-------	------	----------	-------

Таблица 58-30. Ремонт кровли с переработкой многослойного рубероидного ковра в ВИР-ПЛАСТ

Измеритель: 100 м² покрытия

58-30-1	Ремонт кровли с переработкой многослойного рубероидного ковра в ВИР-ПЛАСТ	4002,82	481,60	3310,63	529,69	210,59	56,46
58-30-2	На каждый следующий слой добавлять к расценке 58-30-1	2102,89	159,00	1733,30	344,52	210,59	18,64

Раздел 59. ЛЕСТНИЦЫ, КРЫЛЬЦА

Таблица 59-1. Разборка деревянных лестниц и крылец

Измеритель: 100 м² горизонтальной проекции

Разборка деревянных:

59-1-1	лестниц с маршами и площадками	1007,50	997,03	10,47	0,00	0,00	125,57
--------	--------------------------------	---------	--------	-------	------	------	--------

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			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(17,82)	-
59-1-2	крылец с площадками и ступенями	1637,47	1637,47	0,00	0,00	0,00	206,23
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(23,12)	-
Таблица 59-2. Разборка деревянных чердачных лестниц							
Измеритель: 100 м марша							
59-2-1	Разборка деревянных чердачных лестниц	429,48	427,41	2,07	0,00	0,00	53,83
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(3,35)	-
Таблица 59-3. Разборка металлических лестничных решеток							
Измеритель: 100 м решетки							
Разборка металлических лестничных решеток при весе одного метра решетки:							
59-3-1	до 60 кг	428,56	375,56	5,64	0,00	47,36	47,3
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(2,5)	-
59-3-2	свыше 60 кг	627,56	556,11	7,68	0,00	63,77	69,34
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(5)	-
Таблица 59-4. Разборка поручней							
Измеритель: 100 м поручня							
Разборка поручней деревянных:							
59-4-1	прямой части	111,04	111,04	0,00	0,00	0,00	13,25
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,14)	-
Измеритель: 100 шт.							
59-4-2	закруглений	218,80	218,80	0,00	0,00	0,00	26,11
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,08)	-
Измеритель: 100 м поручня							
59-4-3	Разборка поручней поливинилхлоридных	27,45	27,45	0,00	0,00	0,00	3,36
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(0,07)	-
Таблица 59-5. Ремонт ступеней							
Измеритель: 100 ступеней							
Ремонт ступеней:							
59-5-1	деревянных	5239,00	2717,66	53,94	8,24	2467,40	318,6
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(3,34)	-
59-5-2	бетонных	1459,55	888,97	22,14	3,92	548,44	102,89
59-5-3	мозаичных	1578,91	973,21	33,92	4,86	571,78	107,3
Таблица 59-6. Устройство вставок в каменных ступенях							
Измеритель: 100 мест							
59-6-1	Устройство вставок в каменных ступенях	2353,33	1938,96	393,58	43,26	20,79	179,7
(412-9180)	<i>Плиты облицовочные, (м²)</i>	-	-	-	-	(II)	-
Таблица 59-7. Ремонт деревянного поручня							
Измеритель: 100 заделок в поручнях							
Ремонт:							
59-7-1	прямой части поручня с постановкой заделок	600,88	323,46	4,68	0,00	272,74	37,92
59-7-2	закруглений поручня с постановкой заделок	645,54	365,39	7,41	0,00	272,74	42,29
Таблица 59-8. Укрепление стоек металлических решеток ограждений							
Измеритель: 100 укрепленных стоек							

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 материалов	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
59-8-1	Укрепление стоек металлических решеток ограждений	628,29	228,72	1,56	0,68	398,01	24,05
Таблица 59-9. Ремонт металлических лестничных решеток							
Измеритель: 100 м решетки							
59-9-1	Ремонт металлических лестничных решеток	518,83	91,27	2,19	0,95	425,37	9,71
Таблица 59-10. Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней							
Измеритель: 100 м ступеней							
Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней:							
59-10-1	на косоурах	7041,50	1639,87	164,32	63,99	5237,31	189,8
59-10-2	на сплошном основании или с заделкой двух концов	8511,59	2470,61	182,03	64,67	5858,95	278,85
Раздел 60. ПЕЧНЫЕ РАБОТЫ							
Таблица 60-1. Разборка кладки печей и очагов							
Измеритель: 1 м ³ кладки							
Разборка кладки печей:							
60-1-1 (509-9900)	необлицованных Строительный мусор, (т)	52,57 -	52,57 -	0,00 -	0,00 -	0,00 (2,04)	6,74 -
60-1-2 (509-9900)	облицованных Строительный мусор, (т)	63,60 -	63,60 -	0,00 -	0,00 -	0,00 (2,19)	8,01 -
Разборка кладки очагов:							
60-1-3 (509-9900)	необлицованных Строительный мусор, (т)	47,35 -	47,35 -	0,00 -	0,00 -	0,00 (1,79)	6,07 -
60-1-4 (509-9900)	облицованных Строительный мусор, (т)	50,74 -	50,74 -	0,00 -	0,00 -	0,00 (1,94)	6,39 -
60-1-5 (509-9900)	Разборка кладки печей в футлярах из кровельной стали Строительный мусор, (т)	61,07 -	61,07 -	0,00 -	0,00 -	0,00 (2,05)	7,76 -
Таблица 60-2. Разборка дымовых кирпичных труб и боровов							
Измеритель: 100 м							
60-2-1 (509-9900)	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал Строительный мусор, (т)	1468,13 -	1343,72 -	124,41 -	53,73 -	0,00 (31,1)	164,47 -
60-2-2 (509-9900)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 Строительный мусор, (т)	828,46 -	771,57 -	56,89 -	24,57 -	0,00 (19,89)	94,44 -
Таблица 60-3. Большой ремонт печей							
Измеритель: 10 печей							
Большой ремонт печей:							
60-3-1 (101-9053) (404-9001) (509-9900)	облицованных Изразцы рядовые, (м ²) Кирпич, (1000 шт.) Строительный мусор, (т)	1998,74 - - -	1668,82 - - -	3,64 - - -	0,00 - - -	326,28 (17) (17) (9,29)	190,94 - - -
60-3-2 (404-9001) (509-9900)	необлицованных Кирпич, (1000 шт.) Строительный мусор, (т)	1418,02 - -	1254,81 - -	2,67 - -	0,00 - -	160,54 (17) (6,49)	156,46 - -
Таблица 60-4. Малый ремонт печей							
Измеритель: 100 шт.							
Малый ремонт:							

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 материалов	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
60-4-1	сводов русских печей	5166,38	4984,24	3,69	0,00	178,45	576,88
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(6,6)	-
60-4-2	пода, наружной стенки русских печей	1719,02	1536,88	3,69	0,00	178,45	177,88
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(6,6)	-
60-4-3	сводов голландских печей	5448,05	5265,91	3,69	0,00	178,45	617,34
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(6,6)	-
60-4-4	пода, топочного или поддувального отверстия голландских печей	2803,74	2621,60	3,69	0,00	178,45	312,84
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(6,6)	-
60-4-5	боковой или задней стенки кухонных очагов	2187,81	2005,67	3,69	0,00	178,45	239,34
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(6,6)	-
60-4-6	топочного или поддувального отверстия кухонных очагов	1399,80	1217,66	3,69	0,00	178,45	149,04
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(6,6)	-

Таблица 60-5. Перекладка частей русской печи

Измеритель: 100 мест

Перекладка:

60-5-1	устья русской печи	3112,07	2917,73	6,72	0,81	187,62	337,7
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(8,79)	-
60-5-2	свода русской печи	8283,11	8088,77	6,72	0,81	187,62	936,2
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(8,79)	-
60-5-3	пода русской печи	3463,43	3034,37	19,04	2,30	410,02	351,2
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(17,58)	-
60-5-4	наружной стенки русской печи	3888,26	3459,20	19,04	2,30	410,02	400,37
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(17,58)	-

Таблица 60-6. Смена водогрейных и пищеварных котлов

Измеритель: 100 котлов

Смена водогрейных и пищеварных котлов вместимостью:

