ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ГЭСНр 81-04-2001

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ГЭСНр-2001

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ



ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ГЭСНр 81-04-2001



Москва 2009

ББК 65.31 УДК 338.5:69 (083)

Государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на ремонтностроительные работы.

ГЭСНр 81-04-2001

Москва, 2009 281 стр.

Государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на ремонтностроительные работы (далее - ГЭСНр) предназначены для определения потребности в ресурсах (затрат труда рабочих-строителей, машинистов, времени эксплуатации строительных машин и механизмов, материальных ресурсов) при выполнении ремонтно-строительных работ и для составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ ресурсным и ресурсно-индексным методами.

ГЭСНр являются исходными нормами для разработки других сметных нормативов: единичных расценок федерального, территориального и отраслевого уровней, индивидуальных и укрупненных сметных нормативов.

РАЗРАБОТАНЫ Федеральным центром ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов

УТВЕРЖДЕНЫ приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 13 октября 2008 г. № 207

© ФГУ ФЦЦС, 2009

Информация об изменениях к настоящему ГЭСНр публикуется в ежемесячно издаваемом "Вестнике ценообразования и сметного нормирования", а текст изменений и поправок — в периодически издаваемых "Дополнениях и изменениях" к ГЭСНр-2001. Соответствующая информация и уведомление размещаются также в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального центра ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов (www.fgufccs.ru).

Раздел 53. СТЕНЫ

Таблица ГЭСНр 53-1 Разборка деревянных стен

Состав работ:

для норм 1, 2: 01. Разборка дощатой общивки стен. для норм 3, 4: 01. Разборка элементов каркаса. для нормы 5: 01. Удаление засыпного утеплителя. для норм 6-9: 01. Разборка бревенчатых или брусчатых стен. Измеритель: 100 м² стен Разборка общивки: 53-1-1 неоштукатуренных деревянных стен 53-1-2 оштукатуренных деревянных стен Разборка каркаса деревянных стен: 53-1-3 из бревен 53-1-4 из брусьев 53-1-5 Разборка засыпного утеплителя деревянных стен Разборка бревенчатых: 53-1-6 неоштукатуренных стен 53-1-7 оштукатуренных стен Разборка брусчатых: 53-1-8 неоштукатуренных стен 53-1-9 оштукатуренных стен

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-1-1	53-1-2	53-1-3	53-1-4	53-1-5
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	12,3	41,6	54,2	51,2	84,9
1.1	Средний разряд работы		1,6	1,6	1,4	1,4	1,6
2	Затраты труда машинистов	челч	0,45	2,21	3,01	2,87	3,95

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-1-1	53-1-2	53-1-3	53-1-4	53-1-5
3 021141	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на	маш -ч	0,45	2,21	3,01	2,87	3,95
110101	других видах строительства 10 т Бадьи 2 м ³	машч		-	<u>-</u>		3,95
4 509-9900	МАТЕРИАЛЫ Строительный мусор	т	0,94	5,73	2,74	2,74	9,8
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат		Ед измер	53-1-6	53-1-7	53-1-8	53-1-9
1	Затраты труда рабочих-строителей		челч	101,8	128,6	92,2	135,9
1.1	Средний разряд работы			1,6	1,6	1,6	1,6
2	Затраты труда машинистов		челч	6.33	7,48	4,37	5,5
3 021141	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		машч	6,33	7,48	4,37	5,5
4 509-9900	МАТЕРИАЛЫ Строительный мусор		Т	19,37	22,87	10,26	13,76

Таблица ГЭСНр 53-3 Прорезка проемов в стенах и перегородках

Состав работ:

01. Разметка проема. 02. Прорезка проема. 03. Обделка проема колодой или коробкой.

Измеритель: 1 м² проемов

Прорезка проемов в стенах и перегородках:

53-3-1 из бревен 53-3-2 из брусьев

53-3-3 каркасно-обшивных

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-3-1	53-3-2	53-3-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	8.76	8,75	3,26
1.1	Средний разряд работы		4	4	3,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
331532	Пила цепная электрическая	машч	2	1,8	1,02
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машч	0,03	0,03	0.02
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1805	Гвозди строительные	т	0,0005	0,0005	0,0005
203-0515	Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта	M ³	П	П	Π
509-9900	Строительный мусор	Т	0,06	0,06	0,03

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

Состав работ:

для норм 1, 2:

01. Снятие колод и наличников. 02. Заготовка бревен, брусьев с выделкой сопряжений. 03. Заделка проемов.

для норм 3, 4:

01. Снятие наличников и коробок. 02. Заготовка досок. 03. Заделка проемов.

