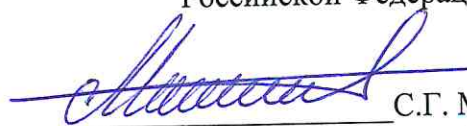


УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Министра строительства и
жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации


С.Г. Музыченко
«___» _____ 2024 г.

НОРМЫ ТРУДА (ВРЕМЕНИ) НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ, РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ, ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ, НА МОНТАЖ И КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ (АКТУАЛИЗАЦИИ) СМЕТНЫХ НОРМ

СБОРНИК 6. КАМЕННЫЕ РАБОТЫ

І. Техническая часть

1.6.1. Нормами сборника предусмотрена каменная кладка из естественных или искусственных строительных материалов с применением передовых методов труда, рационального инструмента, инвентаря и приспособлений.

Наименование и размеры строительных материалов, применяемых для производства каменных работ, соответствуют ГОСТ 530-2012 «Межгосударственный стандарт. Кирпич и камни керамические. Общие технические условия», ГОСТ 379-2015 «Межгосударственный стандарт. Кирпич, камни, блоки и плиты перегородочные силикатные. Общие технические условия», ГОСТ 6133-2019 «Межгосударственный стандарт. Камни бетонные стеновые. Технические условия», ГОСТ 9272-2017 «Межгосударственный стандарт. Блоки стеклянные пустотелые. Технические условия».

1.6.2. Нормами сборника, за исключением особо оговоренных случаев, предусмотрено выполнение работ готовыми растворами и строительными материалами, доставленными на рабочее место с перемещением их на расстояние до 5 м включительно. Подноска материалов на расстояние свыше 5 м нормируется по сборнику Н-01 «Внутрипостроечные транспортные работы».

1.6.3. Нормы сборника, кроме особо оговоренных случаев, даны независимо от применяемой системы перевязки швов кладки.

В таблицах Н-06-01-003 и Н-06-01-009 под обычной кладкой понимается кладка с однорядной (цепной), многорядной или трехрядной системой перевязки швов.

1.6.4. Кладка с подрезкой швов нормируется, как кладку под штукатурку.

1.6.5. Нормами на кладку учтено время, необходимое для проверки правильности кладки. Качество работ должно соответствовать требованиям, установленными действующими нормативно-техническими документами в сфере строительства.

Вертикальность поверхностей и углов кладки, а также горизонтальность рядов проверяются не менее двух раз на 1 м высоты с выравниванием обнаруженных отклонений. Оси конструкций здания проверяются в каждом этаже, причем отклонения устраняются на уровне междуэтажных перекрытий.

Отклонения в отметках на высоте этажа (в пределах допусков) исправляется в последующих этажах.

При приемке законченных работ по каменной кладке проверяется качество не оштукатуриваемых стен из кирпича (соблюдение цвета, требуемой перевязки, рисунка и расшивки швов), а также качества поверхностей, облицованных керамическими и бетонными камнями.

Отклонения в размерах и положении каменных конструкций от проектных не должны превышать величин, указанных в соответствующих таблицах норм.

На скрытые работы составляется акт промежуточной приемки выполненных работ.

1.6.6. Объем кладки исчисляется с учетом выступающих частей: пилястр, карнизов, поясков, сандриков и т.п.

Из объема кладки не исключаются: объем ниш, железобетонных перемычек, укладываемых каменщиками по ходу кладки, борозд, гнезд для балок, мест заделки в стены плит перекрытия, карнизных и балконных плит, а также выложенных из кирпича вентиляционных и дымовых каналов и т.п.

Из объема кладки исключаются: объемы оконных и дверных проемов, объемы клинчатых перемычек и вентиляционных каналов из блоков, объемы железобетонных перемычек, укладываемых другими рабочими (не каменщиками).

1.6.7. Нормами сборника предусмотрена кладка стен прямолинейного очертания.

При кладке стен криволинейного очертания любого радиуса нормы умножаются на 1,1.

1.6.8. Нормами на кладку предусмотрено применение одинарного кирпича размером 250 x 120 x 65 мм. При кладке из утолщенного кирпича размером 250 x 120 x 88 мм, кроме особо оговоренных случаев, нормы умножаются на 0,9.

1.6.9. Нормами таблиц Н-06-01-003, Н-06-01-004, Н-06-01-005, Н-06-01-009 предусмотрена кладка наружной версты силикатным или глиняным кирпичом размером 250 x 120 x 65 мм и 250 x 120 x 88 мм.

1.6.10. Нормами предусмотрена кладка из глиняного и силикатного кирпича 1000 шт. массой от 3 до 4,4 т. При кладке из кирпича 1000 шт. массой менее 3 т нормы умножаются на 0,9.

1.6.11. Нормами предусмотрено употребление в кладку до 20% кирпичного половняка. При употреблении в кладку до 30% кирпичного половняка нормы умножаются на 1,05, более 30% - на 1,1.

1.6.12. Нормами предусмотрено применение цементного раствора при кладке и расшивке швов.

При применении известкового или известково-цементного раствора нормы соответствующих таблиц умножаются на 0,87.

1.6.13. Указанная в таблицах толщина стен в кирпичах или камнях определяется по их длине.

1.6.14. Сложность наружных стен определяется по каждому этажу отдельно, как отношение площади, занимаемой усложненными частями стен (на лицевой и внутренней сторонах всех наружных стен), к общей площади лицевой стороны наружных стен без вычета проемов, выраженное в процентах. Площадь усложненных частей стен определяется по их вертикальной проекции на стену, а не по развернутой поверхности.

К усложненным частям стен относятся выполняемые из кирпича или керамических камней карнизы, пояски, сандрики, русты, контрфорсы, пилястры, полуколонны, эркеры, разделительные стенки лоджий, обрамление проемов криволинейного очертания, а также ниши площадью не более 1,5 м².

В расчет сложности наружных стен с лоджиями принимается только вертикальная проекция стенок, разделяющих лоджии (их торцевая сторона).

Нормами предусмотрена следующая классификация наружных стен по их сложности:

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

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

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

Стены с усложненными частями, занимающими более 40% площади лицевой стороны наружных стен, относятся к особо сложным стенам и нормами настоящего сборника не предусмотрены.

1.6.15. Нормами таблиц Н-06-01-003, Н-06-01-005, Н-06-01-006 и Н-06-01-008 предусмотрена кладка стен с проемностью до 40%, кроме особо оговоренных случаев.

При кладке стен зданий с наружными стенами проемностью до 5%, нормы умножаются на 0,9.

Проемность стен определяется отношением площади проемов к площади стен (наружных или внутренних) в пределах этажа.

1.6.16. Нормы таблиц с Н-06-01-003 по Н-06-01-008 по разновидности "с расшивкой" предусматривают расшивку швов одновременно с кладкой, при этом только с одной стороны.

Расшивка швов внутренних или наружных стен с внутренней стороны нормируется по Н-06-01-019 настоящего сборника

1.6.17. При пользовании нормами таблиц Н-06-01-003, Н-06-01-005, Н-06-01-006 и Н-06-01-008 заделка оставленных в процессе кладки разрывов длиной до 2 м нормируется и учитывается по соответствующим нормам с коэффициентом 1,25.

1.6.18. Нормами настоящего сборника предусмотрено производство работ на высоте до 15 м от уровня земли. При производстве работ на высоте более 15 м на каждый последующий метр высоты нормы увеличиваются на 0,5%. (Например, при выполнении работ на высоте 25 м нормы увеличиваются на $(25 - 15) \times 0,5 = 5\%$, т. е. умножаются на 1,05; при выполнении работ на высоте 40 м нормы увеличиваются на $(40 - 15) \times 0,5 = 12,5\%$, т.е. умножаются на 1,125).

1.6.19. Нормами сборника предусмотрено производство работ в соответствии с требованиями правил техники безопасности в соответствии с действующими нормативно-техническими документами в сфере техники безопасности в строительстве.

1.6.20. Нормами таблицы Н-06-01-001 предусмотрены работы по устройству фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов.

Кладка не должна иметь отклонений от проекта, превышающих допуски, указанные в таблице 1.

Таблица 1

Отклонения	Величина допустимых отклонений, мм		
	фундаменты	стены	столбы
Отклонения:			
по размерам (толщине) конструкции в плане	30	20	20
по отметкам опорных поверхностей	-25	-15	-15
по ширине простенков	-	-20	-
по ширине проемов	-	+20	-
по смещению вертикальных осей оконных проемов	-	20	-
по смещению осей конструкций	20	15	10
Отклонения поверхностей и углов кладки от вертикали:			
на один этаж	-	20	15
на все здание высотой более двух этажей	30	30	30
Отклонения рядов кладки от горизонтали на 10 м длины стены	30	20	-
Неровности на вертикальной поверхности кладки, обнаруженные при накладывании рейки длиной 2 м	-	15	15

1.6.21. Бутовая кладка выполняется на цементном растворе горизонтальными рядами высотой до 0,25 м с перевязкой швов, околкой камня лицевой стороны кладки, расщебенкой и заполнением раствором пустот.

Облицовка бутовой кладки кирпичом выполняется одновременно с кладкой. Через каждые четыре - шесть ложковых ряда, но не более 0,6 м облицовка перевязывается с кладкой тычковым рядом. Горизонтальные швы бутовой кладки должны совпадать с тычковыми рядами облицовки.

Укладка бетонной смеси, при возведении конструкций из бутобетона, производится горизонтальными рядами высотой не более 0,25 м. Размер камней, втапливаемых в бетон, не должен превышать 1/3 толщины возводимой конструкции.

1.6.22. Нормами таблицы Н-06-01-001 предусмотрена кладка как выше уровня земли, так и на глубине до 1,2 м. При глубине более 1,2 м применяются коэффициенты, приведенные в приложении 6.1.

1.6.23. Нормами таблицы Н-06-01-001 предусмотрена кладка в траншеях и котлованах без распор. При наличии распор используются коэффициенты, приведенные в приложении 6.1.

1.6.24. В нормах таблицы Н-06-01-001 расшивка швов кладки бутовых стен нормируется по Н-06-01-019.

1.6.25. В нормах таблицы Н-06-01-001 устройство опалубки нормируется дополнительно.

1.6.26. В нормах таблицы Н-06-01-002 варка и разогрев битумной мастики для изоляции фундаментов рулонными материалами и изоляция боковых поверхностей фундаментов нефтебитумом или смолой нормируется по Н-21 «Изоляционные работы».

1.6.27. В нормах таблицы Н-06-01-003 кладка стен не должна иметь отклонений, превышающих допуски, указанные в таблице 2.

Таблица 2

Отклонения	Величина допустимых отклонений, мм
Отклонения:	
по размерам (толщине) конструкций в плане	15
по отметкам опорных поверхностей	-10
по ширине простенков	-15
по ширине проемов	+15
по смещению вертикальных осей оконных проемов	20
по смещению осей конструкций	10
Отклонения поверхностей и углов кладки от вертикали:	
на один этаж	10
на все здание высотой более двух этажей	30
Отклонения рядов кладки от горизонтали на 10 м длины стены	15
Неровности на вертикальной поверхности кладки, обнаруженные при наложении рейки длиной 2 м	10

1.6.28. Смещение опорных подушек под ригели, фермы и подкрановые балки и другие несущие конструкции в плане от проектного положения в любом направлении не должно превышать 10 мм, если иные требования не оговорены проектом. Отклонения в отметках по высоте этажа (в пределах допуска по таблице 2) исправляются в последующих этажах.

Толщина горизонтальных швов кирпичной кладки должна быть не менее 10 и не более 15 мм. Для вертикальных швов кладки допускаемая толщина швов должна быть в пределах 8 - 15 мм. Толщина швов армированной кладки должна превышать диаметр арматуры не менее чем на 4 мм.

1.6.29. Нормами таблицы Н-06-01-004 предусмотрена кирпичная кладка стен проемностью от 10 до 25% прямолинейного очертания из одинарного глиняного кирпича с выкладкой всех усложнений в условиях девятибалльной сейсмичности.

1.6.30. Нормами таблицы Н-06-01-004 учтена укладка горизонтальной и вертикальной арматуры в количестве до 10 кг на 1 м³ кладки.

1.6.31. Нормами таблицы Н-06-01-006 предусмотрена кладка из сплошных и пустотелых бетонных камней длиной 390 мм, шириной 190 мм и высотой 188 мм.

Отклонения в размерах и положении кладки из бетонных камней от проектных принимаются, как и для кирпичной кладки, по таблице 2 к Н-06-01-003.

1.6.32. Нормами таблицы Н-06-01-006 предусмотрена облицовка стен одинарным или утолщенным кирпичом.

1.6.33. Нормой таблицы Н-06-01-007 предусмотрена кладка наружных стен толщиной в один камень из сплошных продольных половинок бетонных камней размером 390 x 90 x 188 мм с облицовкой утолщенным кирпичом.

1.6.34. Нормами таблицы Н-06-01-008 предусмотрена кладка наружных стен из керамических камней размером 250 x 120 x 138 мм с облицовкой одинарным или утолщенным кирпичом. Отклонения в размерах и положении кладки из керамических камней от проектных принимаются, как и для кирпичной кладки (см. таблицу 2 к Н-06-01-003).

1.6.35. Нормами таблицы Н-06-01-009 предусмотрена кладка парапета с выкладкой рисунка.

1.6.36. В нормах таблицы Н-06-01-011 кладка не должна иметь отклонений, превышающих допуски, указанные в таблице 3.

Таблица 3

Отклонения	Величины допустимых отклонений, мм
Отклонения:	
по размерам (толщине) конструкции в плане	10
по отметкам опорных поверхностей	10
по смещению осей конструкции	10
Отклонение поверхностей и углов кладки от вертикали:	
на один этаж	10
на все здание высотой более двух этажей	30
Неровности на вертикальной поверхности кладки, обнаруженные при наклаивании рейки длиной 2 м	5

1.6.37. Нормами таблицы Н-06-01-011 предусмотрена кладка столбов без армирования. При кладке столбов с армированием сетками добавляется по Н-06-01-011-12.

1.6.38. При устройстве двухслойных перегородок в нормах таблицы Н-06-01-012 применяется коэффициент, приведенный в приложении 6.1.

1.6.39. Нормами Н-06-01-012-01, Н-06-01-012-02, Н-06-01-012-04, Н-06-01-012-05, Н-06-01-012-06 предусмотрены глухие перегородки. При перегородках с проемами применяется коэффициент, приведенный в приложении 6.1, площадь перегородок определяется за вычетом проемов.

1.6.40. При устройстве перегородок между помещениями площадью до 5 м² применяется коэффициент, приведенный в приложении 6.1.

1.6.41. При укладке в перегородках перемычек над проемами применяется коэффициент, приведенный в приложении 6.1.

1.6.42. В нормах таблиц Н-06-01-012 на кладку перегородок в 1/4 кирпича размером 250 x 120 x 88 мм коэффициент 0,9 не распространяется.

1.6.43. Нормой Н-06-01-014-01 предусмотрено устройство перегородок высотой до 3,5 м.

1.6.44. Нормами Н-06-01-014-02÷Н-06-01-014-09 предусмотрено остекление металлических переплетов стеклопакетами площадью до 5 м².

Стеклопакеты крепятся к металлическим переплетам штапиками на болтах и пластмассовых (металлических) защелках или при помощи резиновых профилей.

1.6.45. Нормами таблицы Н-06-01-015 учтена установка пробок или заглушек (с последующим их удалением) для защиты каналов от засорения в процессе работы.

1.6.46. Нормами с Н-06-01-017-07 по Н-06-01-017-12 предусмотрена укладка ступеней длиной до 1,2 м. При другой длине ступеней используются соответствующие коэффициенты приложения 6.1.

1.6.47. Нормами таблицы Н-06-01-017 предусмотрена укладка железобетонных и каменных изделий массой до 100 кг.

1.6.48. На обмотку балок проволокой при расстоянии между спиралями не более 50 мм принимается на 1 м балок по Н-06-01-018-05.

1.6.49. Нормами предусмотрено устройство и разборка следующих типов подмостей:

–блочные подмости размером 4,45 x 2,25 м;

–пакетные подмости размером 5,3 - 5,5 x 2,5 м;

–ленточные подмости на стойках с выдвижными штоками при готовых рамах (конвертах).

Нормами учтено двухъярусное подмащивание.

Подъем и опускание блочных и пакетных подмостей предусмотрен с помощью самоходных кранов грузоподъемностью 5 т.

При выполнении работ кранами с большей грузоподъемностью машинист крана (крановщика) заменяется в соответствии с разрядом машиниста крана (крановщика).

1.6.50. Нормами Н-06-01-020-01÷Н-06-01-020-04 учтено ленточное подмащивание.

1.6.51. Нормы Н-06-01-021-19, Н-06-01-021-20 предусматривают разовую очистку рабочего места от снега и льда после длительного (более одной смены) перерыва в работе. Затраты труда на периодическую очистку рабочего места и материалов от снега и льда в течение рабочей смены учитываются зимними коэффициентами.