60-6-1	75 литров	58829,07	1908,59	161,27	19,44	56759,21	223,75
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(14,55)	-
60-6-2	185 литров	142169,64	2417,91	174,70	21,06	139577,03	283,46
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(19,86)	-
60-6-3	300 литров	229866,44	3471,54	192,62	23,22	226202,28	406,98
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(25,33)	-

Таблица 60-7. Перекладка дымовых труб

Измеритель: 100 м труб

60-7-1	Перекладка дымовых труб под крышей с добавлением нового кирпича до 25% в один канал	5135,92	4836,08	68,01	16,47	231,83	566,95
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(9,09)	-

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 материалов	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
60-7-2	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-1	2856,88	2733,44	31,23	7,56	92,21	320,45
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(3,74)	-
60-7-3	Перекладка дымовых труб под крышей с добавлением нового кирпича 50% в один канал	5541,46	5187,26	122,37	29,84	231,83	608,12
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(12,28)	-
60-7-4	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-3	3030,31	2870,09	68,01	16,47	92,21	336,47
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(7,43)	-
60-7-5	Перекладка дымовых труб над крышей с добавлением нового кирпича до 25 % в один канал	7436,32	4823,54	127,29	30,92	2485,49	565,48
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(12,34)	-
60-7-6	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-5	4122,55	2733,44	56,91	13,77	1332,20	320,45
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(5,37)	-
60-7-7	Перекладка дымовых труб над крышей с добавлением нового кирпича до 50% в один канал	7928,39	5196,56	245,85	59,81	2485,98	609,21
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(17,34)	-
60-7-8	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-7	4294,19	2869,24	92,26	22,41	1332,69	336,37
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(8,28)	-

Таблица 60-8. Перекладка вертикальных разделок печей

Измеритель: 100 м разделок

Перекладка вертикальных разделок печей толщиной:

60-8-1	0,25 кирпича	740,96	635,66	81,75	9,86	23,55	72,73
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2,56)	-
60-8-2	0,5 кирпича	953,34	763,18	145,59	17,55	44,57	89,47
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(3,4)	-
60-8-3	1,0 кирпич	1687,10	1323,45	278,86	33,62	84,79	157,93
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(6,96)	-

Таблица 60-9. Ремонт отдельных частей трубы

Измеритель: 100 шт.

60-9-1	Ремонт патрубков трубы	1718,39	1553,71	87,35	10,53	77,33	177,77
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2)	-
60-9-2	Ремонт разделок трубы в один канал	3514,44	2047,71	118,71	14,31	1348,02	240,06
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2)	-
60-9-3	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-9-2	1608,34	555,22	45,92	5,54	1007,20	65,09
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(I)	-

Таблица 60-10. Исправление кладки дымовой трубы

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 материалов	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
Измеритель: 100 кирпичей							
60-10-1	Исправление кладки дымовой трубы	164,27	124,95	8,96	1,08	30,36	14,77
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,51)	-
Измеритель: 100 труб							
Исправление оголовка дымовых труб с добавлением до 50% нового кирпича:							
60-10-2	с одним каналом	1824,16	1067,82	109,75	13,23	646,59	126,22
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(5,46)	-
60-10-3	с двумя каналами	2893,55	1711,80	187,02	22,55	994,73	200,68
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(8,31)	-
60-10-4	На каждый следующий канал сверх двух добавлять к расценке 60-10-3	890,73	534,06	58,23	7,02	298,44	62,61
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
Таблица 60-11. Смена изразцов облицовки печей							
Измеритель: 100 изразцов							
60-11-1	Смена изразцов облицовки печей	1218,64	1194,73	0,00	0,00	23,91	118,76
(101-9053)	Изразцы рядовые, (м ²)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,93)	-
Таблица 60-12. Промазка трещин в кладке печи							
Измеритель: 1 печь или очаг							
60-12-1	Промазка трещин в кладке печи	13,18	12,47	0,00	0,00	0,71	1,57
Таблица 60-13. Обделка кирпичом топливников							
Измеритель: 100 топливников							
Обделка кирпичом топливников:							
60-13-1	ванных колонок	5773,89	2049,14	38,08	4,59	3686,67	231,28
60-13-2	очагов	5008,19	1327,95	38,08	4,59	3642,16	155,68
Таблица 60-14. Смена приборов в печах							
Измеритель: 100 приборов							
Смена в печах необлицованных:							
60-14-1	вычистных и поддувальных дверок	4569,02	909,11	0,99	0,00	3658,92	109,4
60-14-2	топочных дверок	12739,43	1750,47	0,75	0,00	10988,21	197,57
60-14-3	вьюшек	5404,83	1152,60	0,51	0,00	4251,72	138,7
60-14-4	задвижек	5799,45	622,52	0,51	0,00	5176,42	69,4
60-14-5	духовых шкафов	14069,37	1687,60	3,23	0,00	12378,54	206,56
60-14-6	водогрейных коробок	19120,24	1436,12	2,38	0,00	17681,74	175,78
60-14-7	душников и розеток	2276,95	327,13	0,00	0,00	1949,82	38,35
Смена в печах облицованных без исправления облицовки:							
60-14-8	вычистных и поддувальных дверок	4856,98	1197,07	0,99	0,00	3658,92	130,4
60-14-9	топочных дверок	13345,97	2279,17	0,75	0,00	11066,05	239,66
60-14-10	вьюшек	5851,81	1599,88	0,51	0,00	4251,42	170,2
60-14-11	задвижек	6480,71	1303,78	0,51	0,00	5176,42	138,7
60-14-12	духовых шкафов	14943,09	2545,34	3,08	0,00	12394,67	277,27
60-14-13	водогрейных коробок	20030,73	2149,21	2,38	0,00	17879,14	239,6
60-14-14	душников и розеток	2477,15	550,75	0,00	0,00	1926,40	57,25
Смена в печах облицованных с исправлением облицовки:							
60-14-15	вычистных и поддувальных дверок	5334,91	1591,28	0,99	0,00	3742,64	151,55
60-14-16	топочных дверок	13639,23	2585,93	0,75	0,00	11052,55	239,66

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 материалов	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
60-14-17	духовых шкафов	15447,75	2938,13	3,08	0,00	12506,54	287,77
60-14-18	водогрейных коробок	20421,18	2543,26	2,38	0,00	17875,54	270,56

Таблица 60-15. Смена предтопочных листов

Измеритель: 100 листов

Смена предтопочных листов:

60-15-1	дугобразных	1562,87	281,11	4,36	0,00	1277,40	36,04
60-15-2	прямоугольных	1847,33	228,70	5,23	0,00	1613,40	29,32

Таблица 60-16. Прочистка дымохода

Измеритель: 100 м дымохода

Прочистка дымохода:

60-16-1	из кирпича горизонтального	206,13	138,37	0,00	0,00	67,76	17,74
60-16-2	из кирпича вертикального	141,13	73,37	0,00	0,00	67,76	9,24
60-16-3	из кровельной стали	188,21	136,57	0,00	0,00	51,64	17,2

Таблица 60-17. Устройство отверстий для печей и труб

Измеритель: 100 отверстий

Устройство отверстий для печей и труб:

60-17-1	в перекрытиях чердачных	2381,17	2099,49	281,68	0,00	0,00	246,13
60-17-2	в перекрытиях междуэтажных	2720,76	2398,89	321,87	0,00	0,00	281,23
60-17-3	в полах без отделки фриза	2006,49	1771,80	234,69	0,00	0,00	205,07
60-17-4	в полах с отделкой фриза	4076,91	2788,56	382,45	0,00	905,90	322,75

Таблица 60-18. Устройство дымовых каналов в кирпичных стенах

Измеритель: 100 м канала

60-18-1	Устройство дымовых каналов в кирпичных стенах в один канал	3700,95	3394,63	214,04	23,14	92,28	423,27
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(4,8)	-
60-18-2	На каждый следующий канал добавлять к расценке к 60-18-1	2966,97	2613,16	214,04	23,14	139,77	325,83
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(4,8)	-