Измеритель: 10 м² проемов

Заделка проемов в деревянных стенах и перегородках:

53-4-1 из бревен 53-4-2 из брусьев 53-4-3 каркасно-обшивных

53-4-4 из досок, забранных стоймя в обвязке

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-4-1	53-4-2	53-4-3	53-4-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	104,45	93,6	49,35	31,3
1.1	Средний разряд работы		3,8	3,8	2,8	2,8
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
331441	Рубанок электрический	машч	-	-	2,4	1,6
331532	Пила цепная электрическая	машч	1,2	0,4	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машч	1,21	0,76	0,86	0,36
4	материалы					
101-1705	Пакля пропитанная	KГ	12	13	i -	-
101-1805	Гвозди строительные	τ	-	-	0,004	0,002
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства	M ³	2,45	-	´-	-
	диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м				1	

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-4-1	53-4-2	53-4-3	53-4-4
102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной	м3	-	1,88	0,16	0,93
	75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	_				
102-0138	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все	M ³	-	-	0,53	0,32
	ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта					
104-9281	Утеплитель	м ³	-	-	П	-

Таблица ГЭСНр 53-5 Ремонт каркасных стен

Состав работ:

01. Разборка и восстановление чистой общивки. 02. Смена части или целого элемента обвязки, стоек или подкосов с устройством сопряжений. 03. Осмолка нижней обвязки и нижней части стоек или подкосов.

Измеритель: 100 м элемента

Ремонт каркасных стен со сменой:

53-5-1	обвязки из бревен
53-5-2	обвязки из брусьев
53-5-3	стоек и подкосов из бревен
53-5-4	стоек и подкосов из брусьев

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-5-1	53-5-2	53-5-3	53-5-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	409,5	418,5	357.2	351,6
1.1	Средний разряд работы		3	3	3	3
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машч	1,25	0,9	0,83	0,58
4	материалы					
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,007	0,007	-	-
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,039	0,039	0,0201	0,0201
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	M ²	3,34	3,34	-	_
101-1805	Гвозди строительные	Т	0,004	0,004	0,004	0,004
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства	M ³	3,06	-	2,31	_
	диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м		·			
102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной	M ³	-	2,59	-	1,79
	75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта					
509-9900	Строительный мусор	T	1,82	1,33	1,5	1,1

Таблица ГЭСНр 53-6 Добавление утепляющей засыпки

Состав работ:

01. Добавление утепляющей засыпки с послойным трамбованием в стены или перегородки с подготовкой засыпки, снятием и обратной пришивкой досок обшивки.

Измеритель: 10 м³ засыпки

53-6-1 Добавление утепляющей засыпки

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер.	53-6-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	149,92
1.1	Средний разряд работы	1	2
2	Затраты труда машинистов	челч	6,16
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	машч	4,93
031811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	машч	1,23
110101	Бадьи 2 м ³	машч	4,93
4	МАТЕРИАЛЫ		
101-1805	Гвозди строительные	т	0,027
104-9281	Утеплитель	м ³	10,8

Таблица ГЭСНр 53-7 Смена досок чистой обшивки стен

Состав работ:

01. Удаление поврежденных досок. 02. Пришивка досок с их заготовкой, острожкой с одной стороны, стеской двух кромок.

Измеритель: 100 м досок

53-7-1 Смена отдельных досок чистой наружной обшивки стен

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	53-7-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	31,84
1.1	Средний разряд работы	1	3,2

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-7-1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машч	0.18
4	МАТЕРИАЛЫ		
101-1805	Гвозди строительные	т	0,002
102-0112	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм,	M ³	0,363
	II сорта		
509-9900	Строительный мусор	Т	0,25

Таблица ГЭСНр 53-8 Устройство второй общивки из досок с засыпкой утеплителем

Состав работ:

01. Прибивка брусков каркаса. 02. Обшивка каркаса строганными досками. 03. Засыпка утеплителя с трамбованием.

Измеритель: 100 м² общивки

53-8-1 Устройство второй обшивки из досок с засыпкой утеплителем

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-8-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	94,51
1.1	Средний разряд работы	1	2,5
2	Затраты труда машинистов	челч	2,89
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	машч	2,89
110101	Бадьи 2 м ³	машч	2,89
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машч	0,9
4	МАТЕРИАЛЫ		
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	M ²	115,5
101-1805	Гвозди строительные	т	0,008
102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75	M ³	1,1
	мм, III сорта		
104-9281	Утеплитель	м ³	п
203-0515	Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта	M ³	2,6

Таблица ГЭСНр 53-9 Смена венцов в стенах

Состав работ:

для норм 1, 2, 5, 6:

01. Расшивка венцов досками. 02. Крепление подкосами вышележащих венцов (или частей) или постановка стоек под балки при смене верхнего венца. 03. Удаление негодного венца или его части. 04. Заготовка нового венца или его части с изготовлением сопряжений в узлах и подмене. 05. Осмолка нижней поверхности венца и прокладка толя. 06. Подгонка и укладка венца на место с прокладкой пакли и конопаткой. 07. Освобождение вышележащих венцов от креплений и досок расшивки.

для норм 3, 4, 7, 8:

01. Установка подмостей или лесов. 02. Расшивка венцов досками. 03. Крепление подкосами вышележащих венцов (или частей) или постановка стоек под балки при смене верхнего венца. 04. Удаление негодного венца или его части. 05. Заготовка нового венца или его части с изготовлением сопряжений в узлах и подмене. 06. Подгонка и укладка венца на место с прокладкой пакли и конопаткой. 07. Освобождение вышележащих венцов от креплений и досок расшивки.