1.6.52. В нормах таблиц Н-06-01-22÷Н-06-01-24 приготовление растворов на приобъектных растворосмесительных установках, а также вручную допускается лишь при малой потребности в растворе и технико-экономическом обосновании целесообразности такого производства.

Нормами Н-06-01-022-08, Н-06-01-022-09 предусмотрено участие машиниста автоматического дозатора 3 разряда.

1.6.53. Нормами таблицы Н-06-01-023 предусмотрено транспортирование цемента, глины и воды на расстояние до 10 м, песка или крошки - до 20 м. Транспортирование материалов на расстояния, превышающие указанные, нормируются по сб. Н-01 «Внутрипостроечные транспортные работы».

1.6.54. Нормами таблицы Н-06-01-024 предусмотрено гашение извести двумя способами:

с применением машин, работающих по принципу мокрого помола извести двухступенчатыми катками, когда одновременно с дроблением комьев, материала верхней ступенью катка и истиранием мелких частиц нижней ступенью происходит гашение извести-кипелки. Продукция попадает в открытый лоток и далее в резервуар обезвоживания;

с применением помольно-гасильных машин, устроенных по принципу помола извести-кипелки путем эксцентричного (с зазором от 5 до 30 мм) вращения рифленого барабана, помещенного внутри корытообразного барабана. Продукт помола - известковое молоко - пропускается через отверстия рифленых плит корыта, стекает в откидной желоб и далее в приемный ящик, а из ящика через сетку - в творильную яму.

1.6.55. В разделе Н-06-02 «Бытовые печи» в объем кладки включается закладка печей (кладка от обреза фундамента или основания до верхнего уровня чистого пола). Внутренние пустоты (каналы, топливник и т.п.) из объема кладки не исключаются.

1.6.56. Нормами предусмотрено выполнение работы при поднесенных к рабочему месту материалах с перемещением их на расстояние до 5 м включительно.

1.6.57. Нормами предусмотрена кладка из одинарного полнотелого глиняного, тугоплавкого или огнеупорного кирпича размером 250 x 120 x 65 мм.

1.6.58. Нормами, кроме особо оговоренных случаев, предусмотрена кладка на глиняном (обычном, тугоплавком или огнеупорном) растворе.

1.6.59. Нормами предусмотрены и отдельной плате не подлежат: теска и околка кирпича до 30%, поливка кирпича водой, установка кружал для сводов, присоединение к дымоходу, установка комплекта приборов, пробная топка печей, приготовление растворов вручную, установка и передвижка подмостей по ходу кладки.

1.6.60. Заготовка подмостей, кружал и опалубки для сводов и арок учитывается дополнительно.

1.6.61. Кладка фундаментов под печи нормируется по Н-06-01-001.

1.6.62. В нормах таблицы Н-06-02-001 качество работ должно соответствовать требованиям действующим сводам правил и нормативно-техническим документам в сфере строительства.

Выполненная кладка не должна иметь отклонений, превышающих допуски, указанные в таблице 4.

Таблица 4

№ п.п.	Допустимые отклонения	Допуски
1	Отклонения от принятых размеров в плане	0,4%
2	Отклонения поверхности печей от вертикали на 1 м высоты	2 мм
3	Неровности на вертикальной поверхности (при наклаывании рейки 2 м) не должны превышать для печей:	
	с облицовкой	2 мм
	без облицовки	5 мм
4	Толщина швов кладки из кирпича не должна превышать:	
	из обыкновенного	5 мм
	из тугоплавкого или шамотного	3 мм

Швы кладки заполняются на всю толщину. Внутренние стенки поверхности дымооборотов печи тщательно прошивабровываются.

Вертикальная разделка прочно укрепляется проволокой к перегородке или стене отвесно и не должна быть перевязана с кладкой печи или трубы.

Горизонтальная разделка перевязывается с основной кладкой печи и трубы.

Приборы укрепляются прочно и должны действовать исправно.

1.6.63. В нормах Н-06-02-002-01÷Н-06-02-002-12 швы кладки дымовых труб заполняются раствором на всю толщину. Для труб, выкладываемых из тугоплавкого или шамотного кирпича, толщина швов допускается не более 3 мм. Для труб на известковом или известково-цементном растворах толщина швов кладки должна быть не более 10 мм.

1.6.64. В нормах Н-06-02-002-13÷Н-06-02-002-15 кладка дымовых отдельно стоящих труб высотой до 20 м выполняется с лесов. Подача материалов для кладки производится на рабочее место каменщиков краном. Кладка труб предусмотрена на известковом и цементно-известковом растворах.

1.6.65. Нормами таблицы Н-06-02-002 кладка футеровки не учтена.

1.6.66. Нормами таблицы Н-06-02-005 предусмотрена навеска до 7 м труб. На каждый следующий 1 м сверх 7 м добавляется по Н-60-02-005-03.