Таблица 60-19. Смена колпаков на дымовых трубах

Измеритель: 100 колпаков

60-19-1	Смена колпаков на дымовых трубах на один канал	9081,60	2245,52	28,67	2,97	6807,41	263,25
60-19-2	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-19-1	2624,49	668,50	7,98	0,81	1948,01	78,37

Раздел 61. ШТУКАТУРНЫЕ РАБОТЫ

Таблица 61-1. Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания

Измеритель: 100 м² поверхности

Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета:

61-1-1	до 5 мм	531,15	245,81	10,00	4,32	275,34	29,58
61-1-2	до 10 мм	921,93	352,09	20,01	8,64	549,83	42,37

Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета:

61-1-3	до 5 мм	1098,72	299,42	9,07	3,92	790,23	35,73
61-1-4	до 10 мм	2019,42	422,35	18,13	7,83	1578,94	50,4

Сплошное выравнивание штукатурки потолков цементно-известковым раствором при толщине намета:

61-1-5	до 5 мм	610,97	309,46	10,63	4,59	290,88	37,24
61-1-6	до 10 мм	1002,63	400,79	20,94	9,05	580,90	48,23

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 материалов	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
Сплошное выравнивание штукатурки потолков полимерцементным раствором при толщине намета:							
61-1-7	до 5 мм	1209,57	372,16	9,38	4,05	828,03	44,41
61-1-8	до 10 мм	2156,67	479,76	19,07	8,24	1657,84	57,25
Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями:							
61-1-9	стен	7590,67	720,29	32,22	20,69	6838,16	73,8
61-1-10	потолков	8921,97	916,45	35,19	23,11	7970,33	89,76
61-1-11	оконных и дверных откосов плоских	13510,53	1352,02	45,97	31,88	12112,54	130,63
61-1-12	оконных и дверных откосов криволинейных	15030,64	2872,13	45,97	31,88	12112,54	277,5

Таблица 61-2. Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону отдельными местами

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест:							
61-2-1	до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм	2943,87	1799,20	20,94	9,05	1123,73	203,07
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(3,38)	-
61-2-2	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-2-1	830,87	258,80	10,63	4,59	561,44	29,21
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,69)	-
61-2-3	до 10 м ² толщиной слоя до 20 мм	2438,85	1294,18	20,94	9,05	1123,73	146,07
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(3,38)	-
61-2-4	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-2-3	755,12	183,05	10,63	4,59	561,44	20,66
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,69)	-
61-2-5	более 10 м ² толщиной слоя до 20 мм	2295,76	1151,09	20,94	9,05	1123,73	129,92
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(3,38)	-
61-2-6	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке к 61-2-5	738,28	166,21	10,63	4,59	561,44	18,76
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,69)	-
Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест:							
61-2-7	до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм	3184,35	2023,18	20,94	9,05	1140,23	228,35
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(3,38)	-
61-2-8	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-2-7	868,98	288,66	10,63	4,59	569,69	32,58
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,69)	-
61-2-9	до 10 м ² толщиной слоя до 20 мм	2553,08	1391,91	20,94	9,05	1140,23	157,1
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(3,38)	-
61-2-10	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-2-9	776,39	196,07	10,63	4,59	569,69	22,13
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,69)	-
61-2-11	более 10 м ² толщиной слоя до 20 мм	2425,05	1263,88	20,94	9,05	1140,23	142,65
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(3,38)	-
61-2-12	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-2-11	760,44	180,12	10,63	4,59	569,69	20,33
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,69)	-

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	
Коды неучтенных материалов	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 61-3. Ремонт штукатурки внутренних стен по дереву отдельными местами							
Измеритель: 100 м ² отремонтированной поверхности							
Ремонт штукатурки внутренних стен по дереву известково-алебастровым раствором площадью отдельных мест:							
61-3-1	до 1 м ² толщиной слоя до 25 мм	3888,67	1930,84	24,38	10,53	1933,45	220,92
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(4,23)	-
61-3-2	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-3-1	907,44	305,99	10,63	4,59	590,82	35,01
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,65)	-
61-3-3	до 10 м ² толщиной слоя до 25 мм	3367,85	1410,02	24,38	10,53	1933,45	161,33
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(4,23)	-
61-3-4	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-3-3	802,91	201,46	10,63	4,59	590,82	23,05
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,65)	-
61-3-5	более 10 м ² толщиной слоя до 25 мм	3299,59	1341,76	24,38	10,53	1933,45	153,52
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(4,23)	-
61-3-6	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-3-5	827,29	225,84	10,63	4,59	590,82	25,84
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,65)	-
Таблица 61-4. Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону отдельными местами							
Измеритель: 100 м ² отремонтированной поверхности							
Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью отдельных мест:							
61-4-1	до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм	3263,25	2060,86	22,51	9,72	1179,88	229,75
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(3,38)	-
61-4-2	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-4-1	956,28	352,97	11,25	4,86	592,06	39,35
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,69)	-
61-4-3	до 10 м ² толщиной слоя до 20 мм	2958,27	1755,88	22,51	9,72	1179,88	195,75
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(3,38)	-
61-4-4	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-4-3	902,46	299,15	11,25	4,86	592,06	33,35
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,69)	-
61-4-5	более 10 м ² толщиной слоя до 20 мм	2725,05	1522,66	22,51	9,72	1179,88	169,75
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(3,38)	-
61-4-6	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-4-5	875,55	272,24	11,25	4,86	592,06	30,35
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,69)	-
Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест:							
61-4-7	до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм	3823,43	2603,72	22,51	9,72	1197,20	290,27
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(3,38)	-
61-4-8	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-4-7	1061,86	449,85	11,25	4,86	600,76	50,15
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,69)	-

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	
Коды неучтенных материалов	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
61-4-9	до 10 м ² толщиной слоя до 20 мм	3249,35	2029,64	22,51	9,72	1197,20	226,27
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(3,38)	-
61-4-10	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-4-9	963,19	351,18	11,25	4,86	600,76	39,15
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,69)	-
61-4-11	более 10 м ² толщиной слоя до 20 мм	3011,29	1791,58	22,51	9,72	1197,20	199,73
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(3,38)	-
61-4-12	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-4-11	927,31	315,30	11,25	4,86	600,76	35,15
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,69)	-

Таблица 61-5. Ремонт штукатурки потолков по дереву отдельными местами

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки потолков по дереву известково-алебастровым раствором площадью отдельных мест:

61-5-1	до 1 м ² толщиной слоя до 25 мм	4346,90	2292,10	22,51	9,72	2032,29	255,53
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(4,23)	-
61-5-2	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-5-1	996,38	366,60	11,25	4,86	618,53	40,87
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,65)	-
61-5-3	до 10 м ² толщиной слоя до 25 мм	4006,04	1951,24	22,51	9,72	2032,29	217,53
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(4,23)	-
61-5-4	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-5-3	942,56	312,78	11,25	4,86	618,53	34,87
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,65)	-
61-5-5	более 10 м ² толщиной слоя до 25 мм	3776,86	1722,06	22,51	9,72	2032,29	191,98
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(4,23)	-
61-5-6	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-5-5	915,65	285,87	11,25	4,86	618,53	31,87
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(1,65)	-

Таблица 61-6. Ремонт штукатурки столбов и пилястр внутри здания

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки столбов и пилястр внутри здания по камню и бетону:

61-6-1	известковым раствором толщиной слоя до 20 мм	3738,25	2593,26	21,26	9,18	1123,73	282,49
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(4,84)	-
61-6-2	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-6-1	1011,33	439,26	10,63	4,59	561,44	47,85
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2,42)	-
61-6-3	цементно-известковым раствором толщиной слоя до 20 мм	4083,30	2921,81	21,26	9,18	1140,23	318,28
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(4,84)	-
61-6-4	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-6-3	1099,45	519,13	10,63	4,59	569,69	56,55
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2,42)	-
Ремонт штукатурки столбов и пилястр внутри здания, по дереву известково-алебастровым раствором:							
61-6-5	толщиной слоя до 20 мм	4874,21	2902,17	24,38	10,53	1947,66	316,14