Измеритель: 100 м венца

Смена венцов в стенах:

53-9 -1	из бревен окладных диаметром 240 мм
53-9-2	из бревен окладных диаметром 270 мм
53-9-3	из бревен рядовых диаметром 240 мм
53-9-4	из бревен рядовых диаметром 270 мм
5 3-9-5	из брусьев окладных сечением 200х200 мм
53-9-6	из брусьев окладных сечением 220х220 мм
53-9-7	из брусьев рядовых сечением 200х200 мм
53-9-8	из брусьев рядовых сечением 220х220 мм

Наименование элемента затрат	Ед измер	53-9-1	53-9-2	53-9-3	53-9-4
Ватраты труда рабочих-строителей	челч	322,82	378,08	331,88	382,19
Средний разряд работы		3,2	3,2	3,2	3,2
Ватраты труда машинистов	челч	0,9	1,5	1,06	1,39
МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
Краны на автомобильном ходу при работе на других видах	машч	0,9	1,5	1,06	1,39
3	атраты труда рабочих-строителей редний разряд работы атраты труда машинистов МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	атраты труда рабочих-строителей челч редний разряд работы Ватраты труда машинистов челч МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	Ватраты труда рабочих-строителей челч 322,82 Средний разряд работы 3,2 Ватраты труда машинистов челч 0,9 МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	Ватраты труда рабочих-строителей челч 322,82 378,08 Средний разряд работы 3,2 3,2 Ватраты труда машинистов челч 0,9 1,5 МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	Ватраты труда рабочих-строителей челч 322,82 378,08 331,88 Средний разряд работы 3,2 3,2 3,2 Ватраты труда машинистов челч 0,9 1,5 1,06 МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ 1,06

509-9900

Corip 2001						
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-9-1	53-9-2	53-9-3	53-9-4
	строительства 10 т					
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машч	3,4	4,03	3,32	3,99
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,041	0,05	-	-
101-1705	Пакля пропитанная	кг	25	28,1	26,2	27,6
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	M ²	85,9	89,08	-	-
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	6,47	7,58	5,86	7
509-9900	Строительный мусор	Т	3,83	4,87	3,96	4,63
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-9-5	53-9-6	53-9-7	53-9-8
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	248,35	286,86	251,95	321,68
1.1	Средний разряд работы		3,2	3,2	3,2	3,2
2	Затраты труда машинистов	челч	0,8	0,92	0,71	0,87
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	машч	0,8	0,92	0,71	0.87
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машч	2,5	3,03	2,5	2,99
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,041	0,05	-	-
101-1705	Пакля пропитанная	КĽ	28	24,9	23,1	24,9
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	M ²	85,9	93,1	-	-
102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м ³	4,47	5,32	4,4	5,32
1						1

Таблица ГЭСНр 53-10 Подъем рубленых стен домкратом

Состав работ:

2,66

3,02

01. Подготовка места для домкрата. 02. Установка домкрата с проверкой его действия. 03. Подъем стен домкратом на необходимую высоту с перестановкой домкрата. 04. Закрепление положения подъема временными креплениями. 05. Разборка временных креплений и опускание домкрата.

Измеритель: 100 подъемов

53-10-1 Подъем рубленых стен домкратом

Строительный мусор

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-10-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	242
1.1	Средний разряд работы		3,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
030202	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 25 т	машч	237

Таблица ГЭСНр 53-11 Ремонт конопатки стен

Состав работ:

01. Расчистка шва. 02. Конопатка шва с добавлением пакли.

Измеритель: 100 м шва с одной стороны

53-11-1 Ремонт конопатки шва с добавлением пакли

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер	53-11-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	8,27
1.1	Средний разряд работы		3
4	МАТЕРИАЛЫ		
101-1705	Пакля пропитанная	Kľ	9,55

Таблица ГЭСНр 53-12 Укрепление деревянных стен

Состав работ:

для норм 1-3:

01. Разметка отверстий для болтов. 02. Заготовка элементов для сжимов. 03. Подтеска горбин в венцах и установка временных подпорок. 04. Проолифливание и подгонка болтов. 05. Подтягивание стен болтами. 06. Защита болтов от промерзания.

для нормы 4:

01. Заготовка столбиков и подкосов. 02. Установка столбиков с рытьем и засыпкой ям. 03. Установка подкосов.

Измеритель: 100 м сжимов и подкосов

Укрепление деревянных стен:

53-12-1 сжимами из бревен 53-12-2 сжимами из брусьев 53-12-3 сжимами из пластин 53-12-4 подкосами

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-12-1	53-12-2	53-12-3	53-12-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	218,45	209,18	175,03	201,53
1.1	Средний разряд работы		3,1	3,1	3,1	3,3
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
330206	Дрели электрические	машч	0,3	0,28	0,15	.
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машч	1,69	0,81	0,62	1,18
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0076	0,0076	0,0076	-
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,15	0,15	0,15	0,0225
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	T	0.09	0,079	0,069	-
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	M ³	3,77	-	-	4,025
102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	M ³	-	2,688	2,016	-
102-0138	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м ³	-	-	-	0,105

Таблица ГЭСНр 53-13 Облицовка откосов проемов кирпичом при толщине заделки в 1/4 кирпича

Состав работ:

01. Разборка кирпичной кладки вручную. 02. Расчистка и промывка разобранных мест водой. 03. Облицовка откосов проемов кирпичом. 04. Очистка поверхности облицовки от раствора. 05. Отеска неровностей и выступов.