II. Нормы труда (времени)

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Раздел Н-06-01 Каменные конструкции зданий								
Таблица Н-06-01-001 Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов								
Н-06-01-001-01-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня под лопатку: ленточные фундаменты, толщина кладки до 600 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Натягивание причалки. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор камней. 5. Кладка верстовых рядов с выкладкой всех усложнений кладки (пилястры, контрфорсы и так далее) с тщательной приколкой камня стен и столбов. 6. Кладка забутки с грубой приколкой камня. 7. Расщепенка пустот с бойкой щебня. 8. Укладка железобетонных брусовых перемычек с подливкой раствора, пригонкой перемычек по месту и заполнением швов между брусками раствором (при кладке стен с проемами). 9. Кладка облицовки (при кладке стен с облицовкой).	2,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-001-02-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня под лопатку: ленточные фундаменты, толщина кладки до 800 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Натягивание причалки. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор камней. 5. Кладка верстовых рядов с выкладкой всех усложнений кладки (пилястры, контрфорсы и так далее) с тщательной приколкой камня стен и столбов. 6. Кладка забутки с грубой приколкой камня. 7. Расщепенка пустот с бойкой щебня. 8. Укладка железобетонных брусовых перемычек с подливкой раствора, пригонкой перемычек по месту и заполнением швов между брусками раствором (при кладке стен с проемами). 9. Кладка облицовки (при кладке стен с облицовкой).	2,4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-001-03-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня под лопатку: ленточные фундаменты, толщина кладки до 1200 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Натягивание причалки. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор камней. 5. Кладка верстовых рядов с выкладкой всех усложнений кладки (пилястры, контрфорсы и так далее) с тщательной приколкой камня стен и столбов. 6. Кладка забутки с грубой приколкой камня. 7. Расщепенка пустот с бойкой щебня. 8. Укладка железобетонных брусовых перемычек с подливкой раствора, пригонкой перемычек по месту и заполнением швов между брусками раствором (при кладке стен с проемами). 9. Кладка облицовки (при кладке стен с облицовкой).	2,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-001-04-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня под лопатку: ленточные фундаменты, толщина кладки до 2000 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Натягивание причалки. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор камней. 5. Кладка верстовых рядов с выкладкой всех усложнений кладки (пилястры, контрфорсы и так далее) с тщательной приколкой камня стен и столбов. 6. Кладка забутки с грубой приколкой камня. 7. Расщепенка пустот с бойкой щебня. 8. Укладка железобетонных брусовых перемычек с подливкой раствора, пригонкой перемычек по месту и заполнением швов между брусками раствором (при кладке стен с проемами). 9. Кладка облицовки (при кладке стен с облицовкой).	2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-001-05-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня под лопатку: столбы, толщина кладки до 600 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Натягивание причалки. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор камней. 5. Кладка верстовых рядов с выкладкой всех усложнений кладки (пилястры, контрфорсы и так далее) с тщательной приколкой камня стен и столбов. 6. Кладка забутки с грубой приколкой камня. 7. Расщепенка пустот с бойкой щебня. 8. Укладка железобетонных брусовых перемычек с подливкой раствора, пригонкой перемычек по месту и заполнением швов между брусками раствором (при кладке стен с проемами). 9. Кладка облицовки (при кладке стен с облицовкой).	5,4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-001-06-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня под лопатку: столбы, толщина кладки до 800 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Натягивание причалки. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор камней. 5. Кладка верстовых рядов с выкладкой всех усложнений кладки (пилястры, контрфорсы и так далее) с тщательной приколкой камня стен и столбов. 6. Кладка забутки с грубой приколкой камня. 7. Расщепенка пустот с бойкой щебня. 8. Укладка железобетонных брусовых перемычек с подливкой раствора, пригонкой перемычек по месту и заполнением швов между брусками раствором (при кладке стен с проемами). 9. Кладка облицовки (при кладке стен с облицовкой).	4,4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-001-07-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня под лопатку: столбы, толщина кладки до 1200 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Натягивание причалки. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор камней. 5. Кладка верстовых рядов с выкладкой всех усложнений кладки (пилястры, контрфорсы и так далее) с тщательной приколкой камня стен и столбов. 6. Кладка забутки с грубой приколкой камня. 7. Расщепенка пустот с бойкой щебня. 8. Укладка железобетонных брусовых перемычек с подливкой раствора, пригонкой перемычек по месту и заполнением швов между брусками раствором (при кладке стен с проемами). 9. Кладка облицовки (при кладке стен с облицовкой).	3,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-001-08-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня под лопатку: стены без облицовки глухие, толщина кладки до 600 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Натягивание причалки. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор камней. 5. Кладка верстовых рядов с выкладкой всех усложнений кладки (пилястры, контрфорсы и так далее) с тщательной приколкой камня стен и столбов. 6. Кладка забутки с грубой приколкой камня. 7. Расщепенка пустот с бойкой щебня. 8. Укладка железобетонных брусовых перемычек с подливкой раствора, пригонкой перемычек по месту и заполнением швов между брусками раствором (при кладке стен с проемами). 9. Кладка облицовки (при кладке стен с облицовкой).	3,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-001-09-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня под лопатку: стены без облицовки глухие, толщина кладки до 800 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Натягивание причалки. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор камней. 5. Кладка верстовых рядов с выкладкой всех усложнений кладки (пилястры, контрфорсы и так далее) с тщательной приколкой камня стен и столбов. 6. Кладка забутки с грубой приколкой камня. 7. Расщепенка пустот с бойкой щебня. 8. Укладка железобетонных брусовых перемычек с подливкой раствора, пригонкой перемычек по месту и заполнением швов между брусками раствором (при кладке стен с проемами). 9. Кладка облицовки (при кладке стен с облицовкой).	3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-001-10-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня под лопатку: стены без облицовки глухие, толщина кладки до 1200 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Натягивание причалки. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор камней. 5. Кладка верстовых рядов с выкладкой всех усложнений кладки (пилястры, контрфорсы и так далее) с тщательной приколкой камня стен и столбов. 6. Кладка забутки с грубой приколкой камня. 7. Расщепенка пустот с бойкой щебня. 8. Укладка железобетонных брусовых перемычек с подливкой раствора, пригонкой перемычек по месту и заполнением швов между брусками раствором (при кладке стен с проемами). 9. Кладка облицовки (при кладке стен с облицовкой).	2,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-001-11-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня под лопатку: стены без облицовки с проемами, толщина кладки до 600 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Натягивание причалки. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор камней. 5. Кладка верстовых рядов с выкладкой всех усложнений кладки (пилястры, контрфорсы и так далее) с тщательной приколкой камня стен и столбов. 6. Кладка забутки с грубой приколкой камня. 7. Расщепенка пустот с бойкой щебня. 8. Укладка железобетонных брусовых перемычек с подливкой раствора, пригонкой перемычек по месту и заполнением швов между брусками раствором (при кладке стен с проемами). 9. Кладка облицовки (при кладке стен с облицовкой).	3,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-001-12-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня под лопатку: стены без облицовки с проемами, толщина кладки до 800 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Натягивание причалки. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор камней. 5. Кладка верстовых рядов с выкладкой всех усложнений кладки (пилястры, контрфорсы и так далее) с тщательной приколкой камня стен и столбов. 6. Кладка забутки с грубой приколкой камня. 7. Расщепенка пустот с бойкой щебня. 8. Укладка железобетонных брусовых перемычек с подливкой раствора, пригонкой перемычек по месту и заполнением швов между брусками раствором (при кладке стен с проемами). 9. Кладка облицовки (при кладке стен с облицовкой).	3,4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-001-13-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня под лопатку: стены без облицовки с проемами, толщина кладки до 1200 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Натягивание причалки. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор камней. 5. Кладка верстовых рядов с выкладкой всех усложнений кладки (пилястры, контрфорсы и так далее) с тщательной приколкой камня стен и столбов. 6. Кладка забутки с грубой приколкой камня. 7. Расщепенка пустот с бойкой щебня. 8. Укладка железобетонных брусовых перемычек с подливкой раствора, пригонкой перемычек по месту и заполнением швов между брусками раствором (при кладке стен с проемами). 9. Кладка облицовки (при кладке стен с облицовкой).	3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-001-14-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня под лопатку: стены с облицовкой кирпичом (с одной стороны) глухие, толщина кладки до 600 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Натягивание причалки. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор камней. 5. Кладка верстовых рядов с выкладкой всех усложнений кладки (пилястры, контрфорсы и так далее) с тщательной приколкой камня стен и столбов. 6. Кладка забутки с грубой приколкой камня. 7. Расщепенка пустот с бойкой щебня. 8. Укладка железобетонных брусовых перемычек с подливкой раствора, пригонкой перемычек по месту и заполнением швов между брусками раствором (при кладке стен с проемами). 9. Кладка облицовки (при кладке стен с облицовкой).	3,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-001-15-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня под лопатку: стены с облицовкой кирпичом (с одной стороны) глухие, толщина кладки до 800 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Натягивание причалки. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор камней. 5. Кладка верстовых рядов с выкладкой всех усложнений кладки (пилястры, контрфорсы и так далее) с тщательной приколкой камня стен и столбов. 6. Кладка забутки с грубой приколкой камня. 7. Расщепенка пустот с бойкой щебня. 8. Укладка железобетонных брусовых перемычек с подливкой раствора, пригонкой перемычек по месту и заполнением швов между брусками раствором (при кладке стен с проемами). 9. Кладка облицовки (при кладке стен с облицовкой).	3,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-001-16-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня под лопатку: стены с облицовкой кирпичом (с одной стороны) глухие, толщина кладки до 1200 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Натягивание причалки. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор камней. 5. Кладка верстовых рядов с выкладкой всех усложнений кладки (пилястры, контрфорсы и так далее) с тщательной приколкой камня стен и столбов. 6. Кладка забутки с грубой приколкой камня. 7. Расщепенка пустот с бойкой щебня. 8. Укладка железобетонных брусовых перемычек с подливкой раствора, пригонкой перемычек по месту и заполнением швов между брусками раствором (при кладке стен с проемами). 9. Кладка облицовки (при кладке стен с облицовкой).	2,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-001-17-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня под лопатку: стены с облицовкой кирпичом (с одной стороны) с проемами, толщина кладки до 600 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Натягивание причалки. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор камней. 5. Кладка верстовых рядов с выкладкой всех усложнений кладки (пилястры, контрфорсы и так далее) с тщательной приколкой камня стен и столбов. 6. Кладка забутки с грубой приколкой камня. 7. Расщепенка пустот с бойкой щебня. 8. Укладка железобетонных брусовых перемычек с подливкой раствора, пригонкой перемычек по месту и заполнением швов между брусками раствором (при кладке стен с проемами). 9. Кладка облицовки (при кладке стен с облицовкой).	4,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-001-18-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня под лопатку: стены с облицовкой кирпичом (с одной стороны) с проемами, толщина кладки до 800 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Натягивание причалки. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор камней. 5. Кладка верстовых рядов с выкладкой всех усложнений кладки (пилястры, контрфорсы и так далее) с тщательной приколкой камня стен и столбов. 6. Кладка забутки с грубой приколкой камня. 7. Расщепенка пустот с бойкой щебня. 8. Укладка железобетонных брусовых перемычек с подливкой раствора, пригонкой перемычек по месту и заполнением швов между брусками раствором (при кладке стен с проемами). 9. Кладка облицовки (при кладке стен с облицовкой).	3,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-001-19-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня под лопатку: стены с облицовкой кирпичом (с одной стороны) с проемами, толщина кладки до 1200 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Натягивание причалки. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор камней. 5. Кладка верстовых рядов с выкладкой всех усложнений кладки (пилястры, контрфорсы и так далее) с тщательной приколкой камня стен и столбов. 6. Кладка забутки с грубой приколкой камня. 7. Расщепенка пустот с бойкой щебня. 8. Укладка железобетонных брусовых перемычек с подливкой раствора, пригонкой перемычек по месту и заполнением швов между брусками раствором (при кладке стен с проемами). 9. Кладка облицовки (при кладке стен с облицовкой).	3,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-001-20-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня, кирпичного боя или щебня под залив: толщина кладки до 600 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Укладывание камня или рассыпка кирпичного боя или щебня слоями. 3. Послойная заливка раствором. 4. Трамбование каждого слоя.	1,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-001-21-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня, кирпичного боя или щебня под залив: толщина кладки до 800 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Укладывание камня или рассыпка кирпичного боя или щебня слоями. 3. Послойная заливка раствором. 4. Трамбование каждого слоя.	1,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-001-22-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня, кирпичного боя или щебня под залив: толщина кладки до 1200 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Укладывание камня или рассыпка кирпичного боя или щебня слоями. 3. Послойная заливка раствором. 4. Трамбование каждого слоя.	1,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-001-23-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутового камня, кирпичного боя или щебня под залив: толщина кладки до 2000 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Укладывание камня или рассыпка кирпичного боя или щебня слоями. 3. Послойная заливка раствором. 4. Трамбование каждого слоя.	1,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-001-24-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутобетона: толщина кладки до 600 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Укладка бетона слоями. 3. Втапливание бутовых камней горизонтальными рядами в каждый слой бетона. 4. Уплотнение каждого слоя вибрированием.	1,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-001-25-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутобетона: толщина кладки до 800 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Укладка бетона слоями. 3. Втапливание бутовых камней горизонтальными рядами в каждый слой бетона. 4. Уплотнение каждого слоя вибрированием.	1,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-001-26-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутобетона: толщина кладки до 1200 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Укладка бетона слоями. 3. Втапливание бутовых камней горизонтальными рядами в каждый слой бетона. 4. Уплотнение каждого слоя вибрированием.	1,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-001-27-01	Устройство фундаментов, стен и столбов из бутового камня, бутобетона и других материалов, вид кладки - из бутобетона: толщина кладки до 2000 мм	1 м3 кладки	1. Опускание материалов в траншею. 2. Укладка бетона слоями. 3. Втапливание бутовых камней горизонтальными рядами в каждый слой бетона. 4. Уплотнение каждого слоя вибрированием.	1,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Таблица Н-06-01-002 Изоляция фундаментов								
Н-06-01-002-01-01	Изоляция фундаментов: рулонными материалами при укладке в один слой	100 м2 изоляции	1. Выравнивание верхней поверхности фундаментов цементным раствором при толщине слоя до 2,5 см. 2. Резка рулонных материалов и промазка их разогретой мастикой. 3. Укладка рулонных материалов.	7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-002-02-01	Изоляция фундаментов: рулонными материалами при укладке в два слоя	100 м2 изоляции	1. Выравнивание верхней поверхности фундаментов цементным раствором при толщине слоя до 2,5 см. 2. Резка рулонных материалов и промазка их разогретой мастикой. 3. Укладка рулонных материалов.	8,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-002-03-01	Изоляция фундаментов: цементным раствором	100 м2 изоляции	1. Укладка цементного раствора на верхнюю поверхность фундамента. 2. Выравнивание и затирка поверхности.	5,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Таблица Н-06-01-003 Кладка стен из кирпича								
Н-06-01-003-01-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 1, вид кладки: под штукатурку, стены простые глухие	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстилание и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-02-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 1, вид кладки: под штукатурку, стены простые с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
Н-06-01-003-03-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 1, вид кладки: с расшивкой, стены простые глухие	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
Н-06-01-003-04-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 1, вид кладки: с расшивкой, стены простые с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	4,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-05-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 1 1/2, вид кладки: под штукатурку, стены простые глухие	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
Н-06-01-003-06-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 1 1/2, вид кладки: под штукатурку, стены простые с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
Н-06-01-003-07-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 1 1/2, вид кладки: под штукатурку, стены средней сложности с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-08-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 1 1/2, вид кладки: под штукатурку, стены сложные с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	4,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Н-06-01-003-09-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 1 1/2, вид кладки: с расшивкой, стены простые глухие	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
Н-06-01-003-10-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 1 1/2, вид кладки: с расшивкой, стены простые с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-11-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 1 1/2, вид кладки: с расшивкой, стены средней сложности с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	4,1	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-003-12-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 1 1/2, вид кладки: с расшивкой, стены сложные с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	5,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Н-06-01-003-13-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 2, вид кладки: под штукатурку, стены простые глухие	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-14-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 2, вид кладки: под штукатурку, стены простые с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
Н-06-01-003-15-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 2, вид кладки: под штукатурку, стены средней сложности с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-003-16-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 2, вид кладки: под штукатурку, стены сложные с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-17-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 2, вид кладки: с расшивкой, стены простые глухие	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
Н-06-01-003-18-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 2, вид кладки: с расшивкой, стены простые с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
Н-06-01-003-19-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 2, вид кладки: с расшивкой, стены средней сложности с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003- 20-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 2, вид кладки: с расшивкой, стены сложные с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	4,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Н-06-01-003- 21-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 2 1/2, вид кладки: под штукатурку, стены простые глухие	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
Н-06-01-003- 22-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 2 1/2, вид кладки: под штукатурку, стены простые с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,5	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-23-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 2 1/2, вид кладки: под штукатурку, стены средней сложности с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-003-24-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 2 1/2, вид кладки: под штукатурку, стены сложные с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Н-06-01-003-25-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 2 1/2, вид кладки: с расшивкой, стены простые глухие	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,5	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-26-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 2 1/2, вид кладки: с расшивкой, стены простые с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
Н-06-01-003-27-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 2 1/2, вид кладки: с расшивкой, стены средней сложности с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-003-28-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 2 1/2, вид кладки: с расшивкой, стены сложные с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-29-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 3 и более, вид кладки: под штукатурку, стены простые глухие	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	1,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
Н-06-01-003-30-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 3 и более, вид кладки: под штукатурку, стены простые с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
Н-06-01-003-31-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 3 и более, вид кладки: под штукатурку, стены средней сложности с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,5	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-32-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 3 и более, вид кладки: под штукатурку, стены сложные с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Н-06-01-003-33-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 3 и более, вид кладки: с расшивкой, стены простые глухие	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
Н-06-01-003-34-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 3 и более, вид кладки: с расшивкой, стены простые с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,5	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-35-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 3 и более, вид кладки: с расшивкой, стены средней сложности с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-003-36-01	Обычная кладка стен из кирпича, толщина стен в кирпичах - 3 и более, вид кладки: с расшивкой, стены сложные с проемами	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-37-01	Кладка стен из кирпича с совмещенными вертикальными швами, толщина стен в кирпичах - 1, сложность стен: простые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича с подбором кирпича для наружной версты и очисткой от загрязнений (при необходимости). 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Расшивка швов стен с одной стороны.	6,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
Н-06-01-003-38-01	Кладка стен из кирпича с совмещенными вертикальными швами, толщина стен в кирпичах - 1 1/2, сложность стен: простые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича с подбором кирпича для наружной версты и очисткой от загрязнений (при необходимости). 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Расшивка швов стен с одной стороны.	5,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-39-01	Кладка стен из кирпича с совмещенными вертикальными швами, толщина стен в кирпичах - 1 1/2, сложность стен: средней сложности	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича с подбором кирпича для наружной версты и очисткой от загрязнений (при необходимости). 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Расшивка швов стен с одной стороны.	5,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-003-40-01	Кладка стен из кирпича с совмещенными вертикальными швами, толщина стен в кирпичах - 1 1/2, сложность стен: сложные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича с подбором кирпича для наружной версты и очисткой от загрязнений (при необходимости). 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Расшивка швов стен с одной стороны.	6,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-41-01	Кладка стен из кирпича с совмещенными вертикальными швами, толщина стен в кирпичах - 2, сложность стен: простые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича с подбором кирпича для наружной версты и очисткой от загрязнений (при необходимости). 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Расшивка швов стен с одной стороны.	4,1	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
Н-06-01-003-42-01	Кладка стен из кирпича с совмещенными вертикальными швами, толщина стен в кирпичах - 2, сложность стен: средней сложности	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича с подбором кирпича для наружной версты и очисткой от загрязнений (при необходимости). 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Расшивка швов стен с одной стороны.	4,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-43-01	Кладка стен из кирпича с совмещенными вертикальными швами, толщина стен в кирпичах - 2, сложность стен: сложные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича с подбором кирпича для наружной версты и очисткой от загрязнений (при необходимости). 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Расшивка швов стен с одной стороны.	5,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Н-06-01-003-44-01	Кладка стен из кирпича с совмещенными вертикальными швами, толщина стен в кирпичах - 2 1/2, сложность стен: простые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича с подбором кирпича для наружной версты и очисткой от загрязнений (при необходимости). 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Расшивка швов стен с одной стороны.	3,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-45-01	Кладка стен из кирпича с совмещенными вертикальными швами, толщина стен в кирпичах - 2 1/2, сложность стен: средней сложности	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича с подбором кирпича для наружной версты и очисткой от загрязнений (при необходимости). 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Расшивка швов стен с одной стороны.	4,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-003-46-01	Кладка стен из кирпича с совмещенными вертикальными швами, толщина стен в кирпичах - 2 1/2, сложность стен: сложные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича с подбором кирпича для наружной версты и очисткой от загрязнений (при необходимости). 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Расшивка швов стен с одной стороны.	4,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-47-01	Кладка стен из кирпича с совмещенными вертикальными швами, толщина стен в кирпичах - 3, сложность стен: простые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича с подбором кирпича для наружной версты и очисткой от загрязнений (при необходимости). 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Расшивка швов стен с одной стороны.	3,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
Н-06-01-003-48-01	Кладка стен из кирпича с совмещенными вертикальными швами, толщина стен в кирпичах - 3, сложность стен: средней сложности	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича с подбором кирпича для наружной версты и очисткой от загрязнений (при необходимости). 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Расшивка швов стен с одной стороны.	3,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-49-01	Кладка стен из кирпича с совмещенными вертикальными швами, толщина стен в кирпичах - 3, сложность стен: сложные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича с подбором кирпича для наружной версты и очисткой от загрязнений (при необходимости). 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Расшивка швов стен с одной стороны.	4,4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Н-06-01-003-50-01	Кладка стен из кирпича с совмещенными вертикальными швами, толщина стен в кирпичах - 3 1/2, сложность стен: простые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича с подбором кирпича для наружной версты и очисткой от загрязнений (при необходимости). 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Расшивка швов стен с одной стороны.	3,1	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-51-01	Кладка стен из кирпича с совмещенными вертикальными швами, толщина стен в кирпичах - 3 1/2, сложность стен: средней сложности	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича с подбором кирпича для наружной версты и очисткой от загрязнений (при необходимости). 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Расшивка швов стен с одной стороны.	3,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-003-52-01	Кладка стен из кирпича с совмещенными вертикальными швами, толщина стен в кирпичах - 3 1/2, сложность стен: сложные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича с подбором кирпича для наружной версты и очисткой от загрязнений (при необходимости). 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Расшивка швов стен с одной стороны.	4,1	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Н-06-01-003-53-01	Кладка стен из кирпича, при заполнении стен каркасных зданий, вид кладки: под штукатурку, толщина стен в кирпичах - 1/2	1 м3 кладки	-	5,4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-54-01	Кладка стен из кирпича, при заполнении стен каркасных зданий, вид кладки: под штукатурку, толщина стен в кирпичах - 1	1 м3 кладки	-	3,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-003-55-01	Кладка стен из кирпича, при заполнении стен каркасных зданий, вид кладки: под штукатурку, толщина стен в кирпичах - 1 1/2	1 м3 кладки	-	3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-003-56-01	Кладка стен из кирпича, при заполнении стен каркасных зданий, вид кладки: под штукатурку, толщина стен в кирпичах - 2	1 м3 кладки	-	2,5	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-003-57-01	Кладка стен из кирпича, при заполнении стен каркасных зданий, вид кладки: под штукатурку, толщина стен в кирпичах - 2 1/2	1 м3 кладки	-	2,4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-003-58-01	Кладка стен из кирпича, при заполнении стен каркасных зданий, вид кладки: с расшивкой, толщина стен в кирпичах - 1/2	1 м3 кладки	-	7,4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-003-59-01	Кладка стен из кирпича, при заполнении стен каркасных зданий, вид кладки: с расшивкой, толщина стен в кирпичах - 1	1 м3 кладки	-	4,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-003-60-01	Кладка стен из кирпича, при заполнении стен каркасных зданий, вид кладки: с расшивкой, толщина стен в кирпичах - 1 1/2	1 м3 кладки	-	3,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-003-61-01	Кладка стен из кирпича, при заполнении стен каркасных зданий, вид кладки: с расшивкой, толщина стен в кирпичах - 2	1 м3 кладки	-	3,1	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-003-62-01	Кладка стен из кирпича, при заполнении стен каркасных зданий, вид кладки: с расшивкой, толщина стен в кирпичах - 2 1/2	1 м3 кладки	-	2,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Таблица Н-06-01-004 Кладка армированных стен из кирпича в условиях сейсмических районов								
Н-06-01-004-01-01	Кладка армированных стен из кирпича в условиях сейсмических районов, толщина наружных стен в кирпичах - 1, вид кладки: под штукатурку, стены простые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	4,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-004-02-01	Кладка армированных стен из кирпича в условиях сейсмических районов, толщина наружных стен в кирпичах - 1, вид кладки: с расшивкой, стены простые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	5,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
Н-06-01-004-03-01	Кладка армированных стен из кирпича в условиях сейсмических районов, толщина наружных стен в кирпичах - 1 1/2, вид кладки: под штукатурку, стены простые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-004-04-01	Кладка армированных стен из кирпича в условиях сейсмических районов, толщина наружных стен в кирпичах - 1 1/2, вид кладки: под штукатурку, стены средней сложности	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	4,4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-004-05-01	Кладка армированных стен из кирпича в условиях сейсмических районов, толщина наружных стен в кирпичах - 1 1/2, вид кладки: с расшивкой, стены простые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	4,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-004-06-01	Кладка армированных стен из кирпича в условиях сейсмических районов, толщина наружных стен в кирпичах - 1 1/2, вид кладки: с расшивкой, стены средней сложности	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	4,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-004-07-01	Кладка армированных стен из кирпича в условиях сейсмических районов, толщина наружных стен в кирпичах - 2, вид кладки: под штукатурку, стены простые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-004-08-01	Кладка армированных стен из кирпича в условиях сейсмических районов, толщина наружных стен в кирпичах - 2, вид кладки: под штукатурку, стены средней сложности	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-004-09-01	Кладка армированных стен из кирпича в условиях сейсмических районов, толщина наружных стен в кирпичах - 2, вид кладки: с расшивкой, стены простые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-004-10-01	Кладка армированных стен из кирпича в условиях сейсмических районов, толщина наружных стен в кирпичах - 2, вид кладки: с расшивкой, стены средней сложности	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	4,1	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Таблица Н-06-01-005 Кладка стен зданий облегченных конструкций из кирпича								