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 материалов	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
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(5,49)	-
61-6-6	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-6-5	1042,27	439,26	12,19	5,27	590,82	47,85
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2)	-

Таблица 61-7. Ремонт штукатурки откосов внутри здания

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором:

61-7-1 (509-9900)	прямолинейных Строительный мусор, (т)	5751,92	3436,05	36,26	15,66	2279,61	383,06
		-	-	-	-	(8,1)	-
61-7-2 (509-9900)	криволинейных Строительный мусор, (т)	6275,11	3959,24	36,26	15,66	2279,61	431,29
		-	-	-	-	(8,1)	-
Ремонт штукатурки откосов внутри здания по дереву известково-алебастровым раствором:							
61-7-3 (509-9900)	прямолинейных Строительный мусор, (т)	5724,06	3134,57	36,26	15,66	2553,23	349,45
		-	-	-	-	(8,1)	-
61-7-4 (509-9900)	криволинейных Строительный мусор, (т)	6201,36	3611,87	36,26	15,66	2553,23	393,45
		-	-	-	-	(8,1)	-

Таблица 61-8. Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания

Измеритель: 100 м² отремонтированной площади развернутой поверхности тяг

Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором:

61-8-1 (509-9900)	горизонтальных длиной до 5 м Строительный мусор, (т)	8440,59	5175,66	50,64	21,87	3214,29	584,16
		-	-	-	-	(11,3)	-
61-8-2 (509-9900)	горизонтальных длиной до 10 м Строительный мусор, (т)	7814,19	4549,26	50,64	21,87	3214,29	513,46
		-	-	-	-	(11,3)	-
61-8-3 (509-9900)	вертикальных длиной до 5 м Строительный мусор, (т)	9685,39	6420,46	50,64	21,87	3214,29	715,77
		-	-	-	-	(11,3)	-
61-8-4 (509-9900)	вертикальных длиной до 10 м Строительный мусор, (т)	8905,36	5640,43	50,64	21,87	3214,29	628,81
		-	-	-	-	(11,3)	-
Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по дереву известково-алебастровым раствором:							
61-8-5 (509-9900)	горизонтальных длиной до 5 м Строительный мусор, (т)	8235,72	4175,28	50,64	21,87	4009,80	471,25
		-	-	-	-	(11,3)	-
61-8-6 (509-9900)	горизонтальных длиной до 10 м Строительный мусор, (т)	7734,77	3674,33	50,64	21,87	4009,80	414,71
		-	-	-	-	(11,3)	-
61-8-7 (509-9900)	вертикальных длиной до 5 м Строительный мусор, (т)	9237,21	5176,77	50,64	21,87	4009,80	577,12
		-	-	-	-	(11,3)	-
61-8-8 (509-9900)	вертикальных длиной до 10 м Строительный мусор, (т)	8571,00	4510,56	50,64	21,87	4009,80	502,85
		-	-	-	-	(11,3)	-

Таблица 61-9. Ремонт штукатурки лестничных маршей и площадок

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

61-9-1 (509-9900)	Ремонт штукатурки лестничных маршей и площадок Строительный мусор, (т)	4955,29	2923,32	37,20	16,07	1994,77	325,9
		-	-	-	-	(8,5)	-

Таблица 61-10. Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов:

61-10-1 (509-9900)	цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм Строительный мусор, (т)	2905,52	1764,08	1,21	0,00	1140,23	201,84
		-	-	-	-	(4,84)	-

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 материалов	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
61-10-2	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-10-1	886,51	316,21	0,61	0,00	569,69	36,18
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(2,42)	-
61-10-3	цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м ² толщиной слоя до 20 мм	2786,75	1645,31	1,21	0,00	1140,23	188,25
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(4,84)	-
61-10-4	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-10-3	851,55	281,25	0,61	0,00	569,69	32,18
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(2,42)	-
61-10-5	декоративным раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя 30 мм	4861,89	3148,83	1,75	0,00	1711,31	347,17
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(7,3)	-
61-10-6	декоративным раствором площадью отдельных мест более 5 м ² толщиной слоя 30 мм	4435,42	2722,36	1,75	0,00	1711,31	300,15
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(7,3)	-

Таблица 61-11. Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц:

61-11-1	цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм	3289,57	2149,34	0,00	0,00	1140,23	245,92
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(4,84)	-
61-11-2	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-11-1	938,34	368,65	0,00	0,00	569,69	42,18
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(2,42)	-
61-11-3	цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м ² толщиной слоя до 20 мм	3100,18	1959,95	0,00	0,00	1140,23	224,25
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(4,84)	-
61-11-4	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-11-3	903,38	333,69	0,00	0,00	569,69	38,18
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(2,42)	-
61-11-5	декоративным раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя 30 мм	5404,34	3693,03	0,00	0,00	1711,31	407,17
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(7,3)	-
61-11-6	декоративным раствором площадью отдельных мест более 5 м ² толщиной слоя 30 мм	4905,31	3194,00	0,00	0,00	1711,31	352,15
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(7,3)	-

Таблица 61-12. Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с люлек

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с люлек:

61-12-1	цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм	3208,46	2068,23	0,00	0,00	1140,23	236,64
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(4,84)	-

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 материалов	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
61-12-2	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-12-1	929,60	359,91	0,00	0,00	569,69	41,18
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(2,42)	-
61-12-3	цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м ² толщиной слоя до 20 мм	3039,00	1898,77	0,00	0,00	1140,23	217,25
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(4,84)	-
61-12-4	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-12-3	894,64	324,95	0,00	0,00	569,69	37,18
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(2,42)	-
61-12-5	декоративным раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя 30 мм	5295,50	3584,19	0,00	0,00	1711,31	395,17
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(7,3)	-
61-12-6	декоративным раствором площадью отдельных мест более 5 м ² толщиной слоя 30 мм	4805,54	3094,23	0,00	0,00	1711,31	341,15
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(7,3)	-

Таблица 61-13. Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с земли и лесов

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с земли и лесов:

61-13-1	цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 40 мм	5170,44	2888,52	2,31	0,00	2279,61	318,47
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(9,7)	-
61-13-2	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-13-1	1004,27	434,00	0,58	0,00	569,69	47,85
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(2,4)	-
61-13-3	цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м ² толщиной слоя до 40 мм	4871,13	2589,21	2,31	0,00	2279,61	285,47
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(9,7)	-
61-13-4	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-13-3	958,92	388,65	0,58	0,00	569,69	42,85
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(2,4)	-
61-13-5	декоративным раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 40 мм	7496,62	5212,62	2,31	0,00	2281,69	548,12
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(9,8)	-
61-13-6	декоративным раствором площадью отдельных мест более 5 м ² толщиной слоя до 40 мм	6921,65	4637,65	2,31	0,00	2281,69	487,66
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(9,8)	-
61-13-7	на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных расценкой, добавлять к расценкам 61-13-1 и 61-13-3	154,64	154,64	0,00	0,00	0,00	17,05
61-13-8	на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных расценкой, добавлять к расценкам 61-13-5 и 61-13-6	220,63	220,63	0,00	0,00	0,00	23,2

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 материалов	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 61-14. Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с лестниц

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с лестниц:

61-14-1	цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 40 мм	5666,98	3387,37	0,00	0,00	2279,61	373,47
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(9,7)	-
61-14-2	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-14-1	1076,25	506,56	0,00	0,00	569,69	55,85
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2,4)	-
61-14-3	цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м ² толщиной слоя до 40 мм	5367,67	3088,06	0,00	0,00	2279,61	340,47
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(9,7)	-
61-14-4	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-14-3	1030,90	461,21	0,00	0,00	569,69	50,85
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2,4)	-
61-14-5	декоративным раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 40 мм	8397,76	6116,07	0,00	0,00	2281,69	643,12
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(9,8)	-
61-14-6	декоративным раствором площадью отдельных мест более 5 м ² толщиной слоя до 40 мм	7773,05	5491,36	0,00	0,00	2281,69	577,43
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(9,8)	-
61-14-7	на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных расценкой, добавлять к расценкам 61-14-1 и 61-14-3	193,55	193,55	0,00	0,00	0,00	21,34
61-14-8	на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных расценкой, добавлять к расценкам 61-14-5 и 61-14-6	270,94	270,94	0,00	0,00	0,00	28,49