Измеритель: 1 м² откосов

53-13-1 Облицовка откосов проемов кирпичом при толщине заделки в 1/4 кирпича

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-13-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	1,09
1.1	Средний разряд работы		3,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машч	0,01
4	МАТЕРИАЛЫ		
402-9078	Раствор цементно-известковый М50	M ³	0,0184
404-9001	Кирпич	1000 шт.	0,03
411-0001	Вода	M ³	0,03

Таблица ГЭСНр 53-14 Заделка трещин в кирпичных стенах

Состав работ:

для нормы 1:

01. Расчистка и промывка поврежденных мест водой. 02. Заделка трещин цементным раствором. 03. Очистка поверхности стен от раствора.

для нормы 2:

01. Разборка кирпичной кладки вдоль трещин. 02. Расчистка и промывка поврежденных мест водой. 03. Заделка кирпичом с очисткой поверхности стен от раствора. 04. Очистка поверхности стен от раствора.

Измеритель: 10 м трещин

Заделка трещин в кирпичных стенах:

53-14-1 цементным раствором

53-14-2 кирпичом

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер	53-14-1	53-14-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	2,71	115,8
1.1	Средний разряд работы		3,4	3,6
2	Затраты труда машинистов	челч		0,38
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	машч	-	0,38

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	53-14-1	53-14-2
4	МАТЕРИАЛЫ			
402-9050	Раствор цементный	м ³	0,02	-
402-9078	Раствор цементно-известковый М50	м ³	-	0,21
404-9001	Кирпич	1000 шт.	-	0,38
411-0001	Вода	M ³	0,01	0,044

Таблица ГЭСНр 53-15 Ремонт поверхности кирпичных стен

Состав работ:

для норм 1-4, 6-9:

01. Разборка поврежденной кладки вручную. 02. Заделка разобранных участков с перевязкой новой кладки со старой и расшивкой швов. 03. Очистка поверхности заделки от раствора. 04. Подбор кирпича для лицевой части кладки.

для норм 5, 10:

01. Разборка поврежденной кладки вручную. 02. Заделка разобранных участков с перевязкой новой кладки со старой и расшивкой швов. 03. Очистка поверхности заделки от раствора. 04. Отеска неровностей и выступов.

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности стен

Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки:

53-15-1
 53-15-2
 53-15-3
 53-15-3
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4
 53-15-4

53-15-5 Стесывание неровностей толщиной до 40 мм при ремонте лицевой поверхности наружных кирпичных стен

Ремонт внутренней поверхности кирпичных стен при глубине заделки:

53-15-6

в 1/2 кирпича площадью в одном месте до 1 м²
53-15-7

в 1/2 кирпича площадью в одном месте более 1 м²
53-15-8

в 1 кирпич площадью в одном месте до 1 м²
53-15-9

в 1 кирпич площадью в одном месте более 1 м²

53-15-10 Стесывание неровностей толщиной до 40 мм при ремонте внутренней поверхности кирпичных стен

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-15-1	53-15-2	53-15-3	53-15-4	53-15-5
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	397,65	361,5	606,9	551,8	399
1.1	Средний разряд работы	İ	2,7	2,7	2,5	2,5	2,7
2	Затраты труда машинистов	челч	1	1	2	2	
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на	машч	1	1	2	2	-
	других видах строительства 10 т	1					
330301	Машины шлифовальные электрические	машч	-				48
4	МАТЕРИАЛЫ						
402-9078	Раствор цементно-известковый М50	M ³	2,4	2,4	5,8	5,8	-
404-9001	Кирпич	1000 шт.	5,2	5,2	10,33	10,33	-
411-0001	Вода	M ³	0,59	0,59	1,15	1,15	-
509-9900	Строительный мусор	T	24,8	24,8	51,3	51,3	2,3

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер.	53-15-6	53-15-7	53-15-8	53-15-9	53-15-10
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	397,65	361,5	606,9	551,8	399
1.1	Средний разряд работы		2,7	2,7	2,5	2,5	2,7
2	Затраты труда машинистов	челч	11	11_	22	22	
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на	машч	1	1	2	2	-
	других видах строительства 10 т						
030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг од-	машч	10	10	20	20	-
	номачтовые, высота подъема 45 м						
330301	Машины шлифовальные электрические	машч	-	-	-	-	48
4	МАТЕРИАЛЫ						
402-9078	Раствор цементно-известковый М50	м ³	2,4	2,4	5,8	5,8	-
404-9001	Кирпич	1000 шт.	5,2	5,2	10,33	10,33	-
411-0001	Вода	M ³	0,59	0,59	1,15	1,15	-
509-9900	Строительный мусор	T	24,8	24,8	51,3	51,3	2,3

Таблица ГЭСНр 53-16 Ремонт кладки стен отдельными местами

Состав работ:

01. Отбивка штукатурки на откосах и перемычках, пробивка штраб. 02. Расчистка участков стен в местах кладки, отверстий или гнезд. 03. Кладка отдельных участков стен с перевязкой новой кладки со старой. 04. Очистка поверхности кладки от подтеков раствора.