Н-06-01-005-01-01	Кладка кирпично-бетонных стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен 380 мм, вид кладки: под штукатурку, стены простые	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-005-02-01	Кладка кирпично-бетонных стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен 380 мм, вид кладки: под штукатурку, стены средней сложности	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Н-06-01-005-03-01	Кладка кирпично-бетонных стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен 380 мм, вид кладки: под штукатурку, стены сложные	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-005-04-01	Кладка кирпично-бетонных стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен 380 мм, вид кладки: с расшивкой, стены простые	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-005-05-01	Кладка кирпично-бетонных стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен 380 мм, вид кладки: с расшивкой, стены средней сложности	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-005-06-01	Кладка кирпично-бетонных стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен 380 мм, вид кладки: с расшивкой, стены сложные	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	4,5	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Н-06-01-005-07-01	Кладка кирпично-бетонных стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен 510 мм, вид кладки: под штукатурку, стены простые	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-005-08-01	Кладка кирпично-бетонных стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен 510 мм, вид кладки: под штукатурку, стены средней сложности	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Н-06-01-005-09-01	Кладка кирпично-бетонных стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен 510 мм, вид кладки: под штукатурку, стены сложные	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-005-10-01	Кладка кирпично-бетонных стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен 510 мм, вид кладки: с расшивкой, стены простые	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-005-11-01	Кладка кирпично-бетонных стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен 510 мм, вид кладки: с расшивкой, стены средней сложности	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-005-12-01	Кладка кирпично-бетонных стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен 510 мм, вид кладки: с расшивкой, стены сложные	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение пустот между кирпичными стенами легким бетоном. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Н-06-01-005-13-01	Кладка колодцевых стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен до 420 мм, вид кладки: под штукатурку, стены простые	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение колодцев стен шлаком и легким бетоном с послойным уплотнением и проливкой раствором, а в стенах с узлами жесткости - устройство армированных диафрагм из раствора. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-005-14-01	Кладка колодцевых стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен до 420 мм, вид кладки: с расшивкой, стены простые	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение колодцев стен шлаком и легким бетоном с послойным уплотнением и проливкой раствором, а в стенах с узлами жесткости - устройство армированных диафрагм из раствора. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	4,5	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-005-15-01	Кладка колодцевых стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен до 580 мм, вид кладки: под штукатурку, стены простые	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение колодцев стен шлаком и легким бетоном с послойным уплотнением и проливкой раствором, а в стенах с узлами жесткости - устройство армированных диафрагм из раствора. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-005-16-01	Кладка колодцевых стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен до 580 мм, вид кладки: под штукатурку, стены средней сложности	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение колодцев стен шлаком и легким бетоном с послойным уплотнением и проливкой раствором, а в стенах с узлами жесткости - устройство армированных диафрагм из раствора. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,5	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-005-17-01	Кладка колодцевых стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен до 580 мм, вид кладки: под штукатурку, стены сложные	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение колодцев стен шлаком и легким бетоном с послойным уплотнением и проливкой раствором, а в стенах с узлами жесткости - устройство армированных диафрагм из раствора. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	4,1	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-005-18-01	Кладка колодцевых стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен до 580 мм, вид кладки: с расшивкой, стены простые	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение колодцев стен шлаком и легким бетоном с послойным уплотнением и проливкой раствором, а в стенах с узлами жесткости - устройство армированных диафрагм из раствора. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,5	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-005-19-01	Кладка колодцевых стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен до 580 мм, вид кладки: с расшивкой, стены средней сложности	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение колодцев стен шлаком и легким бетоном с послойным уплотнением и проливкой раствором, а в стенах с узлами жесткости - устройство армированных диафрагм из раствора. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-005- 20-01	Кладка колодцевых стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен до 580 мм, вид кладки: с расшивкой, стены сложные	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение колодцев стен шлаком и легким бетоном с послойным уплотнением и проливкой раствором, а в стенах с узлами жесткости - устройство армированных диафрагм из раствора. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	4,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-005- 21-01	Кладка колодцевых стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен более 580 мм, вид кладки: под штукатурку, стены простые	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение колодцев стен шлаком и легким бетоном с послойным уплотнением и проливкой раствором, а в стенах с узлами жесткости - устройство армированных диафрагм из раствора. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-005- 22-01	Кладка колодцевых стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен более 580 мм, вид кладки: под штукатурку, стены средней сложности	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение колодцев стен шлаком и легким бетоном с послойным уплотнением и проливкой раствором, а в стенах с узлами жесткости - устройство армированных диафрагм из раствора. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-005- 23-01	Кладка колодцевых стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен более 580 мм, вид кладки: под штукатурку, стены сложные	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение колодцев стен шлаком и легким бетоном с послойным уплотнением и проливкой раствором, а в стенах с узлами жесткости - устройство армированных диафрагм из раствора. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-005- 24-01	Кладка колодцевых стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен более 580 мм, вид кладки: с расшивкой, стены простые	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение колодцев стен шлаком и легким бетоном с послойным уплотнением и проливкой раствором, а в стенах с узлами жесткости - устройство армированных диафрагм из раствора. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	2,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-005-25-01	Кладка колодцевых стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен более 580 мм, вид кладки: с расшивкой, стены средней сложности	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение колодцев стен шлаком и легким бетоном с послойным уплотнением и проливкой раствором, а в стенах с узлами жесткости - устройство армированных диафрагм из раствора. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	3,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-005- 26-01	Кладка колодцевых стен зданий облегченных конструкций из кирпича, толщина стен более 580 мм, вид кладки: с расшивкой, стены сложные	1 м3 стены	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, отеской и околкой кирпича. 5. Заполнение колодцев стен шлаком и легким бетоном с послойным уплотнением и проливкой раствором, а в стенах с узлами жесткости - устройство армированных диафрагм из раствора. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов (при кладке с расшивкой).	4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Таблица Н-06-01-006 Кладка стен из бетонных камней								
Н-06-01-006-01-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1/2, вид кладки: без облицовки без расшивки, стены простые, камни пустотелые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстилание и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-02-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1/2, вид кладки: без облицовки без расшивки, стены простые, камни сплошные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-03-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1/2, вид кладки: без облицовки с расшивкой, стены простые, камни пустотелые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	3,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-04-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1/2, вид кладки: без облицовки с расшивкой, стены простые, камни сплошные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-05-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1/2, вид кладки: с облицовкой с расшивкой, стены простые, камни пустотелые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-06-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1/2, вид кладки: с облицовкой с расшивкой, стены простые, камни сплошные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	3,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-07-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1, вид кладки: без облицовки без расшивки, стены простые, камни пустотелые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-08-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1, вид кладки: без облицовки без расшивки, стены простые, камни сплошные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	1,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-09-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1, вид кладки: без облицовки без расшивки, стены средней сложности, камни пустотелые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,5	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-10-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1, вид кладки: без облицовки без расшивки, стены средней сложности, камни сплошные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-11-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1, вид кладки: без облицовки с расшивкой, стены простые, камни пустотелые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-12-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1, вид кладки: без облицовки с расшивкой, стены простые, камни сплошные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,1	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-13-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1, вид кладки: без облицовки с расшивкой, стены средней сложности, камни пустотелые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-14-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1, вид кладки: без облицовки с расшивкой, стены средней сложности, камни сплошные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,5	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-15-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1, вид кладки: с облицовкой с расшивкой, стены простые, камни пустотелые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	3,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-16-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1, вид кладки: с облицовкой с расшивкой, стены простые, камни сплошные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-17-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1, вид кладки: с облицовкой с расшивкой, стены средней сложности, камни пустотелые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	3,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-18-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1, вид кладки: с облицовкой с расшивкой, стены средней сложности, камни сплошные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	3,1	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-19-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1 1/2, вид кладки: без облицовки без расшивки, стены простые, камни пустотелые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,1	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-20-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1 1/2, вид кладки: без облицовки без расшивки, стены простые, камни сплошные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	1,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006- 21-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1 1/2, вид кладки: без облицовки без расшивки, стены средней сложности, камни пустотелые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-22-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1 1/2, вид кладки: без облицовки без расшивки, стены средней сложности, камни сплошные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	1,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-23-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1 1/2, вид кладки: без облицовки с расшивкой, стены простые, камни пустотелые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-24-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1 1/2, вид кладки: без облицовки с расшивкой, стены простые, камни сплошные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	1,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-25-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1 1/2, вид кладки: без облицовки с расшивкой, стены средней сложности, камни пустотелые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,5	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006- 26-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1 1/2, вид кладки: без облицовки с расшивкой, стены средней сложности, камни сплошные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,1	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-27-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1 1/2, вид кладки: с облицовкой с расшивкой, стены простые, камни пустотелые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-28-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1 1/2, вид кладки: с облицовкой с расшивкой, стены простые, камни сплошные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-29-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1 1/2, вид кладки: с облицовкой с расшивкой, стены средней сложности, камни пустотелые	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	3,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-30-01	Кладка стен из бетонных камней, толщина стен в камнях - 1 1/2, вид кладки: с облицовкой с расшивкой, стены средней сложности, камни сплошные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,5	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-31-01	Кладка стен из бетонных камней, при заполнении стен каркасных зданий, вид каркасных стен: без подкосов, толщина стен в камнях - 1/2	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-32-01	Кладка стен из бетонных камней, при заполнении стен каркасных зданий, вид каркасных стен: без подкосов, толщина стен в камнях - 1	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,1	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-33-01	Кладка стен из бетонных камней, при заполнении стен каркасных зданий, вид каркасных стен: без подкосов, толщина стен в камнях - 1 1/2	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	1,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-34-01	Кладка стен из бетонных камней, при заполнении стен каркасных зданий, вид каркасных стен: с подкосами, толщина стен в камнях - 1/2	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	3,1	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-35-01	Кладка стен из бетонных камней, при заполнении стен каркасных зданий, вид каркасных стен: с подкосами, толщина стен в камнях - 1	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,5	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-006-36-01	Кладка стен из бетонных камней, при заполнении стен каркасных зданий, вид каркасных стен: с подкосами, толщина стен в камнях - 1 1/2	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Установка креплений (при отсутствии перевязки продольных вертикальных швов). 7. Заполнение пустот пустотелых камней. 8. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки (при кладке с облицовкой). 9. Расшивка швов наружных стен с одной стороны (при кладке с расшивкой).	2,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Таблица Н-06-01-007 Кладка простых стен из сплошных продольных полнотелых половинок бетонных камней с облицовкой кирпичом								
Н-06-01-007-01-01	Кладка простых стен из сплошных продольных полнотелых половинок бетонных камней с облицовкой кирпичом	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней и кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Кладка стен с подбором и приколкой камней. 5. Заделка балочных гнезд. 6. Укладка железобетонных брусовых перемычек с подливкой раствора, подгонкой перемычек по месту и заполнением швов между брусками раствором. 7. Облицовка стен в 1/2 кирпича с расшивкой швов облицовки.	4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Таблица Н-06-01-008 Кладка стен из пустотелых керамических камней с облицовкой кирпичом								
Н-06-01-008-01-01	Кладка стен из пустотелых керамических камней с облицовкой кирпичом, толщина стен 510 мм: стены простые и средней сложности	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней и кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор лицевого кирпича. 5. Кладка стен с облицовкой в 1/2 кирпича, с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича и керамических камней. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов облицовки.	3,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-008-02-01	Кладка стен из пустотелых керамических камней с облицовкой кирпичом, толщина стен 510 мм: стены сложные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней и кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор лицевого кирпича. 5. Кладка стен с облицовкой в 1/2 кирпича, с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича и керамических камней. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов облицовки.	4,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Н-06-01-008-03-01	Кладка стен из пустотелых керамических камней с облицовкой кирпичом, толщина стен 640 мм: стены простые и средней сложности	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней и кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор лицевого кирпича. 5. Кладка стен с облицовкой в 1/2 кирпича, с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича и керамических камней. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов облицовки.	3,1	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-008-04-01	Кладка стен из пустотелых керамических камней с облицовкой кирпичом, толщина стен 640 мм: стены сложные	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка камней и кирпича. 3. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 4. Подбор лицевого кирпича. 5. Кладка стен с облицовкой в 1/2 кирпича, с выкладкой всех усложнений кладки, подбором, околкой и отеской кирпича и керамических камней. 6. Заделка балочных гнезд. 7. Расшивка швов облицовки.	3,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Таблица Н-06-01-009 Кладка парапета из кирпича								
Н-06-01-009-01-01	Кладка парапета из кирпича, система перевязки кладки: обычная, толщина кладки парапета в кирпичах - 1	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание и расстиление раствора. 4. Кладка парапета с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Устройство цементного отлива. 6. Укладка закладных деталей в кладку (при необходимости). 7. Расшивка швов.	4,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-009-02-01	Кладка парапета из кирпича, система перевязки кладки: обычная, толщина кладки парапета в кирпичах - 1 1/2	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание и расстиление раствора. 4. Кладка парапета с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Устройство цементного отлива. 6. Укладка закладных деталей в кладку (при необходимости). 7. Расшивка швов.	3,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-009-03-01	Кладка парапета из кирпича, система перевязки кладки: обычная, толщина кладки парапета в кирпичах - 2	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание и расстиление раствора. 4. Кладка парапета с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Устройство цементного отлива. 6. Укладка закладных деталей в кладку (при необходимости). 7. Расшивка швов.	3,5	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-009-04-01	Кладка парапета из кирпича, система перевязки кладки: обычная, толщина кладки парапета в кирпичах - 2 1/2	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание и расстиление раствора. 4. Кладка парапета с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Устройство цементного отлива. 6. Укладка закладных деталей в кладку (при необходимости). 7. Расшивка швов.	3,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-009-05-01	Кладка парапета из кирпича, система перевязки кладки: с совмещенными вертикальными швами, толщина кладки парапета в кирпичах - 1 1/2	1 м3 кладки	1. Натягивание причалки. 2. Подача и раскладка кирпича. 3. Перелопачивание и расстиление раствора. 4. Кладка парапета с подбором, околкой и отеской кирпича. 5. Устройство цементного отлива. 6. Укладка закладных деталей в кладку (при необходимости). 7. Расшивка швов.	5,1	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-009-06-01	Укладка закладных деталей из деревянных брусков или досок в кладку (для образования паза, в который будет заводиться рубероид при устройстве кровли)	1 м детали	-	0,01	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Таблица Н-06-01-010 Кладка сводов и арок из кирпича								
Н-06-01-010-01-01	Своды двойкой кривизны в 1/4 кирпича	1 м3 кладки	1. Подбор, околка и отеска кирпича. 2. Разметка рядов по опалубке. 3. Кладка сводов и арок. 4. Заливка жидким раствором верхней поверхности сводов и арок или затирка поверхности сводов двойкой кривизны слоем раствора толщиной 5 мм.	7,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-06	Каменщик 6 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-010-02-01	Цилиндрические своды и арки в 1/2 кирпича	1 м3 кладки	1. Подбор, околка и отеска кирпича. 2. Разметка рядов по опалубке. 3. Кладка сводов и арок. 4. Заливка жидким раствором верхней поверхности сводов и арок или затирка поверхности сводов двойкой кривизны слоем раствора толщиной 5 мм.	5,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-06	Каменщик 6 разр.	1
Н-06-01-010-03-01	Цилиндрические своды и арки в 1 кирпич и более	1 м3 кладки	1. Подбор, околка и отеска кирпича. 2. Разметка рядов по опалубке. 3. Кладка сводов и арок. 4. Заливка жидким раствором верхней поверхности сводов и арок или затирка поверхности сводов двойкой кривизны слоем раствора толщиной 5 мм.	3,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-06	Каменщик 6 разр.	1
Н-06-01-010-04-01	Добавлять на опускание опалубки на клиньях добавлять	1 м2 горизонтальной проекции сводов и арок	1. Подбор, околка и отеска кирпича. 2. Разметка рядов по опалубке. 3. Кладка сводов и арок. 4. Заливка жидким раствором верхней поверхности сводов и арок или затирка поверхности сводов двойкой кривизны слоем раствора толщиной 5 мм.	0,55	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-06	Каменщик 6 разр.	1
Таблица Н-06-01-011 Кладка столбов из кирпича								
Н-06-01-011-01-01	Кладка столбов из кирпича: прямоугольные столбы периметром до 1520 мм	1 м3 кладки	1. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 2. Кладка столбов с подбором и околкой кирпича. 3. Теска кирпича (при кладке столбов круглого сечения).	7,4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-011-02-01	Кладка столбов из кирпича: прямоугольные столбы периметром до 2040 мм	1 м3 кладки	1. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 2. Кладка столбов с подбором и околкой кирпича. 3. Теска кирпича (при кладке столбов круглого сечения).	5,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Н-06-01-011-03-01	Кладка столбов из кирпича: прямоугольные столбы периметром до 2560 мм	1 м3 кладки	1. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 2. Кладка столбов с подбором и околкой кирпича. 3. Теска кирпича (при кладке столбов круглого сечения).	4,1	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Н-06-01-011-04-01	Кладка столбов из кирпича: прямоугольные столбы периметром до 3340 мм	1 м3 кладки	1. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 2. Кладка столбов с подбором и околкой кирпича. 3. Теска кирпича (при кладке столбов круглого сечения).	3,1	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Н-06-01-011-05-01	Кладка столбов из кирпича: прямоугольные столбы периметром более 3340 мм	1 м3 кладки	1. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 2. Кладка столбов с подбором и околкой кирпича. 3. Теска кирпича (при кладке столбов круглого сечения).	2,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Н-06-01-011-06-01	Кладка столбов из кирпича: круглые столбы диаметром до 380 мм	1 м3 кладки	1. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 2. Кладка столбов с подбором и околкой кирпича. 3. Теска кирпича (при кладке столбов круглого сечения).	11,4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-06	Каменщик 6 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-011-07-01	Кладка столбов из кирпича: круглые столбы диаметром до 510 мм	1 м3 кладки	1. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 2. Кладка столбов с подбором и околкой кирпича. 3. Теска кирпича (при кладке столбов круглого сечения).	9,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-06	Каменщик 6 разр.	1
Н-06-01-011-08-01	Кладка столбов из кирпича: круглые столбы диаметром до 640 мм	1 м3 кладки	1. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 2. Кладка столбов с подбором и околкой кирпича. 3. Теска кирпича (при кладке столбов круглого сечения).	8,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-06	Каменщик 6 разр.	1
Н-06-01-011-09-01	Кладка столбов из кирпича: круглые столбы диаметром до 770 мм	1 м3 кладки	1. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 2. Кладка столбов с подбором и околкой кирпича. 3. Теска кирпича (при кладке столбов круглого сечения).	5,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-06	Каменщик 6 разр.	1
Н-06-01-011-10-01	Кладка столбов из кирпича: круглые столбы диаметром до 900 мм	1 м3 кладки	1. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 2. Кладка столбов с подбором и околкой кирпича. 3. Теска кирпича (при кладке столбов круглого сечения).	4,4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-06	Каменщик 6 разр.	1
Н-06-01-011-11-01	Кладка столбов из кирпича: круглые столбы диаметром более 900 мм	1 м3 кладки	1. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 2. Кладка столбов с подбором и околкой кирпича. 3. Теска кирпича (при кладке столбов круглого сечения).	3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-06	Каменщик 6 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-011-12-01	Добавлять при кладке столбов с армированием сетками	1 место	-	0,03	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Таблица Н-06-01-012 Устройство перегородок								
Н-06-01-012-01-01	Устройство перегородок, вид перегородок: кирпичные толщиной в 1/4 кирпича, глухие	1 м2 перегородок	1. Разметка осей перегородки. 2. Натягивание причалки. 3. Подача и раскладка кирпича или камней. 4. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 5. Подбор, околка и отеска кирпича или камней. 6. Кладка перегородок под штукатурку с креплением их к стенам и заделкой мест примыканий.	0,53	-	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-012-02-01	Устройство перегородок, вид перегородок: кирпичные толщиной в 1/2 кирпича, глухие	1 м2 перегородок	1. Разметка осей перегородки. 2. Натягивание причалки. 3. Подача и раскладка кирпича или камней. 4. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 5. Подбор, околка и отеска кирпича или камней. 6. Кладка перегородок под штукатурку с креплением их к стенам и заделкой мест примыканий.	0,66	-	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-012-03-01	Устройство перегородок, вид перегородок: кирпичные толщиной в 1/2 кирпича, решетчатые	1 м2 перегородок	1. Разметка осей перегородки. 2. Натягивание причалки. 3. Подача и раскладка кирпича или камней. 4. Перелопачивание, расстилание и разравнивание раствора. 5. Подбор, околка и отеска кирпича или камней. 6. Кладка перегородок под штукатурку с креплением их к стенам и заделкой мест примыканий.	0,51	-	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-012-04-01	Устройство перегородок, вид перегородок: из пустотелых керамических камней размером 250x120x138 мм и из продольных половинок бетонных камней размером 390x90x188 мм	1 м2 перегородок	1. Разметка осей перегородки. 2. Натягивание причалки. 3. Подача и раскладка кирпича или камней. 4. Перелопачивание, расстилание и разравнивание раствора. 5. Подбор, околка и отеска кирпича или камней. 6. Кладка перегородок под штукатурку с креплением их к стенам и заделкой мест примыканий.	0,47	-	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-012-05-01	Устройство перегородок, вид перегородок: из гипсовых, гипсошлаковых, гипсощебеночных и других плит длиной 600-800 мм, высотой 300-400 мм и толщиной до 100 мм	1 м2 перегородок	1. Разметка осей перегородки. 2. Установка направляющих реек. 3. Приготовление гипсового раствора или гипсовой мастики. 4. Установка плит с учетом перевязки вертикальных швов (с перепиливанием и пригонкой плит). 5. Заливка гипсового раствора в пазы плит, расстилание раствора (при установке плит без пазов), нанесение гипсовой мастики на гребни плит (при установке плит с пазогребневой конструкцией стыков). 6. Крепление плит, примыкающих к стенам и потолку с забивкой костылей или установкой металлических уголков с помощью монтажного пистолета. 7. Конопатка и заделка швов в местах примыкания перегородок. 8. Отделка швов.	0,59	-	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-012-06-01	Устройство перегородок, вид перегородок: из фосфорогипсовых и других плит размером 900х300х80 мм с пазогребневой конструкцией стыков	1 м2 перегородок	1. Разметка осей перегородки. 2. Установка направляющих реек. 3. Приготовление гипсового раствора или гипсовой мастики. 4. Установка плит с учетом перевязки вертикальных швов (с перепиливанием и пригонкой плит). 5. Заливка гипсового раствора в пазы плит, расстиление раствора (при установке плит без пазов), нанесение гипсовой мастики на гребни плит (при установке плит с пазогребневой конструкцией стыков). 6. Крепление плит, примыкающих к стенам и потолку с забивкой костылей или установкой металлических уголков с помощью монтажного пистолета. 7. Конопатка и заделка швов в местах примыкания перегородок. 8. Отделка швов.	0,77	-	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-012-07-01	Добавлять на установку готовой арматуры	1 м2 перегородки	-	0,2	-	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Таблица Н-06-01-013 Устройство каркасных стен, перегородок из пустотелых стеклянных блоков и заполнение проемов								
Н-06-01-013-01-01	Устройство каркасных стен, перегородок из пустотелых стеклянных блоков и заполнение проемов, стеклянные блоки размером: 194х194х98 мм, каркасные стены и перегородки	1 м2 кладки	1. Подача стеклоблоков. 2. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 3. Укладка арматуры. 4. Кладка стеклоблоков. 5. Расшивка швов кладки с двух сторон. 6. Очистка поверхности кладки.	0,96	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-013-02-01	Устройство каркасных стен, перегородок из пустотелых стеклянных блоков и заполнение проемов, стеклянные блоки размером: 194х194х98 мм, проемы	1 м2 кладки	1. Подача стеклоблоков. 2. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 3. Укладка арматуры. 4. Кладка стеклоблоков. 5. Расшивка швов кладки с двух сторон. 6. Очистка поверхности кладки.	1,1	-	2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-013-03-01	Устройство каркасных стен, перегородок из пустотелых стеклянных блоков и заполнение проемов, стеклянные блоки размером: 244х244х98 мм, каркасные стены и перегородки	1 м2 кладки	1. Подача стеклоблоков. 2. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 3. Укладка арматуры. 4. Кладка стеклоблоков. 5. Расшивка швов кладки с двух сторон. 6. Очистка поверхности кладки.	0,82	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Таблица Н-06-01-014 Устройство перегородок из коробчатого профильного строительного стекла и остекление металлических переплетов стеклопакетами								
Н-06-01-014-01-01	Устройство перегородок из коробчатого профильного стекла сечением 244x 50 мм	1 м2 перегородок	1. Подноска профильного стекла на расстояние до 20 м. 2. Очистка профильного стекла. 3. Наклейка эластичных прокладок из губчатой резины или пороизола на профильное стекло и на металлические рамы с нарезкой прокладок. 4. Установка профильного стекла с прирезкой (при необходимости) и закреплением его металлическими уголками. 5. Устройство и разборка легких подмостей.	0,62	-	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-014-02-01	Остекление металлических переплетов стеклопакетами, площадь стеклопакетов до: 0,5 м2	1 м2 остекления	1. Распаковка ящиков. 2. Очистка и протирка поверхностей стеклопакетов от пыли и грязи. 3. Снятие штапиков. 4. Очистка фальцев. 5. Установка резиновых прокладок. 6. Нанесение герметика на фальцы. 7. Нарезка и приклеивание резинового профиля (при установке стеклопакетов на резиновый профиль). 8. Установка стеклопакетов. 9. Установка и крепление штапиков. 10. Перестановка подмостей. 11. Перемещение материалов на расстояние до 30 м.	1,9	-	2-193-02	Стекольщик 2 разр.	1
						2-193-04	Стекольщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-014-03-01	Остекление металлических переплетов стеклопакетами, площадь стеклопакетов до: 1 м2	1 м2 остекления	1. Распаковка ящиков. 2. Очистка и протирка поверхностей стеклопакетов от пыли и грязи. 3. Снятие штапиков. 4. Очистка фальцев. 5. Установка резиновых прокладок. 6. Нанесение герметика на фальцы. 7. Нарезка и приклеивание резинового профиля (при установке стеклопакетов на резиновый профиль). 8. Установка стеклопакетов. 9. Установка и крепление штапиков. 10. Перестановка подмостей. 11. Перемещение материалов на расстояние до 30 м.	1,4	-	2-193-02	Стекольщик 2 разр.	1
						2-193-04	Стекольщик 4 разр.	1
Н-06-01-014-04-01	Остекление металлических переплетов стеклопакетами, площадь стеклопакетов до: 1,5 м2	1 м2 остекления	1. Распаковка ящиков. 2. Очистка и протирка поверхностей стеклопакетов от пыли и грязи. 3. Снятие штапиков. 4. Очистка фальцев. 5. Установка резиновых прокладок. 6. Нанесение герметика на фальцы. 7. Нарезка и приклеивание резинового профиля (при установке стеклопакетов на резиновый профиль). 8. Установка стеклопакетов. 9. Установка и крепление штапиков. 10. Перестановка подмостей. 11. Перемещение материалов на расстояние до 30 м.	1,2	-	2-193-02	Стекольщик 2 разр.	2
						2-193-04	Стекольщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-014-05-01	Остекление металлических переплетов стеклопакетами, площадь стеклопакетов до: 2 м2	1 м2 остекления	1. Распаковка ящиков. 2. Очистка и протирка поверхностей стеклопакетов от пыли и грязи. 3. Снятие штапиков. 4. Очистка фальцев. 5. Установка резиновых прокладок. 6. Нанесение герметика на фальцы. 7. Нарезка и приклеивание резинового профиля (при установке стеклопакетов на резиновый профиль). 8. Установка стеклопакетов. 9. Установка и крепление штапиков. 10. Перестановка подмостей. 11. Перемещение материалов на расстояние до 30 м.	0,93	-	2-193-02	Стекольщик 2 разр.	2
						2-193-04	Стекольщик 4 разр.	1
Н-06-01-014-06-01	Остекление металлических переплетов стеклопакетами, площадь стеклопакетов до: 2,5 м2	1 м2 остекления	1. Распаковка ящиков. 2. Очистка и протирка поверхностей стеклопакетов от пыли и грязи. 3. Снятие штапиков. 4. Очистка фальцев. 5. Установка резиновых прокладок. 6. Нанесение герметика на фальцы. 7. Нарезка и приклеивание резинового профиля (при установке стеклопакетов на резиновый профиль). 8. Установка стеклопакетов. 9. Установка и крепление штапиков. 10. Перестановка подмостей. 11. Перемещение материалов на расстояние до 30 м.	0,88	-	2-193-02	Стекольщик 2 разр.	2
						2-193-04	Стекольщик 4 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-014-07-01	Остекление металлических переплетов стеклопакетами, площадь стеклопакетов до: 3 м2	1 м2 остекления	1. Распаковка ящиков. 2. Очистка и протирка поверхностей стеклопакетов от пыли и грязи. 3. Снятие штапиков. 4. Очистка фальцев. 5. Установка резиновых прокладок. 6. Нанесение герметика на фальцы. 7. Нарезка и приклеивание резинового профиля (при установке стеклопакетов на резиновый профиль). 8. Установка стеклопакетов. 9. Установка и крепление штапиков. 10. Перестановка подмостей. 11. Перемещение материалов на расстояние до 30 м.	0,79	-	2-193-02	Стекольщик 2 разр.	2
						2-193-04	Стекольщик 4 разр.	2
Н-06-01-014-08-01	Остекление металлических переплетов стеклопакетами, площадь стеклопакетов до: 4 м2	1 м2 остекления	1. Распаковка ящиков. 2. Очистка и протирка поверхностей стеклопакетов от пыли и грязи. 3. Снятие штапиков. 4. Очистка фальцев. 5. Установка резиновых прокладок. 6. Нанесение герметика на фальцы. 7. Нарезка и приклеивание резинового профиля (при установке стеклопакетов на резиновый профиль). 8. Установка стеклопакетов. 9. Установка и крепление штапиков. 10. Перестановка подмостей. 11. Перемещение материалов на расстояние до 30 м.	0,72	-	2-193-02	Стекольщик 2 разр.	2
						2-193-04	Стекольщик 4 разр.	2