Таблица 61-15. Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с люлек

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с люлек:

61-15-1	цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 40 мм	5567,21	3287,60	0,00	0,00	2279,61	362,47
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(9,7)	-
61-15-2	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-15-1	1067,18	497,49	0,00	0,00	569,69	54,85
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2,4)	-
61-15-3	цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м ² толщиной слоя до 40 мм	5267,90	2988,29	0,00	0,00	2279,61	329,47
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(9,7)	-
61-15-4	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-15-3	1021,83	452,14	0,00	0,00	569,69	49,85
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2,4)	-

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			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
61-15-5	декоративным раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 40 мм	8217,07	5935,38	0,00	0,00	2281,69	624,12
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(9,8)	-
61-15-6	декоративным раствором площадью отдельных мест более 5 м ² толщиной слоя до 40 мм	7687,46	5405,77	0,00	0,00	2281,69	568,43
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(9,8)	-
61-15-7	на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных расценкой, добавлять к расценкам 61-15-1 и 61-15-3	185,21	185,21	0,00	0,00	0,00	20,42
61-15-8	на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных расценкой, добавлять к расценкам 61-15-5 и 61-15-6	263,62	263,62	0,00	0,00	0,00	27,72

Таблица 61-16. Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с земли и лесов, площадью отдельных мест:

61-16-1	до 5 м ² толщиной слоя до 25 мм	3436,78	1862,93	1,48	0,00	1572,37	213,15
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(6,2)	-
61-16-2	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-16-1	840,56	278,54	0,58	0,00	561,44	31,87
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2,42)	-
61-16-3	более 5 м ² толщиной слоя до 25 мм	3244,50	1670,65	1,48	0,00	1572,37	191,15
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(6,2)	-
61-16-4	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-16-3	805,60	243,58	0,58	0,00	561,44	27,87
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2,42)	-
Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с приставных лестниц, площадью отдельных мест:							
61-16-5	до 5 м ² толщиной слоя до 25 мм	3758,68	2186,31	0,00	0,00	1572,37	250,15
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(6,2)	-
61-16-6	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-16-5	892,42	330,98	0,00	0,00	561,44	37,87
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2,42)	-
61-16-7	более 5 м ² толщиной слоя до 25 мм	3566,40	1994,03	0,00	0,00	1572,37	228,15
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(6,2)	-
61-16-8	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-16-7	857,46	296,02	0,00	0,00	561,44	33,87
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2,42)	-
Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с люлек площадью отдельных мест:							
61-16-9	до 5 м ² толщиной слоя до 25 мм	3688,76	2116,39	0,00	0,00	1572,37	242,15
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(6,2)	-
61-16-10	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-16-9	883,68	322,24	0,00	0,00	561,44	36,87
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(2,42)	-
61-16-11	более 5 м ² толщиной слоя до 25 мм	3496,48	1924,11	0,00	0,00	1572,37	220,15

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 материалов	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
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(6,2)	-
61-16-12	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-16-11	848,72	287,28	0,00	0,00	561,44	32,87
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(2,42)	-

Таблица 61-17. Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилостр с земли и лесов

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилостр с земли и лесов по камню и бетону:

61-17-1	цементно-известковым раствором гладких толщиной слоя до 20 мм	3470,95	2329,56	1,16	0,00	1140,23	250,76
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(4,84)	-
61-17-2	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-17-1	894,31	324,04	0,58	0,00	569,69	34,88
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(2,42)	-
61-17-3	цементно-известковым раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм	6220,77	3938,85	2,31	0,00	2279,61	414,18
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(9,9)	-
61-17-4	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-17-3	1032,46	462,19	0,58	0,00	569,69	48,6
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(2,42)	-
61-17-5	цементно-известковым раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм	6088,86	3807,01	2,24	0,00	2279,61	378,43
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(9,7)	-
61-17-6	на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных расценкой, добавлять к расценке 61-17-5	133,31	133,31	0,00	0,00	0,00	14,35
61-17-7	декоративным раствором гладких толщиной слоя до 30 мм	6012,34	4299,28	1,75	0,00	1711,31	457,37
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(7,39)	-
61-17-8	декоративным раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм	6998,35	4719,53	2,31	0,00	2276,51	496,27
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(9,86)	-
61-17-9	декоративным раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм	7962,41	5683,59	2,31	0,00	2276,51	590,81
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(9,9)	-
61-17-10	на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных расценкой, добавлять к расценке 61-17-8	178,60	178,60	0,00	0,00	0,00	19
Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилостр с земли и лесов по дереву:							
61-17-11	известковым раствором гладких толщиной слоя до 25 мм	4474,64	2872,36	1,48	0,00	1600,80	305,57
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(6,2)	-
61-17-12	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-17-11	1006,36	444,34	0,58	0,00	561,44	47,27
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(2,42)	-
61-17-13	известковым раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм	6869,04	4291,37	2,96	0,00	2574,71	439,69
(509-9900)	<i>Строительный мусор, (т)</i>	-	-	-	-	(9,9)	-

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 материалов	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
61-17-14 (509-9900)	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-17-13 <i>Строительный мусор, (т)</i>	1050,41	488,39	0,58	0,00	561,44 (2,42)	50,04

Таблица 61-18. Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с лестниц

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с лестниц по камню и бетону:

61-18-1 (509-9900)	цементно-известковым раствором гладких толщиной слоя до 20 мм <i>Строительный мусор, (т)</i>	3812,31	2672,08	0,00	0,00	1140,23 (4,84)	287,63
61-18-2 (509-9900)	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-18-1 <i>Строительный мусор, (т)</i>	964,33	394,64	0,00	0,00	569,69 (2,42)	42,48
61-18-3 (509-9900)	цементно-известковым раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм <i>Строительный мусор, (т)</i>	6628,72	4349,11	0,00	0,00	2279,61 (9,9)	457,32
61-18-4 (509-9900)	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-18-3 <i>Строительный мусор, (т)</i>	1077,05	507,36	0,00	0,00	569,69 (2,42)	53,35
61-18-5 (509-9900)	цементно-известковым раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм <i>Строительный мусор, (т)</i>	6575,03	4295,42	0,00	0,00	2279,61 (9,7)	426,98
61-18-6	на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных расценкой, добавлять к расценке 61-18-5	137,49	137,49	0,00	0,00	0,00	14,8
61-18-7 (509-9900)	декоративным раствором гладких толщиной слоя до 30 мм <i>Строительный мусор, (т)</i>	6657,31	4946,00	0,00	0,00	1711,31 (7,39)	526,17
61-18-8 (509-9900)	декоративным раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм <i>Строительный мусор, (т)</i>	7740,48	5463,97	0,00	0,00	2276,51 (9,86)	574,55
61-18-9 (509-9900)	декоративным раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм <i>Строительный мусор, (т)</i>	8546,06	6269,55	0,00	0,00	2276,51 (9,9)	651,72
61-18-10	на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных расценкой, добавлять к расценке 61-18-8	184,24	184,24	0,00	0,00	0,00	19,6

Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с лестниц по дереву:

61-18-11 (509-9900)	известковым раствором гладких толщиной слоя до 25 мм <i>Строительный мусор, (т)</i>	4913,83	3313,03	0,00	0,00	1600,80 (6,2)	352,45
61-18-12 (509-9900)	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-18-11 <i>Строительный мусор, (т)</i>	1074,59	513,15	0,00	0,00	561,44 (2,42)	54,59
61-18-13 (509-9900)	известковым раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм <i>Строительный мусор, (т)</i>	7300,21	4725,50	0,00	0,00	2574,71 (9,9)	484,17