Измеритель: 1 м³ кладки

53-16-1 Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами 53-16-2 Ремонт бутовой кладки стен отдельными местами

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-16-1	53-16-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	35,39	28,68
1.1	Средний разряд работы		2.3	2,7
2	Затраты труда машинистов	челч	0,43	0.82
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш -ч	0,2	0.37
030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45	маш -ч	0,23	0.45
	м			
4	МАТЕРИАЛЫ			
402-9078	Раствор цементно-известковый М50	M ³	0,253	0.378
404-9001	Кирпич	1000 шт.	0,402	-
411-0001	Вода	м ³	0,044	-
413-9011	Камень бутовый	M ³	_	1.03

Таблица ГЭСНр 53-17 Ремонт стен из шлакобетонных камней

Состав работ:

для нормы 1:

01. Отбивка штукатурки на откосах и перемычках, пробивка штраб. 02. Расчистка участков стен в местах кладки, отверстий или гнезд. 03. Кладка отдельных участков стен с перевязкой новой кладки со старой. 04. Очистка поверхности кладки от подтеков раствора.

для нормы 2:

01. Отбивка штукатурки на откосах и перемычках, пробивка штраб. 02. Расчистка участков стен в местах кладки, отверстий или гнезд. 03. Кладка отдельных участков стен с перевязкой новой кладки со старой. 04. Заполнение пустот утеплителем. 05. Очистка поверхности кладки от подтеков раствора.

Измеритель: 1 м³ кладки

53-17-1 Ремонт стен из сплошных шлакобетонных камней 53-17-2 Ремонт стен из пустотных шлакобетонных камней

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-17-1	53-17-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	13,39	15,71
11	Средний разряд работы		3,3	3,7
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,23	0,37
3 030954	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш -ч	0,23	0,37
4	МАТЕРИАЛЫ			
104-9281	Утеплитель	м ³	-	П
402-9078	Раствор цементно-известковый М50	M ³	0,11	0,11
403-9210	Камни легкобетонные	M ³	0,92	0,92
509-9900	Строительный мусор	Т	1,79	1.58

Таблица ГЭСНр 53-18 Ремонт перемычек

Состав работ:

для нормы 1:

01. Устройство настила из досок. 02. Разборка кладки перемычки. 03. Восстановление разобранной кладки перемычки с очисткой поверхности кладки от раствора. 04. Разборка настила из досок.

для нормы 2:

01. Пробивка борозд с очисткой их поверхности. 02. Устройство и разборка опалубки. 03. Расстилание цементного раствора. 04. Укладка арматуры и бетонной смеси.

Измеритель: 1 м³ перемычек

53-18-1 Перекладка клинчатых кирпичных перемычек

53-18-2 Устройство монолитных железобетонных перемычек

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-18-1	53-18-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	39,26	59,84
1.1	Средний разряд работы		4	3,4
2	Затраты труда машинистов	челч	3,95	6,73

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-18-1	53-18-2
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45	машч	0,77	1,1
	M	ļ		
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до	машч	3,18	5,63
	686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м ³ /мин	İ		
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные	машч	3,18	5,63
	пневматические			
4	материалы			
101-1805	Гвозди строительные	т	0,001	0,006
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24	T M ³	0,04	-
	см, длиной 3-6,5 м			
102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщи-	м ³	0,082	-
	ной 44 мм и более, III сорта			
102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщи-	M ³	-	0,059
	ной 25 мм, III сорта			
204-9171	Арматурная сталь для монолитных железобетонных конструкций	т	-	0,018
401-9001	Бетонные смеси готовые к употреблению	M ³	-	1,02
402-9078	Раствор цементно-известковый М50	м³	0,242	-
404-9001	Кирпич	1000 шт.	0,422	-
411-0001	Вода	M ³	0,047	-

Таблица ГЭСНр 53-19 Смена клинчатой перемычки на брусковую железобетонную

Состав работ:

01. Разметка мест установки железобетонной брусковой перемычки. 02. Устройство настила из досок. 03. Разборка кладки перемычки. 04. Укладка брусков перемычки с заделкой гнезд и борозд кирпичом и заклинивание промежутка между старой и новой кладкой раствором. 05. Разборка настила из досок.

Измеритель: 1 перемычка

Смена клинчатой перемычки на брусковую железобетонную:

53-19-1 разгрузочную 53-19-2 рядовую

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	53-19-1	53-19-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	4,81	3,51
1.1	Средний разряд работы		3	3
2	Затраты труда машинистов	челч	0,1	0,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	машч	0,1	0,1
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1805	Гвозди строительные	т	0,001	0,001
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24	M ³	0,04	0,04
	см, длиной 3-6,5 м			Ì
102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщи-	M ³	0,082	0,082
ł	ной 44 мм и более, III сорта			
402-9050	Раствор цементный	м ³	0,084	0,07
403-9022	Конструкции сборные железобетонные	м³	Π	П
404-9001	Кирпич	1000 шт.	0,007	0,007
509-9900	Строительный мусор	т	0,05	0,03

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

Состав работ:

01. Прием раствора из кузова автомобиля-самосвала. 02. Установка и перестановка подмостей. 03. Подача материалов на рабочее место башенным краном. 04. Кирпичная кладка стен. 05. Разборка подмостей.