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-014-09-01	Остекление металлических переплетов стеклопакетами, площадь стеклопакетов до: 5 м2	1 м2 остекления	1. Распаковка ящиков. 2. Очистка и протирка поверхностей стеклопакетов от пыли и грязи. 3. Снятие штапиков. 4. Очистка фальцев. 5. Установка резиновых прокладок. 6. Нанесение герметика на фальцы. 7. Нарезка и приклеивание резинового профиля (при установке стеклопакетов на резиновый профиль). 8. Установка стеклопакетов. 9. Установка и крепление штапиков. 10. Перестановка подмостей. 11. Перемещение материалов на расстояние до 30 м.	0,59	-	2-193-02	Стекольщик 2 разр.	2
						2-193-04	Стекольщик 4 разр.	2
Таблица Н-06-01-015 Устройство вентиляционных каналов и труб								
Н-06-01-015-01-01	Устройство вентиляционных каналов из кирпича	100 м канала	1. Подача кирпича. 2. Перелопачивание и расстилание раствора. 3. Кладка каналов с перевязкой с основной кладкой.	12,5	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-015-02-01	Устройство вентиляционных труб из кирпича сверх крыши, сечение каналов в кирпичах 1/2x1/2, расположение каналов однорядное	1 м канала	1. Подача кирпича. 2. Перелопачивание, расстилание и разравнивание раствора. 3. Кладка вентиляционных каналов с выделкой отливов. 4. Швабровка каналов. 5. Укладка пробок в кладку. 6. Расшивка швов. 7. Устройство покрытия каналов из железобетонных плит или кирпича на растворе.	0,54	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-015-03-01	Устройство вентиляционных труб из кирпича сверх крыши, сечение каналов в кирпичах 1/2x1/2, расположение каналов двухрядное	1 м канала	1. Подача кирпича. 2. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 3. Кладка вентиляционных каналов с выделкой отливов. 4. Швабровка каналов. 5. Укладка пробок в кладку. 6. Расшивка швов. 7. Устройство покрытия каналов из железобетонных плит или кирпича на растворе.	0,44	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-015-04-01	Устройство вентиляционных труб из кирпича сверх крыши, сечение каналов в кирпичах 1x1/2, расположение каналов однорядное	1 м канала	1. Подача кирпича. 2. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 3. Кладка вентиляционных каналов с выделкой отливов. 4. Швабровка каналов. 5. Укладка пробок в кладку. 6. Расшивка швов. 7. Устройство покрытия каналов из железобетонных плит или кирпича на растворе.	0,83	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-015-05-01	Устройство горизонтальных вентиляционных каналов сечением в кирпичах 1x1 по чердачному перекрытию	1 м канала	1. Подача кирпича. 2. Перелопачивание и расстиление раствора. 3. Кладка стен каналов толщиной в 1/2 кирпича. 4. Устройство перекрытия каналов. 5. Оштукатуривание каналов с наружной стороны.	1,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-015-06-01	Устройство вертикальных вентиляционных каналов из четырехканальных шлакобетонных блоков типа БВ-4 размером 92х26х20 см без армирования	1 блок	1. Очистка мест установки блоков. 2. Установка блоков на раствор. 3. Проверка правильности установки. 4. Устройство подмостей.	0,27	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-015-07-01	Устройство вертикальных вентиляционных каналов из четырехканальных шлакобетонных блоков типа БВ-4 размером 92х26х20 см с армированием	1 блок	1. Очистка мест установки блоков. 2. Установка блоков на раствор. 3. Проверка правильности установки. 4. Устройство подмостей.	0,29	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-015-08-01	Устройство вентиляционных каналов из асбоцементных труб	100 м канала	1. Установка в проектное положение. 2. Выверка труб по отвесу. 3. Закрепление концов труб в гнездах с заливкой раствором.	7,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Таблица Н-06-01-016 Укладка брусков перемычек								
Н-06-01-016-01-01	Укладка брусков перемычек, общая масса брусковых перемычек для одного проема до 0,5 т	1 проем	1. Укладка при помощи крана оконных и дверных перемычек на растворе. 2. Выверка и исправление положения. 3. Заполнение стыков и швов раствором.	0,45	0,15	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1
						2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-016-02-01	Укладка брусков перемычек, общая масса брусковых перемычек для одного проема до 1 т	1 проем	1. Укладка при помощи крана оконных и дверных перемычек на растворе. 2. Выверка и исправление положения. 3. Заполнение стыков и швов раствором.	0,66	0,22	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1
						2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-016-03-01	Укладка брусков перемычек, общая масса брусковых перемычек для одного проема до 1,5 т	1 проем	1. Укладка при помощи крана оконных и дверных перемычек на растворе. 2. Выверка и исправление положения. 3. Заполнение стыков и швов раствором.	0,83	0,28	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1
						2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Таблица Н-06-01-017 Укладка железобетонных, каменных конструктивных элементов и деталей вручную								
Н-06-01-017-01-01	Укладка железобетонных, каменных конструктивных элементов и деталей вручную, наименование элементов и деталей: железобетонные перемычки	1 проем	1. Очистка основания со смачиванием его (в необходимых случаях). 2. Укладка элементов и деталей на раствор. 3. Пригонка элементов и деталей по месту. 4. Заполнение швов раствором.	0,57	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-017-02-01	Укладка железобетонных, каменных конструктивных элементов и деталей вручную, наименование элементов и деталей: железобетонные парапетные плиты площадью до 0,5 м2	1 м2 плиты	1. Очистка основания со смачиванием его (в необходимых случаях). 2. Укладка элементов и деталей на раствор. 3. Пригонка элементов и деталей по месту. 4. Заполнение швов раствором.	0,32	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-017-03-01	Укладка железобетонных, каменных конструктивных элементов и деталей вручную, наименование элементов и деталей: железобетонные плиты площадью до 0,8 м2, укладываемые по нижним полкам двутавровых балок без заделки швов	1 м2 плиты	1. Очистка основания со смачиванием его (в необходимых случаях). 2. Укладка элементов и деталей на раствор. 3. Пригонка элементов и деталей по месту. 4. Заполнение швов раствором.	0,11	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-017-04-01	Укладка железобетонных, каменных конструктивных элементов и деталей вручную, наименование элементов и деталей: железобетонные плиты площадью до 0,8 м2, укладываемые по нижним полкам двутавровых балок с заделкой швов	1 м2 плиты	1. Очистка основания со смачиванием его (в необходимых случаях). 2. Укладка элементов и деталей на раствор. 3. Пригонка элементов и деталей по месту. 4. Заполнение швов раствором.	0,13	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-017-05-01	Укладка железобетонных, каменных конструктивных элементов и деталей вручную, наименование элементов и деталей: плиты с заделкой швов и борозд прокладные под концы балок в стенах и столбах	1 м2 плиты	1. Очистка основания со смачиванием его (в необходимых случаях). 2. Укладка элементов и деталей на раствор. 3. Пригонка элементов и деталей по месту. 4. Заполнение швов раствором.	0,38	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-017-06-01	Укладка железобетонных, каменных конструктивных элементов и деталей вручную, наименование элементов и деталей: плиты с заделкой швов и борозд карнизные подоконные и для лестничных площадок	1 м2 плиты	1. Очистка основания со смачиванием его (в необходимых случаях). 2. Укладка элементов и деталей на раствор. 3. Пригонка элементов и деталей по месту. 4. Заполнение швов раствором.	0,85	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-017-07-01	Укладка железобетонных, каменных конструктивных элементов и деталей вручную, наименование элементов и деталей: ступени железобетонные и мозаичные пустотелые при укладке на косоуры	1 ступень	1. Установка ступеней на место с подгонкой их. 2. Заделка раствором щелей между проступью и подступенком. 3. Заделка концов ступеней в стену на растворе с частичной разработкой гнезд (при укладке ступеней на один косоур). 4. Подрубка ступеней (при необходимости).	0,33	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-017-08-01	Укладка железобетонных, каменных конструктивных элементов и деталей вручную, наименование элементов и деталей: ступени железобетонные и мозаичные пустотелые при укладке на сплошное основание	1 ступень	1. Установка ступеней на место с подгонкой их. 2. Заделка раствором щелей между проступью и подступенком. 3. Заделка концов ступеней в стену на растворе с частичной разработкой гнезд (при укладке ступеней на один косоур). 4. Подрубка ступеней (при необходимости).	0,39	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-017-09-01	Укладка железобетонных, каменных конструктивных элементов и деталей вручную, наименование элементов и деталей: ступени железобетонные и мозаичные сплошные при укладке на косоуры	1 ступень	1. Установка ступеней на место с подгонкой их. 2. Заделка раствором щелей между проступью и подступенком. 3. Заделка концов ступеней в стену на растворе с частичной разработкой гнезд (при укладке ступеней на один косоур). 4. Подрубка ступеней (при необходимости).	0,49	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-017-10-01	Укладка железобетонных, каменных конструктивных элементов и деталей вручную, наименование элементов и деталей: ступени железобетонные и мозаичные сплошны при укладке на сплошное основание	1 ступень	1. Установка ступеней на место с подгонкой их. 2. Заделка раствором щелей между проступью и подступенком. 3. Заделка концов ступеней в стену на растворе с частичной разработкой гнезд (при укладке ступеней на один косоур). 4. Подрубка ступеней (при необходимости).	0,78	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-017-11-01	Укладка железобетонных, каменных конструктивных элементов и деталей вручную, наименование элементов и деталей: каменные ступени при укладке на косоуры	1 ступень	1. Установка ступеней на место с подгонкой их. 2. Заделка раствором щелей между проступью и подступенком. 3. Заделка концов ступеней в стену на растворе с частичной разработкой гнезд (при укладке ступеней на один косоур). 4. Подрубка ступеней (при необходимости).	0,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-017-12-01	Укладка железобетонных, каменных конструктивных элементов и деталей вручную, наименование элементов и деталей: каменные ступени при укладке на сплошное основание	1 ступень	1. Установка ступеней на место с подгонкой их. 2. Заделка раствором щелей между проступью и подступенком. 3. Заделка концов ступеней в стену на растворе с частичной разработкой гнезд (при укладке ступеней на один косоур). 4. Подрубка ступеней (при необходимости).	1	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-017-13-01	Укладка железобетонных, каменных конструктивных элементов и деталей вручную, наименование элементов и деталей: доски подоконные мозаичные площадью до 0,35 м2	1 доска	1. Очистка основания со смачиванием его (в необходимых случаях). 2. Укладка элементов и деталей на раствор. 3. Пригонка элементов и деталей по месту. 4. Заполнение швов раствором.	0,29	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-017-14-01	Укладка железобетонных, каменных конструктивных элементов и деталей вручную, наименование элементов и деталей: доски подоконные мозаичные площадью до 0,65 м2	1 доска	1. Очистка основания со смачиванием его (в необходимых случаях). 2. Укладка элементов и деталей на раствор. 3. Пригонка элементов и деталей по месту. 4. Заполнение швов раствором.	0,4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-017-15-01	Укладка железобетонных, каменных конструктивных элементов и деталей вручную, наименование элементов и деталей: доски подоконные мозаичные площадью до 1 м2	1 доска	1. Очистка основания со смачиванием его (в необходимых случаях). 2. Укладка элементов и деталей на раствор. 3. Пригонка элементов и деталей по месту. 4. Заполнение швов раствором.	0,75	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Таблица Н-06-01-018 Укладка в стены стальных элементов и деталей конструктивных элементов и деталей вручную								
Н-06-01-018-01-01	Укладка в стены стальных элементов и деталей, вид элементов и деталей: арматура и арматурные сетки для усиления кладки, анкеры и связи для крепления стен с перекрытиями	100 кг	1. Расчистка места под укладку. 2. Укладка стальных элементов и деталей в кладку. 3. Покрытие связей и анкеров готовым цементным молоком. 4. Установка штырей и подкладок под концы балок с выверкой устанавливаемых элементов и деталей по уровню.	1,1	-	2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-018-02-01	Укладка в стены стальных элементов и деталей, вид элементов и деталей: балки над проемами, арками и лестничными клетками	100 кг	1. Расчистка места под укладку. 2. Укладка стальных элементов и деталей в кладку. 3. Покрытие связей и анкеров готовым цементным молоком. 4. Установка штырей и подкладок под концы балок с выверкой устанавливаемых элементов и деталей по уровню.	0,35	-	2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-018-03-01	Укладка в стены стальных элементов и деталей, вид элементов и деталей: кронштейны, укладываемые по ходу кладки в кирпичные или бутовые стены	100 кронштейнов	1. Расчистка места под укладку. 2. Укладка стальных элементов и деталей в кладку. 3. Покрытие связей и анкеров готовым цементным молоком. 4. Установка штырей и подкладок под концы балок с выверкой устанавливаемых элементов и деталей по уровню.	24,5	-	2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-018-04-01	Укладка в стены стальных элементов и деталей, вид элементов и деталей: установка одновременно с кладкой ухватов (без навески водосточных труб)	100 ухватов	1. Расчистка места под укладку. 2. Укладка стальных элементов и деталей в кладку. 3. Покрытие связей и анкеров готовым цементным молоком. 4. Установка штырей и подкладок под концы балок с выверкой устанавливаемых элементов и деталей по уровню.	3,5	-	2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-018-05-01	Обмотка балок проволокой при расстоянии между спиралями не более 50 мм	1 м балок	-	0,11	-	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Таблица Н-06-01-019 Расшивка швов								
Н-06-01-019-01-01	Расшивка швов, ранее выложенной кладки, вид расшиваемой поверхности: кирпичная кладка	1 м2 расшиваемой поверхности	1. Расчистка швов. 2. Приготовление раствора вручную. 3. Смачивание швов водой. 4. Расшивка швов кладки по заданному профилю. 5. Удаление лишнего раствора.	0,55	-	2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-019-02-01	Расшивка швов, ранее выложенной кладки, вид расшиваемой поверхности: прочие виды кладок при суммарной длине швов на 1 м2 поверхности до 3 м	1 м2 расшиваемой поверхности	1. Расчистка швов. 2. Приготовление раствора вручную. 3. Смачивание швов водой. 4. Расшивка швов кладки по заданному профилю. 5. Удаление лишнего раствора.	0,23	-	2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-019-03-01	Расшивка швов, ранее выложенной кладки, вид расшиваемой поверхности: прочие виды кладок, добавлять за каждый следующий 1 м швов на 1 м2 поверхности	1 м2 расшиваемой поверхности	1. Расчистка швов. 2. Приготовление раствора вручную. 3. Смачивание швов водой. 4. Расшивка швов кладки по заданному профилю. 5. Удаление лишнего раствора.	0,05	-	2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-019-04-01	Расшивка швов одновременно с кладкой, материал стен: кирпич одинарный размером 250x120x65 мм	1 м2 расшиваемой поверхности	-	0,25	-	2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-019-05-01	Расшивка швов одновременно с кладкой, материал стен: кирпич одинарный размером 250x120x88 мм	1 м2 расшиваемой поверхности	-	0,21	-	2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-01-019-06-01	Расшивка швов одновременно с кладкой, материал стен: пустотелые керамические камни размером 250x120x138 мм	1 м2 расшиваемой поверхности	-	0,16	-	2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-019-07-01	Расшивка швов одновременно с кладкой, материал стен: бетонные камни размером 390х190х188 мм	1 м2 расшиваемой поверхности	-	0,1	-	2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Таблица Н-06-01-020 Устройство и разборка инвентарных подмостей для кладки								
Н-06-01-020-01-01	Устройство и разборка инвентарных подмостей для кладки, блочные и пакетные подмости, толщина наружных стен: 380-460 мм, рабочие	10 м3 кладки	1. Установка блоков на перекрытии каждого этажа при помощи крана. 2. Устройство ограждений. 3. Подъем блоков краном с раздвижкой опорных рам для установки блоков во второе положение в пределах каждого этажа. 4. Опускание блоков краном с последнего этажа вниз. 5. Установка и перестановка инвентарных стремянок. 6. Установка на перекрытии каждого этажа пакетов первого, а затем второго ярусов при помощи крана. 7. Устройство ограждений. 8. Опускание краном пакетов с последнего этажа вниз. 9. Установка и перестановка инвентарных стремянок.	1,44	0,48	2-177-02	Плотник 2 разр.	2
						2-177-04	Плотник 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-020-02-01	Устройство и разборка инвентарных подмостей для кладки, блочные и пакетные подмости, толщина наружных стен: 510-590 мм, рабочие	10 м3 кладки	1. Установка блоков на перекрытии каждого этажа при помощи крана. 2. Устройство ограждений. 3. Подъем блоков краном с раздвижкой опорных рам для установки блоков во второе положение в пределах каждого этажа. 4. Опускание блоков краном с последнего этажа вниз. 5. Установка и перестановка инвентарных стремянок. 6. Установка на перекрытии каждого этажа пакетов первого, а затем второго ярусов при помощи крана. 7. Устройство ограждений. 8. Опускание краном пакетов с последнего этажа вниз. 9. Установка и перестановка инвентарных стремянок.	1,14	0,38	2-177-02	Плотник 2 разр.	2
						2-177-04	Плотник 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-020-03-01	Устройство и разборка инвентарных подмостей для кладки, блочные и пакетные подмости, толщина наружных стен: 640-720 мм, рабочие	10 м3 кладки	1. Установка блоков на перекрытии каждого этажа при помощи крана. 2. Устройство ограждений. 3. Подъем блоков краном с раздвижкой опорных рам для установки блоков во второе положение в пределах каждого этажа. 4. Опускание блоков краном с последнего этажа вниз. 5. Установка и перестановка инвентарных стремянок. 6. Установка на перекрытии каждого этажа пакетов первого, а затем второго ярусов при помощи крана. 7. Устройство ограждений. 8. Опускание краном пакетов с последнего этажа вниз. 9. Установка и перестановка инвентарных стремянок.	0,93	0,31	2-177-02	Плотник 2 разр.	2
						2-177-04	Плотник 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-020-04-01	Устройство и разборка инвентарных подмостей для кладки, блочные и пакетные подмости, толщина наружных стен: 770-900 мм, рабочие	10 м3 кладки	1. Установка блоков на перекрытии каждого этажа при помощи крана. 2. Устройство ограждений. 3. Подъем блоков краном с раздвижкой опорных рам для установки блоков во второе положение в пределах каждого этажа. 4. Опускание блоков краном с последнего этажа вниз. 5. Установка и перестановка инвентарных стремянок. 6. Установка на перекрытии каждого этажа пакетов первого, а затем второго ярусов при помощи крана. 7. Устройство ограждений. 8. Опускание краном пакетов с последнего этажа вниз. 9. Установка и перестановка инвентарных стремянок.	0,75	0,25	2-177-02	Плотник 2 разр.	2
						2-177-04	Плотник 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-020-05-01	Устройство и разборка инвентарных подмостей для кладки, ленточные подмости на стойках с выдвижными штоками или на готовых рамах (конвертах), толщина наружных стен: 380-460 мм	10 м3 кладки	1. Сборка подмостей на перекрытии с расшивкой и креплением опор. 2. Устройство настила из готовых щитов. 3. Устройство ограждений. 4. Устройство второго яруса подмостей (выдвижение или наращивание) в пределах каждого этажа. 5. Перестановка подмостей с этажа на этаж с разборкой их и сборкой вновь. 6. Разборка подмостей и опускание их с последнего этажа вниз с укладкой элементов в штабель. 7. Установка и перестановка инвентарных стремянок.	7,3	-	2-177-02	Плотник 2 разр.	1
						2-177-04	Плотник 4 разр.	1
						2-179-01	Подсобный рабочий 1 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-020-06-01	Устройство и разборка инвентарных подмостей для кладки, ленточные подмости на стойках с выдвижными штоками или на готовых рамах (конвертах), толщина наружных стен: 510-590 мм	10 м3 кладки	1. Сборка подмостей на перекрытии с расшивкой и креплением опор. 2. Устройство настила из готовых щитов. 3. Устройство ограждений. 4. Устройство второго яруса подмостей (выдвижение или наращивание) в пределах каждого этажа. 5. Перестановка подмостей с этажа на этаж с разборкой их и сборкой вновь. 6. Разборка подмостей и опускание их с последнего этажа вниз с укладкой элементов в штабель. 7. Установка и перестановка инвентарных стремянок.	5,5	-	2-177-02	Плотник 2 разр.	1
						2-177-04	Плотник 4 разр.	1
						2-179-01	Подсобный рабочий 1 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-020-07-01	Устройство и разборка инвентарных подмостей для кладки, ленточные подмости на стойках с выдвижными штоками или на готовых рамах (конвертах), толщина наружных стен: 640-720 мм	10 м3 кладки	1. Сборка подмостей на перекрытии с расшивкой и креплением опор. 2. Устройство настила из готовых щитов. 3. Устройство ограждений. 4. Устройство второго яруса подмостей (выдвижение или наращивание) в пределах каждого этажа. 5. Перестановка подмостей с этажа на этаж с разборкой их и сборкой вновь. 6. Разборка подмостей и опускание их с последнего этажа вниз с укладкой элементов в штабель. 7. Установка и перестановка инвентарных стремянок.	4,5	-	2-177-02	Плотник 2 разр.	1
						2-177-04	Плотник 4 разр.	1
						2-179-01	Подсобный рабочий 1 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-020-08-01	Устройство и разборка инвентарных подмостей для кладки, ленточные подмости на стойках с выдвижными штоками или на готовых рамах (конвертах), толщина наружных стен: 770-900 мм	10 м3 кладки	1. Сборка подмостей на перекрытии с расшивкой и креплением опор. 2. Устройство настила из готовых щитов. 3. Устройство ограждений. 4. Устройство второго яруса подмостей (выдвижение или наращивание) в пределах каждого этажа. 5. Перестановка подмостей с этажа на этаж с разборкой их и сборкой вновь. 6. Разборка подмостей и опускание их с последнего этажа вниз с укладкой элементов в штабель. 7. Установка и перестановка инвентарных стремянок.	3,6	-	2-177-02	Плотник 2 разр.	1
						2-177-04	Плотник 4 разр.	1
						2-179-01	Подсобный рабочий 1 разр.	1
Таблица Н-06-01-021 Разные работы								
Н-06-01-021-01-01	Кладка клинчатых перемычек по ранее установленной опалубке с расшивкой швов	1 м3 кладки	-	10,5	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Н-06-01-021-02-01	Кладка кирпичных столбиков из одинарного и утолщенного кирпича под половые лаги	100 шт кирпича в деле	-	2,1	-	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1
Н-06-01-021-03-01	Кладка стен приямков с околкой кирпича или бутового камня и перелопачиванием раствора, кирпичных толщиной в кирпичах 1/2	1 м3 кладки	-	6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-021-04-01	Кладка стен прямков с околкой кирпича или бутового камня и перелопачиванием раствора, кирпичных толщиной в кирпичах 1	1 м3 кладки	-	4,1	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-021-05-01	Кладка стен прямков с околкой кирпича или бутового камня и перелопачиванием раствора, кирпичных толщиной в кирпичах 1 1/2	1 м3 кладки	-	3,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-021-06-01	Кладка стен прямков с околкой кирпича или бутового камня и перелопачиванием раствора, кирпичных толщиной в кирпичах 2	1 м3 кладки	-	2,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-021-07-01	Кладка стен прямков с околкой кирпича или бутового камня и перелопачиванием раствора, кирпичных толщиной в кирпичах 2 1/2	1 м3 кладки	-	2,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-021-08-01	Кладка стен прямков с околкой кирпича или бутового камня и перелопачиванием раствора, кирпичных толщиной в кирпичах 3 и более	1 м3 кладки	-	2,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-021-09-01	Кладка стен прямков с околкой кирпича или бутового камня и перелопачиванием раствора, из бутового камня с облицовкой кирпичом с одной стороны	1 м3 кладки	-	4,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-021-10-01	Заделка кирпичом (250x120x65 и 250x120x88 мм) на цементном растворе отдельных мест в крупноблочных стенах с подбором и околкой кирпича, очисткой кладки от подтеков раствора, при объеме кладки в одном месте до 0,1 м ³	1 м ³ кладки	-	8,5	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-021-11-01	Заделка кирпичом (250x120x65 и 250x120x88 мм) на цементном растворе отдельных мест в крупноблочных стенах с подбором и околкой кирпича, очисткой кладки от подтеков раствора, при объеме кладки в одном месте до 0,25 м ³	1 м ³ кладки	-	6,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-021-12-01	Заделка кирпичом (250x120x65 и 250x120x88 мм) на цементном растворе отдельных мест в крупноблочных стенах с подбором и околкой кирпича, очисткой кладки от подтеков раствора, при объеме кладки в одном месте до 0,5 м ³	1 м ³ кладки	-	5,5	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-021-13-01	Заделка кирпичом (250x120x65 и 250x120x88 мм) на цементном растворе отдельных мест в крупноблочных стенах с подбором и околкой кирпича, очисткой кладки от подтеков раствора, при объеме кладки в одном месте до 1 м3	1 м3 кладки	-	3,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-021-14-01	Заделка одинарным и утолщенным кирпичом (не одновременно с кладкой) гнезд, борозд и балочных концов в кирпичных стенах с расчисткой и смачиванием водой, очисткой поверхности кладки от подтеков раствора и подноской кирпича и раствора на расстояние до 30 м	100 шт кирпича в деле	-	3,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-021-15-01	Кладка под крупнопанельные перегородки опорных стенок из кирпича размером 250x120x65 мм ложком, высотой в 1 ряд кирпича с перелопачиванием и расстиланием раствора	100 м опорной стенки	-	12,5	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
Н-06-01-021-16-01	Облицовка ванн кирпичом с одной стороны в 1/4 кирпича на высоту до 450 мм на цементном растворе с установкой дверцы ревизии и очисткой пола от мусора	1 м2 облицовки	-	1,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-021-17-01	Замачивание кирпича на поддонах или контейнерах в емкостях с подъемом до 12 м и подачей до 50 м на рабочее место при помощи крана на одном поддоне (контейнере)	1000 шт кирпича	-	0,76	0,38	2-197-02	Такелажник на монтаже 2 разр.	1
Н-06-01-021-18-01	Замачивание кирпича на поддонах или контейнерах в емкостях с подъемом до 12 м и подачей до 50 м на рабочее место при помощи крана на двух поддонах (контейнерах)	1000 шт кирпича	-	0,52	0,26	2-197-02	Такелажник на монтаже 2 разр.	1
Н-06-01-021-19-01	Очистка рабочего места, фундаментов и стен от снега и льда с отбрасыванием их на расстояние до 3 м, от снега	1 м3 по обмеру до очистки	-	0,12	-	2-179-01	Подсобный рабочий 1 разр.	1
Н-06-01-021-20-01	Очистка рабочего места, фундаментов и стен от снега и льда с отбрасыванием их на расстояние до 3 м, от льда толщиной до 150 мм	1 м2	-	0,09	-	2-179-01	Подсобный рабочий 1 разр.	1
Н-06-01-021-21-01	Подсыпка рабочего места песком с подноской его на расстояние до 30 м	100 м2	-	0,65	-	2-179-01	Подсобный рабочий 1 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Таблица Н-06-01-022 Механизированное приготовление растворов								
Н-06-01-022-01-01	Механизированное приготовление растворов - загрузка ковша растворосмесителя составляющими с дозировкой их и подноской вручную цемента на расстояние до 10 м, инертных (песка и крошки) - до 20 м и известкового теста - до 30 м (для известкового и известково-цементного раствора), раствор: цементный	1 м3 раствора	-	1	-	2-179-02	Подсобный рабочий 2 разр.	1
Н-06-01-022-02-01	Механизированное приготовление растворов - загрузка ковша растворосмесителя составляющими с дозировкой их и подноской вручную цемента на расстояние до 10 м, инертных (песка и крошки) - до 20 м и известкового теста - до 30 м (для известкового и известково-цементного раствора), раствор: известковый тяжелый	1 м3 раствора	-	1,4	-	2-179-02	Подсобный рабочий 2 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-022-03-01	Механизированное приготовление растворов - загрузка ковша растворосмесителя составляющими с дозировкой их и подноской вручную цемента на расстояние до 10 м, инертных (песка и крошки) - до 20 м и известкового теста - до 30 м (для известкового и известково-цементного раствора), раствор: известковый легкий	1 м3 раствора	-	1,1	-	2-179-02	Подсобный рабочий 2 разр.	1
Н-06-01-022-04-01	Механизированное приготовление растворов - загрузка ковша растворосмесителя составляющими с дозировкой их и подноской вручную цемента на расстояние до 10 м, инертных (песка и крошки) - до 20 м и известкового теста - до 30 м (для известкового и известково-цементного раствора), раствор: известково-цементный тяжелый	1 м3 раствора	-	1,1	-	2-179-02	Подсобный рабочий 2 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-022-05-01	Механизированное приготовление растворов - загрузка ковша растворосмесителя составляющими с дозировкой их и подноской вручную цемента на расстояние до 10 м, инертных (песка и крошки) - до 20 м и известкового теста - до 30 м (для известкового и известково-цементного раствора), раствор: известково-цементный легкий	1 м3 раствора	-	0,71	-	2-179-02	Подсобный рабочий 2 разр.	1
Н-06-01-022-06-01	Механизированное приготовление растворов - загрузка ковша растворосмесителя составляющими с дозировкой их и подноской вручную цемента на расстояние до 10 м, инертных (песка и крошки) - до 20 м и известкового теста - до 30 м (для известкового и известково-цементного раствора), раствор: известково-цементный с минеральной крошкой	1 м3 раствора	-	1,3	-	2-179-02	Подсобный рабочий 2 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-022-07-01	Механизированное приготовление растворов - загрузка ковша растворосмесителя составляющими с дозировкой их и подносной вручную цемента на расстояние до 10 м, инертных (песка и крошки) - до 20 м и известкового теста - до 30 м (для известкового и известково-цементного раствора), раствор: известково-цементный с декоративной смесью	1 м3 раствора	-	0,72	-	2-179-02	Подсобный рабочий 2 разр.	1
Н-06-01-022-08-01	Механизированное приготовление растворов - механизированная загрузка приемного бункера растворосмесителя вместимостью 750 л, раствор: цементный	1 м3 раствора	-	0,2025	0,0675	2-179-02	Подсобный рабочий 2 разр.	1
						2-201-02	Транспортерщик 2 разр.	1
						2-201-03	Транспортерщик 3 разр.	1
Н-06-01-022-09-01	Механизированное приготовление растворов - механизированная загрузка приемного бункера растворосмесителя вместимостью 750 л, раствор: известково-цементный тяжелый	1 м3 раствора	-	0,2025	0,0675	2-179-02	Подсобный рабочий 2 разр.	1
						2-201-02	Транспортерщик 2 разр.	1
						2-201-03	Транспортерщик 3 разр.	1
Н-06-01-022-10-01	Механизированное приготовление раствора в растворосмесителе вместимостью до 80 л, раствор: цементный	1 м3 раствора	-	-	0,6	-	-	-