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 материалов	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
61-18-14 (509-9900)	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-18-13 <i>Строительный мусор, (т)</i>	1155,14	593,70	0,00	0,00	561,44 (2,42)	60,83
Таблица 61-19. Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с люлек							
Измеритель: 100 м ² отремонтированной поверхности							
Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с люлек по камню и бетону:							
61-19-1 (509-9900)	цементно-известковым раствором гладких толщиной слоя до 20 мм <i>Строительный мусор, (т)</i>	3961,05	2820,82	0,00	0,00	1140,23 (4,84)	303,64
61-19-2 (509-9900)	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-19-1 <i>Строительный мусор, (т)</i>	938,60	368,91	0,00	0,00	569,69 (2,42)	39,71
61-19-3 (509-9900)	цементно-известковым раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм <i>Строительный мусор, (т)</i>	6823,96	4544,35	0,00	0,00	2279,61 (9,9)	477,85
61-19-4 (509-9900)	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-19-3 <i>Строительный мусор, (т)</i>	1103,96	534,27	0,00	0,00	569,69 (2,42)	56,18
61-19-5 (509-9900)	цементно-известковым раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм <i>Строительный мусор, (т)</i>	7099,46	4819,85	0,00	0,00	2279,61 (9,7)	479,11
61-19-6	на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных расценкой, добавлять к расценке 61-19-5	140,28	140,28	0,00	0,00	0,00	15,1
61-19-7 (509-9900)	декоративным раствором гладких толщиной слоя до 30 мм <i>Строительный мусор, (т)</i>	6970,14	5258,83	0,00	0,00	1711,31 (7,39)	559,45
61-19-8 (509-9900)	декоративным раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм <i>Строительный мусор, (т)</i>	8044,42	5767,91	0,00	0,00	2276,51 (9,86)	606,51
61-19-9 (509-9900)	декоративным раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм <i>Строительный мусор, (т)</i>	9127,78	6851,27	0,00	0,00	2276,51 (9,9)	712,19
61-19-10	на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных расценкой, добавлять к расценке 68-19-8	188,00	188,00	0,00	0,00	0,00	20
Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с люлек по дереву:							
61-19-11 (509-9900)	известковым раствором гладких толщиной слоя до 25 мм <i>Строительный мусор, (т)</i>	4971,26	3370,46	0,00	0,00	1600,80 (6,2)	358,56
61-19-12 (509-9900)	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-19-11 <i>Строительный мусор, (т)</i>	1067,63	506,19	0,00	0,00	561,44 (2,42)	53,85
61-19-13 (509-9900)	известковым раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм <i>Строительный мусор, (т)</i>	7584,32	5009,61	0,00	0,00	2574,71 (9,9)	513,28

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 материалов	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
61-19-14 (509-9900)	на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-19-13 <i>Строительный мусор, (т)</i>	1145,97	584,53	0,00	0,00	561,44	59,89
		-	-	-	-	(2,42)	-

Таблица 61-20. Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором:

61-20-1 (509-9900)	с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	5286,31	3004,39	2,31	0,00	2279,61	323,4
		-	-	-	-	(9,68)	-
61-20-2 (509-9900)	с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	5893,42	3613,81	0,00	0,00	2279,61	389
		-	-	-	-	(9,68)	-
61-20-3 (509-9900)	с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	5770,79	3491,18	0,00	0,00	2279,61	375,8
		-	-	-	-	(9,68)	-

Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону декоративным раствором:

61-20-4 (509-9900)	с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	9469,36	7185,36	2,31	0,00	2281,69	764,4
		-	-	-	-	(9,88)	-
61-20-5 (509-9900)	с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	11119,57	8837,88	0,00	0,00	2281,69	940,2
		-	-	-	-	(9,88)	-
61-20-6 (509-9900)	с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	11119,57	8837,88	0,00	0,00	2281,69	940,2
		-	-	-	-	(9,88)	-

Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по дереву цементно-известковым раствором:

61-20-7 (509-9900)	с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	5117,94	2675,52	2,31	0,00	2440,11	288
		-	-	-	-	(9,7)	-
61-20-8 (509-9900)	с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	6209,99	3769,88	0,00	0,00	2440,11	405,8
		-	-	-	-	(9,7)	-
61-20-9 (509-9900)	с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	5516,96	3076,85	0,00	0,00	2440,11	331,2
		-	-	-	-	(9,7)	-

Таблица 61-21. Ремонт штукатурки наружных криволинейных откосов

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки наружных криволинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором:

61-21-1 (509-9900)	с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	5895,73	3613,81	2,31	0,00	2279,61	389
		-	-	-	-	(9,68)	-
61-21-2 (509-9900)	с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	6658,92	4379,31	0,00	0,00	2279,61	471,4
		-	-	-	-	(9,68)	-
61-21-3 (509-9900)	с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	6502,84	4223,23	0,00	0,00	2279,61	454,6
		-	-	-	-	(9,68)	-

Ремонт штукатурки наружных криволинейных откосов по камню и бетону декоративным раствором:

61-21-4 (509-9900)	с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	11121,88	8837,88	2,31	0,00	2281,69	940,2
		-	-	-	-	(9,88)	-
61-21-5 (509-9900)	с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	13197,91	10916,22	0,00	0,00	2281,69	1161,3
		-	-	-	-	(9,88)	-
61-21-6 (509-9900)	с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	13197,91	10916,22	0,00	0,00	2281,69	1161,3
		-	-	-	-	(9,88)	-

Ремонт штукатурки наружных криволинейных откосов по дереву цементно-известковым раствором:

61-21-7 (509-9900)	с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	5577,80	3135,38	2,31	0,00	2440,11	337,5
		-	-	-	-	(9,7)	-
61-21-8 (509-9900)	с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	6281,53	3841,42	0,00	0,00	2440,11	413,5
		-	-	-	-	(9,7)	-
61-21-9 (509-9900)	с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	6149,61	3709,50	0,00	0,00	2440,11	399,3
		-	-	-	-	(9,7)	-

Таблица 61-22. Ремонт штукатурки наружных прямолинейных тяг

Измеритель: 100 м² отремонтированной площади развернутой поверхности тяг

Ремонт штукатурки наружных прямолинейных горизонтальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором длиной в одном месте:

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 материалов	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
61-22-1 (509-9900)	до 5 м с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	8113,02 -	5105,32 -	3,03 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	549,55 -
61-22-2 (509-9900)	до 5 м с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	9308,40 -	6303,73 -	0,00 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	678,55 -
61-22-3 (509-9900)	до 5 м с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	9066,86 -	6062,19 -	0,00 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	652,55 -
61-22-4 (509-9900)	более 5 м с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	7345,29 -	4337,59 -	3,03 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	466,91 -
61-22-5 (509-9900)	более 5 м с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	8540,67 -	5536,00 -	0,00 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	595,91 -
61-22-6 (509-9900)	более 5 м с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	8299,13 -	5294,46 -	0,00 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	569,91 -
Ремонт штукатурки наружных прямолинейных вертикальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором длиной в одном месте:							
61-22-7 (509-9900)	до 5 м с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	9675,60 -	6667,90 -	3,03 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	717,75 -
61-22-8 (509-9900)	до 5 м с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	10870,98 -	7866,31 -	0,00 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	846,75 -
61-22-9 (509-9900)	до 5 м с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	10629,44 -	7624,77 -	0,00 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	820,75 -
61-22-10 (509-9900)	более 5 м с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	8907,96 -	5900,26 -	3,03 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	635,12 -
61-22-11 (509-9900)	более 5 м с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	10103,34 -	7098,67 -	0,00 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	764,12 -
61-22-12 (509-9900)	более 5 м с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	9861,80 -	6857,13 -	0,00 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	738,12 -
Ремонт штукатурки наружных прямолинейных горизонтальных тяг по дереву известковым раствором длиной в одном месте:							
61-22-13 (509-9900)	до 5 м с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	8710,42 -	5603,82 -	3,03 -	0,00 -	3103,57 (12,8)	603,21 -
61-22-14 (509-9900)	до 5 м с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	10026,57 -	6923,00 -	0,00 -	0,00 -	3103,57 (12,8)	745,21 -
61-22-15 (509-9900)	до 5 м с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	9757,16 -	6653,59 -	0,00 -	0,00 -	3103,57 (12,8)	716,21 -
61-22-16 (509-9900)	более 5 м с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	7874,88 -	4768,28 -	3,03 -	0,00 -	3103,57 (12,8)	513,27 -
61-22-17 (509-9900)	более 5 м с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	9191,03 -	6087,46 -	0,00 -	0,00 -	3103,57 (12,8)	655,27 -
61-22-18 (509-9900)	более 5 м с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	8921,62 -	5818,05 -	0,00 -	0,00 -	3103,57 (12,8)	626,27 -
Ремонт штукатурки наружных прямолинейных горизонтальных тяг по камню и бетону декоративным раствором площадью в одном месте:							
61-22-19 (509-9900)	до 5 м ² с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	11986,11 -	8404,94 -	3,03 -	0,00 -	3578,14 (15,5)	904,73 -
61-22-20 (509-9900)	до 5 м ² с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	13961,85 -	10383,71 -	0,00 -	0,00 -	3578,14 (15,5)	1117,73 -
61-22-21 (509-9900)	до 5 м ² с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	13562,38 -	9984,24 -	0,00 -	0,00 -	3578,14 (15,5)	1074,73 -
Ремонт штукатурки наружных прямолинейных вертикальных тяг по камню и бетону декоративным раствором площадью в одном месте:							
61-22-22 (509-9900)	до 5 м ² с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	14917,39 -	11336,22 -	3,03 -	0,00 -	3578,14 (15,5)	1220,26 -
61-22-23 (509-9900)	до 5 м ² с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	17589,88 -	14011,74 -	0,00 -	0,00 -	3578,14 (15,5)	1508,26 -
61-22-24 (509-9900)	до 5 м ² с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	17051,06 -	13472,92 -	0,00 -	0,00 -	3578,14 (15,5)	1450,26 -
Таблица 61-23. Ремонт штукатурки наружных криволинейных тяг							
Измеритель: 100 м ² отремонтированной площади развернутой поверхности тяг							
Ремонт штукатурки наружных криволинейных горизонтальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором длиной в одном месте:							

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			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
61-23-1 (509-9900)	до 5 м с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	12163,46 -	9155,76 -	3,03 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	985,55 -
61-23-2 (509-9900)	до 5 м с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	13358,84 -	10354,17 -	0,00 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	1114,55 -
61-23-3 (509-9900)	до 5 м с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	12866,47 -	9861,80 -	0,00 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	1061,55 -
61-23-4 (509-9900)	более 5 м с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	11395,73 -	8388,03 -	3,03 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	902,91 -
61-23-5 (509-9900)	более 5 м с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	12591,11 -	9586,44 -	0,00 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	1031,91 -
61-23-6 (509-9900)	более 5 м с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	12349,57 -	9344,90 -	0,00 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	1005,91 -
Ремонт штукатурки наружных криволинейных вертикальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором длиной в одном месте:							
61-23-7 (509-9900)	до 5 м с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	13726,04 -	10718,34 -	3,03 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	1153,75 -
61-23-8 (509-9900)	до 5 м с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	14921,42 -	11916,75 -	0,00 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	1282,75 -
61-23-9 (509-9900)	до 5 м с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	14679,88 -	11675,21 -	0,00 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	1256,75 -
61-23-10 (509-9900)	более 5 м с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	12958,40 -	9950,70 -	3,03 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	1071,12 -
61-23-11 (509-9900)	более 5 м с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	14153,78 -	11149,11 -	0,00 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	1200,12 -
61-23-12 (509-9900)	более 5 м с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	13912,24 -	10907,57 -	0,00 -	0,00 -	3004,67 (12,8)	1174,12 -
Ремонт штукатурки наружных криволинейных горизонтальных тяг по дереву известковым раствором длиной в одном месте:							
61-23-13 (509-9900)	до 5 м с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	13151,04 -	10044,44 -	3,03 -	0,00 -	3103,57 (12,8)	1081,21 -
61-23-14 (509-9900)	до 5 м с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	14467,19 -	11363,62 -	0,00 -	0,00 -	3103,57 (12,8)	1223,21 -
61-23-15 (509-9900)	до 5 м с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	14197,78 -	11094,21 -	0,00 -	0,00 -	3103,57 (12,8)	1194,21 -
61-23-16 (509-9900)	более 5 м с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	12315,50 -	9208,90 -	3,03 -	0,00 -	3103,57 (12,8)	991,27 -
61-23-17 (509-9900)	более 5 м с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	13631,65 -	10528,08 -	0,00 -	0,00 -	3103,57 (12,8)	1133,27 -
61-23-18 (509-9900)	более 5 м с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	13362,24 -	10258,67 -	0,00 -	0,00 -	3103,57 (12,8)	1104,27 -
Ремонт штукатурки наружных криволинейных горизонтальных тяг по камню и бетону декоративным раствором площадью в одном месте:							
61-23-19 (509-9900)	до 5 м ² с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	18647,04 -	15065,87 -	3,03 -	0,00 -	3578,14 (15,5)	1621,73 -
61-23-20 (509-9900)	до 5 м ² с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	20622,78 -	17044,64 -	0,00 -	0,00 -	3578,14 (15,5)	1834,73 -
61-23-21 (509-9900)	до 5 м ² с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	20223,31 -	16645,17 -	0,00 -	0,00 -	3578,14 (15,5)	1791,73 -
Ремонт штукатурки наружных криволинейных вертикальных тяг по камню и бетону декоративным раствором площадью в одном месте:							
61-23-22 (509-9900)	до 5 м ² с земли и лесов <i>Строительный мусор, (т)</i>	23910,11 -	20328,94 -	3,03 -	0,00 -	3578,14 (15,5)	2188,26 -
61-23-23 (509-9900)	до 5 м ² с лестниц <i>Строительный мусор, (т)</i>	26582,60 -	23004,46 -	0,00 -	0,00 -	3578,14 (15,5)	2476,26 -
61-23-24 (509-9900)	до 5 м ² с люлек <i>Строительный мусор, (т)</i>	26043,78 -	22465,64 -	0,00 -	0,00 -	3578,14 (15,5)	2418,26 -

Таблица 61-24. Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа «Ветонит»)

Измеритель: 100 м² отремонтированной 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	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	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
61-24-1	Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа «Ветонит»)	5020,64	669,99	87,70	64,46	4262,95	62,91

Таблица 61-25. Очистка поверхности фасадов пескоструйным аппаратом

Измеритель: 100 м² очищенной поверхности

Очистка поверхности фасадов пескоструйным аппаратом:

61-25-1	гладкой с земли и лесов	1025,32	162,40	856,92	92,15	6,00	18,33
61-25-2	гладкой с лестниц	1276,79	202,45	1068,34	114,89	6,00	22,85
61-25-3	гладкой с люлек	1225,52	194,21	1025,31	110,26	6,00	21,92
61-25-4	с рустами с земли и лесов	1225,52	194,21	1025,31	110,26	6,00	21,92
61-25-5	с рустами с лестниц	1529,29	242,59	1280,70	137,72	6,00	27,38
61-25-6	с рустами с люлек	1469,46	233,28	1230,18	132,29	6,00	26,33

Таблица 61-26. Перетирка штукатурки

Измеритель: 100 м² перетертой поверхности

Перетирка штукатурки:

61-26-1	внутренних помещений	263,28	242,52	3,13	1,35	17,63	28,07
61-26-2	фасадов гладких с земли и лесов	324,44	308,71	0,17	0,00	15,56	35,73
61-26-3	фасадов гладких с лестниц	397,45	381,89	0,00	0,00	15,56	44,2
61-26-4	фасадов гладких с люлек	387,43	371,87	0,00	0,00	15,56	43,04
Перетирка штукатурки фасадов с рустами:							
61-26-5	с земли и лесов	429,67	413,94	0,17	0,00	15,56	47,91
61-26-6	с лестниц	534,65	519,09	0,00	0,00	15,56	60,08
61-26-7	с люлек	513,66	498,10	0,00	0,00	15,56	57,65