Измеритель: 100 м³ кладки

Кладка отдельных участков из кирпича:

53-20-1 наружных простых стен

53-20-2 наружных стен средней сложности

53-20-3 наружных сложных стен

53-20-4 внутренних стен

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	53-20-1	53-20-2	53-20-3	53-20-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	563	628	706	670
1.1	Средний разряд работы		2,8	3,3	3,9	2,8

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-20-1	53-20-2	53-20-3	53-20-4
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	39	39	39	39
3 020129	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	машч	39	39	39	39
4 402-9078 404-9001 411-0001	МАТЕРИАЛЫ Раствор цементно-известковый М50 Кирпич Вода	м ³ 1000 шт. м ³	24 39,2 4,4	24,1 40 4,4	24.2 40 4.4	23,6 40 4,4

Таблица ГЭСНр 53-21 Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей и панелей перекрытий

Состав работ:

для нормы 1:

01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Промазка и укладка жгута.

для норм 2, 4, 5, 21, 22:

01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Укладка термоизоляционных вкладышей.

для нормы 3:

01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Укладка термоизоляционных вкладышей. 04. Покрытие изолируемой поверхности битумом.

для норм 6-9, 19:

01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Герметизация стыка с нагнетанием мастики (монтажный пены или герметика).

для нормы 10:

01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Устройство водоотбойной ленты в открытых стыках.

для нормы 11:

01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Устройство водоотводящего фартука в местах пересечения вертикального и горизонтального швов в открытых и дренированных стыках.

для норм 12, 13:

01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Солнцезащита нетвердеющих герметизирующих мастик.

для нормы 14:

- 01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Зачистка и расшивка швов раствором. для нормы 15:
- 01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Оштукатуривание шва раствором, установка направляющей рейки, прорезка и зачистка кромок.

для норм 16-18:

01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Раскрой полиэтилена на полосы. 04. Приварка полос. 05. Проверка качества швов дефектоскопом.

для нормы 20:

01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Укладка термоизоляционных вкладышей. 04. Зачистка и расшивка швов раствором.

Измеритель: 100 м восстановленной герметизации стыков

53-21-1 Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей прокладками на клее в один ряд

Ремонт и восстановление герметизации стеновых панелей:

53-21-2 минераловатными пакетами, стык горизонтальный 53-21-3 минераловатными пакетами, стык вертикальный

ГЭСНр-2001	
53-21-4	пенополистиролом, стык горизонтальный
53-21-5	пенополистиролом, стык вертикальный
	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых па- нелей мастикой:
53-21-6	вулканизирующейся тиоколовой или монтажной пеной типа «Makroflex», «Soudal», «Neo Flex», «Chemlux», «Paso» и т.п.
53-21-7	герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками
	Ремонт и восстановление герметизации коробок окон и балконных дверей мастикой:
53-21-8	вулканизирующейся тиоколовой или монтажной пеной типа «Makroflex», «Soudal», «Neo Flex», «Chemlux», «Paso» и т.п.
53-21-9	герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками
53-21-10	Устройство водоотбойной ленты вертикальных стыков
53-21-11	Устройство водоотводящего фартука вертикальных стыков
	Восстановление солнцезащиты:
53-21-12	полимерцементным составом
53-21-13	красками ПХВ (бутадионстирольными или кумаронокаучуковыми)
53-21-14	Устройство чеканки и расшивка швов цокольных панелей с внутренней стороны раствором
53-21-15	Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором снизу
	Ремонт и восстановление стыков, облицованных полиэтиленовыми полосами, на поверхностях:
53-21-16	горизонтальных
53-21-17	вертикальных
53-21-18	потолочных
	Ремонт и восстановление изоляции щахт лифтов:
53-21-19	монтажной пеной типа «Makroflex», «Soudal», «Neo Flex», «Chemlux», «Paso» и т.п.
53-21-20	прокладками ПРП в 2 слоя
	Ремонт и восстановление уплотнения стыков прокладками ПРП в 1 ряд в стенах, оконных,

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-21-1	53-21-2	53-21-3	53-21-4	53-21-5
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч	11,48	6,72	20,3	7,67	15,96
1.1	Средний разряд работы		4,1	3,5	3,7	3,6	3,6
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	-	-	0,65	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,05	0,81	1,21	0,64	1,09
4	МАТЕРИАЛЫ			_			
101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные	т	-	-	0,03	-	-
	БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V						
101-060 9	Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2	кг	13	30	-	-	-
101-1367	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром	KГ	1,05	-	-	•	•
	свыше 11 мм						
104-9100	Плиты теплоизоляционные	м ³	-	-	-	0,54	1,07
104-9131	Плиты или маты теплоизоляционные минерало-	M ³	-	0,8	1,16	-	-
	ватные						