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-022-11-01	Механизированное приготовление раствора в растворосмесителе вместимостью до 80 л, раствор: известковый тяжелый	1 м3 раствора	-	-	0,6	-	-	-
Н-06-01-022-12-01	Механизированное приготовление раствора в растворосмесителе вместимостью до 80 л, раствор: известковый легкий	1 м3 раствора	-	-	0,98	-	-	-
Н-06-01-022-13-01	Механизированное приготовление раствора в растворосмесителе вместимостью до 80 л, раствор: известково-цементный тяжелый	1 м3 раствора	-	-	0,6	-	-	-
Н-06-01-022-14-01	Механизированное приготовление раствора в растворосмесителе вместимостью до 80 л, раствор: известково-цементный легкий	1 м3 раствора	-	-	0,98	-	-	-
Н-06-01-022-15-01	Механизированное приготовление раствора в растворосмесителе вместимостью до 80 л, раствор: известково-цементный с минеральной крошкой	1 м3 раствора	-	-	1,3	-	-	-

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-022-16-01	Механизированное приготовление раствора в растворосмесителе вместимостью до 80 л, раствор: известково-цементный с декоративной смесью	1 м3 раствора	-	-	1,6	-	-	-
Н-06-01-022-17-01	Механизированное приготовление раствора в растворосмесителе вместимостью до 150 л, раствор: цементный	1 м3 раствора	-	-	0,29	-	-	-
Н-06-01-022-18-01	Механизированное приготовление раствора в растворосмесителе вместимостью до 150 л, раствор: известковый тяжелый	1 м3 раствора	-	-	0,29	-	-	-
Н-06-01-022-19-01	Механизированное приготовление раствора в растворосмесителе вместимостью до 150 л, раствор: известковый легкий	1 м3 раствора	-	-	0,49	-	-	-
Н-06-01-022-20-01	Механизированное приготовление раствора в растворосмесителе вместимостью до 150 л, раствор: известково-цементный тяжелый	1 м3 раствора	-	-	0,29	-	-	-
Н-06-01-022-21-01	Механизированное приготовление раствора в растворосмесителе вместимостью до 150 л, раствор: известково-цементный легкий	1 м3 раствора	-	-	0,49	-	-	-