Таблица 61-27. Насечка поверхностей под штукатурку

Измеритель: 100 м² поверхности

Насечка под штукатурку поверхностей стен, перегородок, прямоугольных столбов, колонн, пилястр и криволинейных поверхностей большого радиуса:

61-27-1	по кирпичу	545,29	257,89	287,40	31,59	0,00	32,48
61-27-2	по бетону	980,38	455,91	524,47	57,64	0,00	57,42

Насечка под штукатурку поверхностей потолков, лестничных маршей, цилиндрических колонн, балок, карнизов и других мелких поверхностей:

61-27-3	по кирпичу	661,88	313,15	348,73	38,33	0,00	39,44
61-27-4	по бетону	1192,45	557,23	635,22	69,82	0,00	70,18

Таблица 61-28. Устройство основания под штукатурку из металлической сетки

Измеритель: 100 м² поверхности

Устройство основания под штукатурку из металлической сетки:

61-28-1	по кирпичным и бетонным поверхностям	3938,41	636,48	11,50	0,00	3290,43	81,6
61-28-2	по дереву и гипсовым плитам	3585,13	405,60	8,89	0,00	3170,64	52
61-28-3	в местах примыкания деревянных поверхностей к кирпичным и бетонным	3801,97	554,89	14,12	0,00	3232,96	71,14
61-28-4	Обертывание балок сеткой	3262,42	204,36	7,06	0,00	3051,00	26,2

Устройство основания под штукатурку из металлической сетки по каркасу с обмазкой раствором:

61-28-5	стен и перегородок	3950,26	482,80	39,57	0,00	3427,89	60,2
61-28-6	потолков, лестничных маршей	4034,97	545,36	41,31	0,00	3448,30	68
61-28-7	столбов, пилястр, прямоугольных колонн, криволинейных поверхностей большого размера	4167,09	694,53	39,57	0,00	3432,99	86,6
61-28-8	цилиндрических колонн, балок, карнизов и других мелких поверхностей	4314,43	818,84	42,18	0,00	3453,41	102,1

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 материалов	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 61-29. Устройство основания под штукатурку по деревянной поверхности

Измеритель: 100 м² поверхности

Устройство основания под штукатурку по деревянной поверхности:

61-29-1	из гвоздей с оплетением проволокой	1495,48	826,02	8,89	0,00	660,57	105,9
61-29-2	из драни штукатурной	939,54	304,20	8,89	0,00	626,45	39

Таблица 61-30. Замена основания под штукатурку из драни

Измеритель: 100 м² поверхности

Замена основания под штукатурку из драни без изоляционного слоя:

61-30-1	стен площадью до 10 м ²	1022,09	376,74	8,89	0,00	636,46	48,3
61-30-2	стен площадью до 20 м ²	965,15	319,80	8,89	0,00	636,46	41
61-30-3	потолков площадью до 10 м ²	1096,19	450,84	8,89	0,00	636,46	57,8
61-30-4	потолков площадью до 20 м ²	1030,67	385,32	8,89	0,00	636,46	49,4
61-30-5	столбов, колонн площадью до 10 м ²	1210,85	565,50	8,89	0,00	636,46	72,5
61-30-6	столбов, колонн площадью до 20 м ²	1128,95	483,60	8,89	0,00	636,46	62

Замена основания под штукатурку из драни с изоляционным слоем:

61-30-7	стен площадью до 10 м ²	1709,63	458,64	17,77	0,00	1233,22	58,8
61-30-8	стен площадью до 20 м ²	1644,11	393,12	17,77	0,00	1233,22	50,4
61-30-9	потолков площадью до 10 м ²	1807,91	556,92	17,77	0,00	1233,22	71,4
61-30-10	потолков площадью до 20 м ²	1726,01	475,02	17,77	0,00	1233,22	60,9

Таблица 61-31. Оштукатуривание поверхности дымовых труб

Измеритель: 100 м² поверхности

61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	2166,01	1220,71	1,87	0,00	943,43	131,4
---------	--	---------	---------	------	------	--------	-------

Таблица 61-32. Выравнивание разрушенных мест раствором с добавлением Ультра-Си при толщине намета до 10 мм

Измеритель: 100 м²

61-32-1	Выравнивание разрушенных мест раствором с добавлением Ультра-Си при толщине намета до 10 мм	992,86	479,76	146,02	0,00	367,08	57,25
---------	---	--------	--------	--------	------	--------	-------

Раздел 62. МАЛЯРНЫЕ РАБОТЫ

Подраздел 62.1. ОКРАСКА ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ

Таблица 62-1. Окраска водными составами ранее окрашенных поверхностей

Измеритель: 100 м² окрашиваемой поверхности (без вычета проемов)

Окраска клеевыми составами:

62-1-1	простая	182,71	112,89	7,48	1,35	62,34	13,7
62-1-2	улучшенная	249,23	176,82	7,48	1,35	64,93	21,1
62-1-3	высококачественная	374,10	292,03	7,48	1,35	74,59	33,8

Окраска известковыми составами:

62-1-4	по штукатурке	152,68	116,83	5,74	1,35	30,11	14,3
62-1-5	по кирпичу и бетону	124,25	84,97	5,74	1,35	33,54	10,4
62-1-6	по дереву	119,01	83,91	5,74	1,35	29,36	10,27

Таблица 62-2. Простая масляная окраска ранее окрашенных стен

Измеритель: 100 м² окрашиваемой 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	эксплуатация машин			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Простая масляная окраска ранее окрашенных стен:							
62-2-1	без подготовки с расчисткой старой краски до 10%	376,57	132,97	8,36	1,35	235,24	15,39
62-2-2	с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	612,39	183,17	9,23	1,35	419,99	21,2
62-2-3	с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	795,88	287,63	9,23	1,35	499,02	33,29
62-2-4	с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1132,48	529,89	9,23	1,35	593,36	61,33
Таблица 62-3. Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков							
Измеритель: 100 м ² окрашиваемой поверхности							
Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков:							
62-3-1	без подготовки с расчисткой старой краски до 10%	497,00	157,59	8,36	1,35	331,05	18,24
62-3-2	с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	777,37	217,64	8,36	1,35	551,37	25,19
62-3-3	с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1071,42	342,75	8,36	1,35	720,31	39,67
62-3-4	с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1502,74	633,31	8,36	1,35	861,07	73,3
Таблица 62-4. Простая масляная окраска ранее окрашенных окон							
Измеритель: 100 м ² окрашиваемой поверхности							
Простая масляная окраска ранее окрашенных окон:							
62-4-1	без подготовки с расчисткой старой краски до 10%	565,70	266,89	8,36	1,35	290,45	30,89
62-4-2	с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	913,88	363,74	8,36	1,35	541,78	42,1
62-4-3	с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1185,54	496,45	8,36	1,35	680,73	57,46
62-4-4	с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1587,45	787,10	8,36	1,35	791,99	91,1
Простая масляная окраска ранее окрашенных окон только со стороны фасада с приставных лестниц:							
62-4-5	без подготовки с расчисткой старой краски до 10%	646,38	350,70	5,23	0,00	290,45	40,59
62-4-6	с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	1013,57	466,56	5,23	0,00	541,78	54
62-4-7	с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1330,16	644,20	5,23	0,00	680,73	74,56
62-4-8	с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1789,09	991,87	5,23	0,00	791,99	114,8
Простая масляная окраска ранее окрашенных окон только со стороны фасада с люлек:							
62-4-9	без подготовки с расчисткой старой краски до 10%	629,96	334,28	5,23	0,00	290,45	38,69
62-4-10	с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	992,83	445,82	5,23	0,00	541,78	51,6
62-4-11	с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	1300,78	614,82	5,23	0,00	680,73	71,16
62-4-12	с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	1748,48	951,26	5,23	0,00	791,99	110,1
Таблица 62-5. Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей							
Измеритель: 100 м ² окрашиваемой поверхности							
Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей:							
62-5-1	без подготовки с расчисткой старой краски до 10%	531,11	159,58	8,36	1,35	363,17	18,47
62-5-2	с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%	769,92	226,54	8,36	1,35	535,02	26,22