дверных и балконных блоках:

насухо

на мастике

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер	53-21-6	53-21-7	53-21-8	53-21-9	53-21-10
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	29,36	31,73	27,74	33,35	15,08
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,1	4,1	4,1	3,5
2	Затраты труда машинистов	челч	11,46	21,02	12,88	17,22	
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
031005	Автогидроподъемники высотой подъема свыше	машч	5,73	10,51	6,44	8,61	-
	35 м						
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внут-	машч	5,73	10,51	6,44	8,61	-
	реннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат),						
	производительность 2,2 м ³ /мин						
331557	Шприц пневматический для заделки швов	машч	5,73	10,51	6,44	8,61	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машч	0,36	0,19	0,13	0,24	0,04
4	МАТЕРИАЛЫ						
101-2476	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д	кг	-	-	-	-	1,5
	шириной 100 мм толщиной 3 мм						
101-9091	Мастика герметизирующая	КГ	-	Π	-	П	-
101 -910 8	Мастика тиоколовая	KΓ	_ п		П	-	

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер	53-21-11	53-21-12	53-21-13	53-21-14
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	1,52	26,25	1,55	12,29
1.1	Средний разряд работы	L	3,4	3,9	3,4	4,2 _

53-21-21

53-21-22

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	53-21-11	53-21-12	53-21-13	53-21-14
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машч	0,01	0,07	-	0,08
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	-	-	0,0042	-
101-9444	Водоотводящий фартук	кг	0,05	-	-	-
113-9052	Состав полимерцементный	M ³	-	0,07	-	-
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	M ³	-	-	-	0.02

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-21-15	53-21-16	53-21-17	53-21-18
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	49,69	131,07	173,42	201,77
1.1	Средний разряд работы		4,4	3,9	3,9	4,5
2	Затраты труда машинистов	челч		9,2	12,27	14,44
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
041803	Дефектоскопы ультразвуковые	машч	-	15,23	20,01	23,35
081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш -ч	-	9,2	12,27	14,44
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машч	_0,01	0,01_	0,03	0,03
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-9466	Лента полиэтиленовая	T	-	0.033	0.033	0,033
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	M ³	0,04	-	-	-
405-0219	Гипсовые вяжущие, марка ГЗ	т	0,006	-		-

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-21-19	53-21-20	53-21-21	53-21-22
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	32,63	40,89	7,5	11,65
1.1	Средний разряд работы		3,8	3,8	4,1	4,1
2	Затраты труда машинистов	челч	10,51	-		
3 050101	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м ³ /мин	машч	10,51	•	-	<u>-</u>
331551	Шприц электрический для заделки стыков	машч	10,51	-	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машч	0,2	0,2	0,14	0,04
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0609	Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2	KГ	-	26	-	12
101-1975	Прокладки уплотнительные ПРП диаметром 30 мм	100 м	-	2,1	1,05	1,05
101-9108	Мастика тиоколовая	KГ	П	-	-	-
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	M ³	•	0,2	-	

Таблица ГЭСНр 53-22 Временная разгрузка каменных конструкций деревянными стойками из бревен

Состав работ:

01. Заготовка деревянных стоек. 02. Установка стоек с креплением.

Измеритель: 100 м стоек

53-22-1 Временная разгрузка каменных конструкций деревянными стойками из бревен

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	53-22-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	77,4
1.1	Средний разряд работы		2,4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машч	0,14
4	МАТЕРИАЛЫ		
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,015
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной	м ³	0,26
l .	3-6,5 м		
102-0134	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, 1V	M ³	0,15
	сорга		

Таблица ГЭСНр 53-23 Перекладка карнизов

Состав работ:

для норм 1, 2:

01. Разборка кирпичной кладки. 02. Кладка карниза с перевязкой со старой кладкой. для нормы 3:

01. Разборка кирпичной кладки. 02. Укладка карнизных плит с заделкой борозд и швов. 03. Установка анкеров и крепление карнизных плит.

Измеритель: 1 м карниза

Перекладка кирпичного карниза при высоте (в рядах):

53-23-1 в 4 кирпича 53-23-2 в 6 кирпичей

Измеритель: 1 м³ плиты

53-23-3 Замена кирпичного карниза на сборный железобетонный

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер	53-23-1	53-23-2	53-23-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	3,45	6,36	42,4
1.1	Средний разряд работы		3	3	3,1
2	Затраты труда машинистов	челч	0,01	0,02	0,27
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		_		
020130	Краны башенные при работе на других видах строительства 10 т	машч	0,01	0,02	0,27
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-9662	Болты анкерные	т	-	-	0,03
402-9050	Раствор цементный	м ³	0.025	0,0391	0,212
403-9015	Плиты железобетонные	M ³	-	-	1
404-9001	Кирпич	1000 шт.	0,04	0,076	-

Таблица ГЭСНр 53-24 Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом инъецирования

Состав работ:

01. Разметка, сверление и заделка отверстий в стенах. 02. Сушка стен до инъецирования и после инъецирования раствора. 03. Инъецирование раствора в кладку стен.