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-022-22-01	Механизированное приготовление раствора в растворосмесителе вместимостью до 150 л, раствор: известково-цементный с минеральной крошкой	1 м3 раствора	-	-	0,67	-	-	-
Н-06-01-022-23-01	Механизированное приготовление раствора в растворосмесителе вместимостью до 150 л, раствор: известково-цементный с декоративной смесью	1 м3 раствора	-	-	0,79	-	-	-
Н-06-01-022-24-01	Механизированное приготовление раствора в растворосмесителе вместимостью до 325 л, раствор: цементный	1 м3 раствора	-	-	0,13	-	-	-
Н-06-01-022-25-01	Механизированное приготовление раствора в растворосмесителе вместимостью до 325 л, раствор: известковый тяжелый	1 м3 раствора	-	-	0,13	-	-	-
Н-06-01-022-26-01	Механизированное приготовление раствора в растворосмесителе вместимостью до 325 л, раствор: известковый легкий	1 м3 раствора	-	-	0,2	-	-	-
Н-06-01-022-27-01	Механизированное приготовление раствора в растворосмесителе вместимостью до 325 л, раствор: известково-цементный тяжелый	1 м3 раствора	-	-	0,13	-	-	-

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-022-28-01	Механизированное приготовление раствора в растворовсмесителе вместимостью до 325 л, раствор: известково-цементный легкий	1 м3 раствора	-	-	0,2	-	-	-
Н-06-01-022-29-01	Механизированное приготовление раствора в растворовсмесителе вместимостью до 325 л, раствор: известково-цементный с минеральной крошкой	1 м3 раствора	-	-	0,26	-	-	-
Н-06-01-022-30-01	Механизированное приготовление раствора в растворовсмесителе вместимостью до 325 л, раствор: известково-цементный с декоративной смесью	1 м3 раствора	-	-	0,34	-	-	-
Н-06-01-022-31-01	Механизированное приготовление раствора в растворовсмесителе вместимостью до 750 л, раствор: цементный	1 м3 раствора	-	-	0,07	-	-	-
Н-06-01-022-32-01	Механизированное приготовление раствора в растворовсмесителе вместимостью до 750 л, раствор: известково-цементный тяжелый	1 м3 раствора	-	-	0,07	-	-	-