Измеритель: 1 м изолируемой стены

Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом инъецирования при толщине кладки стены:

53-24-1 В 1 кирпич 53-24-2 В 1,5 кирпича 53-24-3 В 2 кирпича 53-24-4 В 2,5 кирпича 53-24-5 В 3 кирпича 53-24-6 В 4 кирпича

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-24-1	53-24-2	53-24-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	12,1	12,7	13,5
1.1	Средний разряд работы		3,5	3,5	3,5
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа	машч	0,65	0,65	0,65
	(6 ат), производительность 0,5 м ³ /мин	•			
331420	Электрокалориферы	машч	4,77	4,77	6,53
331451	Перфораторы электрические	машч	0,32	0,41	0,53
331551	Шприц электрический для заделки стыков	машч	0,65	0,65	0,65
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1705	Пакля пропитанная	KΓ	0,05	0,05	0,05
101-1848	Замазка силикатная	КГ	0,0015	0,0015	0,0015
113-0043	Жидкость гидрофобизирующая ГКЖ-10	т	0,002	0,003	0,005
402-0085	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:3	м ³	0,001	0,001	0,001
411-0001	Вода	M ³	0,012	0,018	0,024

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	53-24-4	53-24-5	53-24-6
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	13,7	13,9	14,2
1.1	Средний разряд работы		3,5	3,5	3,5
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа	машч	0,65	0,65	0,65
	(6 ат), производительность 0,5 м ³ /мин				
331420	Электрокалориферы	машч	6,53	7,58	7,58
331451	Перфораторы электрические	машч	0,61	0,74	0,86
331551	Шприц электрический для заделки стыков	машч	0,65	0,65	0,65
4	МАТЕРИАЛЫ	·			
101-1705	Пакля пропитанная	кг	0,05	0,05	0,05
101-1848	Замазка силикатная	кг	0,0015	0,0015	0,0015
113-0043	Жидкость гидрофобизирующая ГКЖ-10	т	0,006	0,007	0,008
402-0085	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:3	м ³	0,001	0,001	0,001
411-0001	Вода	M ³	0,03	0,036	0,042

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

Состав работ:

01. Пробивка гнезд, борозд, отверстий. 02. Заготовка и установка металлических элементов. 03. Заделка гнезд и борозд.

Измеритель: 1 т металлоконструкций перемычек

53-25-1 Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер	53-25-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	165,88
1.1	Средний разряд работы		3,1
2	Затраты труда машинистов	челч	0,47
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	машч	0,16
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	машч	0,74
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7	машч	0,47
:	ат), производительность 2,2 м ³ /мин		
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматиче-	машч	0,92
	ские		
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машч	0,2
4	МАТЕРИАЛЫ		
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,009
201-9002	Конструкции стальные	т	1,04
402-9078	Раствор цементно-известковый М50	M ³	0,54
404-9001	Кирпич	1000 шт.	0,57

СОДЕРЖАНИЕ:

Раздел 53. СТЕНЫ	26
Таблица ГЭСНр 53-1 Разборка деревянных стен	26
Таблица ГЭСНр 53-3 Прорезка проемов в стенах и перегородках	27
Таблица ГЭСНр 53-4 Заделка проемов в деревянных стенах и перегородках	27
Таблица ГЭСНр 53-5 Ремонт каркасных стен	28
Таблица ГЭСНр 53-6 Добавление утепляющей засыпки	
Таблица ГЭСНр 53-7 Смена досок чистой обшивки стен	28
Таблица ГЭСНр 53-8 Устройство второй обшивки из досок с засыпкой утеплителем	29
Таблица ГЭСНр 53-9 Смена венцов в стенах	29
Таблица ГЭСНр 53-10 Подъем рубленых стен домкратом	30
Таблица ГЭСНр 53-11 Ремонт конопатки стен	
Таблица ГЭСНр 53-12 Укрепление деревянных стен	30
Таблица ГЭСНр 53-13 Облицовка откосов проемов кирпичом при толщине заделки в 1/4 кирпича	31
Таблица ГЭСНр 53-14 Заделка трещин в кирпичных стенах	31
Таблица ГЭСНр 53-15 Ремонт поверхности кирпичных стен	32
Таблица ГЭСНр 53-16 Ремонт кладки стен отдельными местами	32
Таблица ГЭСНр 53-17 Ремонт стен из шлакобетонных камней	33
Таблица ГЭСНр 53-18 Ремонт перемычек	33
Таблица ГЭСНр 53-19 Смена клинчатой перемычки на брусковую железобетонную	34
Таблица ГЭСНр 53-20 Кладка отдельных участков стен из кирпича и заделка проемов кирпичом	
Таблица ГЭСНр 53-21 Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей и	
расшивка швов стеновых панелей и панелей перекрытий	35
Таблица ГЭСНр 53-22 Временная разгрузка каменных конструкций деревянными стойками из бревен	
Таблица ГЭСНр 53-23 Перекладка карнизов	
Таблица ГЭСНр 53-24 Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых	
зданий методом инъецирования	38
Таблица ГЭСНр 53-25 Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	39