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Таблица Н-06-01-023 Ручное приготовление растворов								
Н-06-01-023-01-01	Ручное приготовление растворов, раствор: цементный	1 м3 раствора	1. Дозировка составляющих. 2. Перемешивание (гарцовка) песка или крошки с цементом. 3. Приготовление цементного прыска или известкового молока. 4. Затворение составляющих водой или известковым молоком.	2,1	-	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1
Н-06-01-023-02-01	Ручное приготовление растворов, раствор: известковый тяжелый	1 м3 раствора	1. Дозировка составляющих. 2. Перемешивание (гарцовка) песка или крошки с цементом. 3. Приготовление цементного прыска или известкового молока. 4. Затворение составляющих водой или известковым молоком.	2,3	-	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1
Н-06-01-023-03-01	Ручное приготовление растворов, раствор: известковый легкий	1 м3 раствора	1. Дозировка составляющих. 2. Перемешивание (гарцовка) песка или крошки с цементом. 3. Приготовление цементного прыска или известкового молока. 4. Затворение составляющих водой или известковым молоком.	1,9	-	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1
Н-06-01-023-04-01	Ручное приготовление растворов, раствор: известково-цементный тяжелый	1 м3 раствора	1. Дозировка составляющих. 2. Перемешивание (гарцовка) песка или крошки с цементом. 3. Приготовление цементного прыска или известкового молока. 4. Затворение составляющих водой или известковым молоком.	2,3	-	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-01-023-05-01	Ручное приготовление растворов, раствор: известково-цементный легкий	1 м3 раствора	1. Дозировка составляющих. 2. Перемешивание (гарцовка) песка или крошки с цементом. 3. Приготовление цементного прыска или известкового молока. 4. Затворение составляющих водой или известковым молоком.	1,7	-	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1
Н-06-01-023-06-01	Ручное приготовление растворов, раствор: известково-цементный с минеральной крошкой	1 м3 раствора	1. Дозировка составляющих. 2. Перемешивание (гарцовка) песка или крошки с цементом. 3. Приготовление цементного прыска или известкового молока. 4. Затворение составляющих водой или известковым молоком.	2,6	-	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1
Н-06-01-023-07-01	Ручное приготовление растворов, раствор: известково-цементный с декоративной смесью	1 м3 раствора	1. Дозировка составляющих. 2. Перемешивание (гарцовка) песка или крошки с цементом. 3. Приготовление цементного прыска или известкового молока. 4. Затворение составляющих водой или известковым молоком.	3,5	-	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1
Н-06-01-023-08-01	Ручное приготовление растворов, раствор: глиняный	1 м3 раствора	1. Приготовление раствора из глины с добавлением песка и поливкой водой или известковым молоком. 2. Приготовление известкового молока.	2,7	-	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1
Н-06-01-023-09-01	Ручное приготовление растворов, раствор: известково-глиняный	1 м3 раствора	1. Приготовление раствора из глины с добавлением песка и поливкой водой или известковым молоком. 2. Приготовление известкового молока.	2,9	-	2-127-02	Каменщик 2 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Таблица Н-06-01-024 Механизированное гашение извести								
Н-06-01-024-01-01	Механизированное гашение извести	1 т негашеной извести	1. Загрузка комовой извести в гасильный барабан при помощи транспортера. 2. Подача в барабан воды от водопровода. 3. Наблюдение за помолом и гашением извести. 4. Выпуск гашеной извести (известковое молоко) через выгрузочное отверстие барабана в желоб (лоток). 5. Наблюдение за поступлением гашеной извести в творильную яму. 6. Очистка барабана и приемного ящика от засорения и от крупных негашеных частиц извести и инертных включений с отброской отходов от 3 м. 7. Уход за установкой.	2,7	-	2-123-02	Известегасильщик 2 разр.	3
						2-123-03	Известегасильщик 3 разр.	1
						2-123-04	Известегасильщик 4 разр.	1
Раздел Н-06-02 Бытовые печи								
Таблица Н-06-02-001 Кладка печей и очагов								
Н-06-02-001-01-01	Кладка печей и очагов: кухонные очаги квартирные и общественного назначения	1 м3 кладки печей или очагов	1. Устройство основания. 2. Кладка печей и очагов с установкой печных приборов. 3. Устройство горизонтальных разделок. 4. Швабровка внутренней поверхности (без применения раствора). 5. Затирка и расшивка швов.	8	-	2-175-03	Печник 3 разр.	1
						2-175-04	Печник 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-02-001-02-01	Кладка печей и очагов: комнатные печи	1 м3 кладки печей или очагов	1. Устройство основания. 2. Кладка печей и очагов с установкой печных приборов. 3. Устройство горизонтальных разделок. 4. Швабровка внутренней поверхности (без применения раствора). 5. Затирка и расшивка швов.	7,1	-	2-175-03	Печник 3 разр.	1
						2-175-04	Печник 4 разр.	1
Н-06-02-001-03-01	Кладка печей и очагов: русские печи	1 м3 кладки печей или очагов	1. Устройство основания. 2. Кладка печей и очагов с установкой печных приборов. 3. Устройство горизонтальных разделок. 4. Швабровка внутренней поверхности (без применения раствора). 5. Затирка и расшивка швов.	6,6	-	2-175-03	Печник 3 разр.	1
						2-175-04	Печник 4 разр.	1
Н-06-02-001-04-01	Кладка печей и очагов: калориферы для временного отопления	1 м3 кладки печей или очагов	1. Устройство основания. 2. Кладка печей и очагов с установкой печных приборов. 3. Устройство горизонтальных разделок. 4. Швабровка внутренней поверхности (без применения раствора). 5. Затирка и расшивка швов.	7,4	-	2-175-03	Печник 3 разр.	1
						2-175-04	Печник 4 разр.	1
Н-06-02-001-05-01	Устройство вертикальных разделок	1 м разделки	-	0,23	-	2-175-03	Печник 3 разр.	1
						2-175-04	Печник 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-02-001-06-01	Устройство холодной четверти (с обивкой сгораемой стенки асбестовыми листами или двумя слоями войлока со смачиванием его в глиняном растворе) с выкладкой поперечных стенок и креплением кладки проволокой принимать	1 м2 холодной четверти	-	1,18	-	2-175-03	Печник 3 разр.	1
						2-175-04	Печник 4 разр.	1
Таблица Н-06-02-002 Кладка дымовых труб								
Н-06-02-002-01-01	Кладка дымовых труб печей и очагов, вид кладки труб - без оштукатуривания, сечение каналов в кирпичах: 1/2x1/2, число каналов 1	1 м трубы	1. Кладка труб по отвесу и ватерпасу. 2. Устройство горизонтальных разделок. 3. Выделка выдр, отливов и головки. 4. Швабровка каналов (без применения раствора). 5. Оштукатуривание труб с наружной стороны (при кладке с оштукатуриванием).	1,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-02-002-02-01	Кладка дымовых труб печей и очагов, вид кладки труб - без оштукатуривания, сечение каналов в кирпичах: 1/2x1/2, добавлять на каждый следующий канал	1 м трубы	1. Кладка труб по отвесу и ватерпасу. 2. Устройство горизонтальных разделок. 3. Выделка выдр, отливов и головки. 4. Швабровка каналов (без применения раствора). 5. Оштукатуривание труб с наружной стороны (при кладке с оштукатуриванием).	0,69	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-02-002-03-01	Кладка дымовых труб печей и очагов, вид кладки труб - без оштукатуривания, сечение каналов в кирпичах: 1/2x1, число каналов 1	1 м трубы	1. Кладка труб по отвесу и ватерпасу. 2. Устройство горизонтальных разделок. 3. Выделка выдр, отливов и головки. 4. Швабровка каналов (без применения раствора). 5. Оштукатуривание труб с наружной стороны (при кладке с оштукатуриванием).	1,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-02-002-04-01	Кладка дымовых труб печей и очагов, вид кладки труб - без оштукатуривания, сечение каналов в кирпичах: 1/2x1, добавлять на каждый следующий канал	1 м трубы	1. Кладка труб по отвесу и ватерпасу. 2. Устройство горизонтальных разделок. 3. Выделка выдр, отливов и головки. 4. Швабровка каналов (без применения раствора). 5. Оштукатуривание труб с наружной стороны (при кладке с оштукатуриванием).	0,9	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-02-002-05-01	Кладка дымовых труб печей и очагов, вид кладки труб - без оштукатуривания, сечение каналов в кирпичах: 1x1, число каналов 1	1 м трубы	1. Кладка труб по отвесу и ватерпасу. 2. Устройство горизонтальных разделок. 3. Выделка выдр, отливов и головки. 4. Швабровка каналов (без применения раствора). 5. Оштукатуривание труб с наружной стороны (при кладке с оштукатуриванием).	2,4	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-02-002-06-01	Кладка дымовых труб печей и очагов, вид кладки труб - без оштукатуривания, сечение каналов в кирпичах: 1x1, добавлять на каждый следующий канал	1 м трубы	1. Кладка труб по отвесу и ватерпасу. 2. Устройство горизонтальных разделок. 3. Выделка выдр, отливов и головки. 4. Швабровка каналов (без применения раствора). 5. Оштукатуривание труб с наружной стороны (при кладке с оштукатуриванием).	1,18	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-02-002-07-01	Кладка дымовых труб печей и очагов, вид кладки труб - с оштукатуриванием, сечение каналов в кирпичах: 1/2x1/2, число каналов 1	1 м трубы	1. Кладка труб по отвесу и ватерпасу. 2. Устройство горизонтальных разделок. 3. Выделка выдр, отливов и головки. 4. Швабровка каналов (без применения раствора). 5. Оштукатуривание труб с наружной стороны (при кладке с оштукатуриванием).	2,2	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-02-002-08-01	Кладка дымовых труб печей и очагов, вид кладки труб - с оштукатуриванием, сечение каналов в кирпичах: 1/2x1/2, добавлять на каждый следующий канал	1 м трубы	1. Кладка труб по отвесу и ватерпасу. 2. Устройство горизонтальных разделок. 3. Выделка выдр, отливов и головки. 4. Швабровка каналов (без применения раствора). 5. Оштукатуривание труб с наружной стороны (при кладке с оштукатуриванием).	1,04	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-02-002-09-01	Кладка дымовых труб печей и очагов, вид кладки труб - с оштукатуриванием, сечение каналов в кирпичах: 1/2x1, число каналов 1	1 м трубы	1. Кладка труб по отвесу и ватерпасу. 2. Устройство горизонтальных разделок. 3. Выделка выдр, отливов и головки. 4. Швабровка каналов (без применения раствора). 5. Оштукатуривание труб с наружной стороны (при кладке с оштукатуриванием).	2,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-02-002-10-01	Кладка дымовых труб печей и очагов, вид кладки труб - с оштукатуриванием, сечение каналов в кирпичах: 1/2x1, добавлять на каждый следующий канал	1 м трубы	1. Кладка труб по отвесу и ватерпасу. 2. Устройство горизонтальных разделок. 3. Выделка выдр, отливов и головки. 4. Швабровка каналов (без применения раствора). 5. Оштукатуривание труб с наружной стороны (при кладке с оштукатуриванием).	1,37	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-02-002-11-01	Кладка дымовых труб печей и очагов, вид кладки труб - с оштукатуриванием, сечение каналов в кирпичах: 1x1, число каналов 1	1 м трубы	1. Кладка труб по отвесу и ватерпасу. 2. Устройство горизонтальных разделок. 3. Выделка выдр, отливов и головки. 4. Швабровка каналов (без применения раствора). 5. Оштукатуривание труб с наружной стороны (при кладке с оштукатуриванием).	3,8	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-02-002-12-01	Кладка дымовых труб печей и очагов, вид кладки труб - с оштукатуриванием, сечение каналов в кирпичах: 1х1, добавлять на каждый следующий канал	1 м трубы	1. Кладка труб по отвесу и ватерпасу. 2. Устройство горизонтальных разделок. 3. Выделка выдр, отливов и головки. 4. Швабровка каналов (без применения раствора). 5. Оштукатуривание труб с наружной стороны (при кладке с оштукатуриванием).	1,89	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-04	Каменщик 4 разр.	1
Н-06-02-002-13-01	Кладка дымовых труб, отдельностоящих прямоугольного сечения: толщина кладки в кирпичах - 1	1 м3 кладки (за вычетом пустот)	1. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 2. Кладка трубы с одним каналом. 3. Установка закладных деталей. 4. Расшивка швов.	4,3	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Н-06-02-002-14-01	Кладка дымовых труб, отдельностоящих прямоугольного сечения: толщина кладки в кирпичах - 1 1/2	1 м3 кладки (за вычетом пустот)	1. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 2. Кладка трубы с одним каналом. 3. Установка закладных деталей. 4. Расшивка швов.	3,7	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1
Н-06-02-002-15-01	Кладка дымовых труб, отдельностоящих прямоугольного сечения: толщина кладки в кирпичах - 2	1 м3 кладки (за вычетом пустот)	1. Перелопачивание, расстиление и разравнивание раствора. 2. Кладка трубы с одним каналом. 3. Установка закладных деталей. 4. Расшивка швов.	2,6	-	2-127-03	Каменщик 3 разр.	1
						2-127-05	Каменщик 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Таблица Н-06-02-003 Облицовка печей и очагов изразцами								
Н-06-02-003-01-01	Облицовка печей и очагов изразцами, виды изразцов: прямые и угловые размеры до 220х220 мм	1 м2 облицованной поверхности	1. Сортировка изразцов и подбор их по цвету и тону. 2. Распиловка изразцов и выпиливание отверстий для приборов. 3. Постановка изразцов по уровню и отвесу с пригонкой и притиркой их. 4. Укрепление изразцов проволокой. 5. Заполнение рамок готовым глиняным раствором и кирпичной щебенкой. 6. Расшивка швов облицовки с предварительной расчисткой и промывкой их меловым составом, с приготовлением гипсового раствора. 7. Протирка поверхности облицовки.	4,6	-	2-175-05	Печник 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-02-003-02-01	Облицовка печей и очагов изразцами, виды изразцов: прямые и угловые размеры более 220х220 мм	1 м2 облицованной поверхности	1. Сортировка изразцов и подбор их по цвету и тону. 2. Распиловка изразцов и выпиливание отверстий для приборов. 3. Постановка изразцов по уровню и отвесу с пригонкой и притиркой их. 4. Укрепление изразцов проволокой. 5. Заполнение рамок готовым глиняным раствором и кирпичной щебенкой. 6. Расшивка швов облицовки с предварительной расчисткой и промывкой их меловым составом, с приготовлением гипсового раствора. 7. Протирка поверхности облицовки.	3	-	2-175-05	Печник 5 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-02-003-03-01	Облицовка печей и очагов изразцами, виды изразцов: рустики, уступы, цоколь и др.	1 м2 облицованной поверхности	1. Сортировка изразцов и подбор их по цвету и тону. 2. Распиловка изразцов и выпиливание отверстий для приборов. 3. Постановка изразцов по уровню и отвесу с пригонкой и притиркой их. 4. Укрепление изразцов проволокой. 5. Заполнение рамок готовым глиняным раствором и кирпичной щебенкой. 6. Расшивка швов облицовки с предварительной расчисткой и промывкой их меловым составом, с приготовлением гипсового раствора. 7. Протирка поверхности облицовки.	5	-	2-175-05	Печник 5 разр.	1
Н-06-02-003-04-01	Промывка и протирка изразцовых поверхностей после облицовки печи	1 м2 поверхности	-	0,17	-	2-175-02	Печник 2 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Таблица Н-06-02-004 Устройство металлических кухонных очагов								
Н-06-02-004-01-01	Устройство металлических кухонных очагов размером: до 1100x550 мм	1 очаг	1. Расчистка отверстий дымоходов. 2. Установка металлического кухонного очага с присоединением патрубка, зачистка места присоединения и очистка поверхности. 3. Обмазка духового шкафа раствором. 4. Обделка топки кирпичом. 5. Швабровка дымохода вокруг шкафа. 6. Установка и заделка топочной решетки. 7. Швабровка поверхности кладки.	2,6	-	2-175-02	Печник 2 разр.	1
						2-175-04	Печник 4 разр.	1
Н-06-02-004-02-01	Устройство металлических кухонных очагов размером: более 1100x550 мм	1 очаг	1. Расчистка отверстий дымоходов. 2. Установка металлического кухонного очага с присоединением патрубка, зачистка места присоединения и очистка поверхности. 3. Обмазка духового шкафа раствором. 4. Обделка топки кирпичом. 5. Швабровка дымохода вокруг шкафа. 6. Установка и заделка топочной решетки. 7. Швабровка поверхности кладки.	3,3	-	2-175-02	Печник 2 разр.	1
						2-175-04	Печник 4 разр.	1
Таблица Н-06-02-005 Установка временных металлических печей								
Н-06-02-005-01-01	Установка временных металлических печей: без футеровки	1 печь	1. Выстилка кирпичом основания под печь. 2. Установка временной металлической печи. 3. Подвеска труб. 4. Вставка колена с задвижкой. 5. Обмазка стыков.	1,2	-	2-175-02	Печник 2 разр.	1

Шифр	Наименование	Измеритель	Состав работ	НТ рабоч их, чел.-ч	НТ маш- ов, чел.-ч	Состав звена рабочих		
						Код	Профессия	Кол- во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н-06-02-005-02-01	Установка временных металлических печей: с футеровкой внутри	1 печь	1. Выстилка кирпичом основания под печь. 2. Установка временной металлической печи. 3. Подвеска труб. 4. Вставка колена с задвижкой. 5. Обмазка стыков.	2	-	2-175-02	Печник 2 разр.	1
Н-06-02-005-03-01	Добавлять при навеске труб на каждый следующий 1 м сверх 7 м	1 м	1. Выстилка кирпичом основания под печь. 2. Установка временной металлической печи. 3. Подвеска труб. 4. Вставка колена с задвижкой. 5. Обмазка стыков.	0,1	-	2-175-02	Печник 2 разр.	1

III. ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 6.1

**Коэффициенты к нормам труда (времени),
учитывающие условия применения сборника Н-06**

№ п/п	Условия применения	Шифр таблиц (НТ)	Коэффициенты к НТ рабочих
1	2	3	4
1	Кладка при глубине более 1,2 м	Н-06-01-001	1,15
2	Кладка в траншеях и котлованах при наличии распор	Н-06-01-001	1,1
3	При кладке стен зданий с проемностью от 40 до 60%	Н-06-01-003 (01-52)	1,1
4	При заполнении каркасных стен с подкосами	Н-06-01-003 (53-62)	1,2
5	При кладке колодцевых стен с узлами жесткости	Н-06-01-005	0,9
6	При кладке стен из пустотелых камней без засыпки пустот	Н-06-01-006	0,85
7	При кладке стен из пустотелых керамических камней без облицовки кирпичом	Н-06-01-008	0,85
8	При кладке прямоугольных столбов с одновременной расшивкой швов	Н-06-01-011	1,3
9	При устройстве двухслойных перегородок	Н-06-01-012	2
10	При перегородках с проемами	Н-06-01-012 (01-06)	1,2
11	При устройстве перегородок между помещениями площадью до 5 м ²	Н-06-01-012 (01-06)	1,25
12	При укладке в перегородках перемычек над проемами	Н-06-01-012 (01-06)	1,1
13	Укладка ступеней длиной:		
13.1	до 1,4 м	Н-06-01-017 (07-12)	1,1
13.2	св. 1,4 до 1,6 м	Н-06-01-017 (07-12)	1,25
13.3	св. 1,6 до 2 м	Н-06-01-017 (07-12)	1,5
14	При укладке забежных ступеней	Н-06-01-017 (07-12)	1,2
15	При загрузке ковша растворосмесителя готовыми сухими смесями	Н-06-01-022-01	0,7
16	При приготовлении растворов из готовых сухих смесей	Н-06-01-023-01	0,7
17	При кладке печей и очагов с оштукатуриванием поверхности (с разделкой лузг, усенков и падуг)	Н-06-02-001 (01-04)	1,1
18	При кладке труб без расшивки швов	Н-06-02-002	0,9