

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ГЭСНПиТЕРр-81-04-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНЧИЧНЫЕ
РАСЦЕНКИ, СМЕТНЫЕ НОРМЫ И ЦЕНЫ**

**ПОСОБИЕ ДЛЯ СМЕТЧИКОВ
К ТЕРр-81-04-2001**

Московская область

- ГЭСНПиТЕРр-2001-51** Земляные работы
- ГЭСНПиТЕРр-2001-52** Фундаменты
- ГЭСНПиТЕРр-2001-53** Стены
- ГЭСНПиТЕРр-2001-54** Перекрытия
- ГЭСНПиТЕРр-2001-55** Перегородки

Часть I

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

**Государственное автономное учреждение Московской области
ГАУ МО <Мособлгосэкспертиза>**

Москва 2011

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ,
СМЕТНЫЕ НОРМЫ И ЦЕНЫ НА РЕМОНТНО-
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**ПОСОБИЕ ДЛЯ СМЕТЧИКОВ
К ТЕРр-81-04-2001**

Московская область

ГЭСНПиТЕРр-2001-51 Земляные работы

ГЭСНПиТЕРр-2001-52 Фундаменты

ГЭСНПиТЕРр-2001-53 Стены

ГЭСНПиТЕРр-2001-54 Перекрытия

ГЭСНПиТЕРр-2001-55 Перегородки

Часть I

**Государственное автономное учреждение Московской области
ГАУ МО <Мособлгосэкспертиза>**

Территориальные единичные расценки, сметные нормы и цены на ремонтно-строительные работы к ТЕРр-2001, Часть I (51-55), Москва, 2011г. - 249 с.

РАЗРАБОТАНЫ Управлением ценообразования в строительстве Государственного автономного учреждения Московской области «Мособлгосэкспертиза» на основе Государственных элементных сметных норм утвержденных приказами Минрегионразвития РФ №207 от 13.10.2008г., №82 от 27.02.2010г., №776 от 24.12.2010г.

УТВЕРЖДЕНЫ: Министерством строительного комплекса Московской области распоряжение №52 от 06.09.2011г.

ГАУ МО <Мособлгосэкспертиза> 2011 г.

Настоящее пособие к ТЕРр-2001 не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено без разрешения ГАУ МО «Мособлгосэкспертиза».

По вопросам приобретения Пособия обращаться в Государственное автономное учреждение Московской области ГАУ МО <Мособлгосэкспертиза>

*117342, г. Москва, ул. Обручева, д. 46, офис 229
тел./факс (495) 334-7973, тел./факс (495) 333-9310
тел. (495) 334-9480*

Министерство строительного комплекса Правительства Московской области	Территориальные строительные сметные нормы	ГЭСНПиТЕРр - 2001
	Элементные сметные нормы и единичные расценки на ремонтно-строительные работы	

Общие положения ГЭСНПиТЕРр - 2001

1.1. Пособие для сметчиков «Территориальные единичные расценки, сметные нормы и цены» на ремонтно-строительные работы для Московской области ГЭСНПиТЕРр-2001 (в дальнейшем изложении ГЭСНПиТЕРр-2001) предназначены для нормативного определения сметной стоимости прямых затрат, состава и потребности ресурсов на ремонтно-строительных видах работ, включая разборку, демонтаж, ремонт, усиление и замену строительных конструкций, инженерных сетей и оборудования, восстановление и замену отделочных покрытий, а также внутрипостроечное перемещение строительных материалов, деталей и конструкций от приобъектного склада до места укладки в дело на объектах ремонта и реконструкции зданий и сооружений.

1.2. В таблицах ГЭСНПиТЕРр указан средний разряд по виду работ, а заработка плата принята с учетом разрядности работ при ставке рабочего-строителя четвертого разряда по состоянию на 01.01.2000 в размере 1600 рублей в месяц (1 чел.-час – 9,62 рубля) при среднемесячном количестве рабочих часов 166,25 согласно Постановлению Минтруда РФ от 07.02.2000 № 2092. В таблицах ГЭСНПиТЕРр-2001 указан средний разряд по виду работ.

1.3. Стоимость 1 человека-часа рабочих, занятых на ремонтно-строительных работах с нормальными условиями труда установлена в ГЭСНПиТЕРр в зависимости от среднего разряда работы и приведена в таблице:

Разряд работы	Стоимость чел.-ч. в руб.	Разряд работы	Стоимость чел.-ч. в руб.	Разряд работы	Стоимость чел.-ч. в руб.
1	7,19	2,7	8,31	4,4	10,21
1,1	7,25	2,8	8,38	4,5	10,35
1,2	7,31	2,9	8,46	4,6	10,50
1,3	7,38	3	8,53	4,7	10,65
1,4	7,43	3,1	8,64	4,8	10,79
1,5	7,50	3,2	8,74	4,9	10,94
1,6	7,56	3,3	8,86	5	11,09
1,7	7,62	3,4	8,97	5,1	11,27
1,8	7,68	3,5	9,07	5,2	11,45
1,9	7,74	3,6	9,18	5,3	11,64
2	7,80	3,7	9,29	5,4	11,82
2,1	7,87	3,8	9,40	5,5	12,01
2,2	7,94	3,9	9,51	5,6	12,19
2,3	8,02	4	9,62	5,7	12,37
2,4	8,09	4,1	9,76	5,8	12,55
2,5	8,17	4,2	9,92	5,9	12,74
2,6	8,24	4,3	10,06	6	12,92

Министерство строительного комплекса Правительства Московской области	Территориальные строительные сметные нормы	ГЭСНПиТЕРр - 2001
ГАУ МО "Мособлгосэкспертиза" Управление ценообразования в строительстве	Элементные сметные нормы и единичные расценки на ремонтно-строительные работы	

Раздел 53

Стены

ГЭСНПиТЕРр-2001-53

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

I. Общие положения

1.1. В ГЭСНПиТЕРр раздела 53 содержатся сметные нормы и расценки на выполнение работ по ремонту каменных стен с перекладкой отдельных участков, смене отдельных участков рубленных и каркасных стен, усилению кирпичных стен, устройству новых стен, предусмотренных перепланировкой помещений и т.п.

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

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

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

1.5. В ГЭСНПиТЕРр раздела 53 не учтено выполнение работ по установке и разборке неинвентарных лесов.

1.6. В ГЭСНПиТЕРр раздела 53 предусмотрено применение одинарного кирпича размером 250x120x65 мм.

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

1.8. В ГЭСНПиТЕРр раздела 53 предусмотрено использование готовых бетонных смесей и растворов.

1.9. В расценках таблицы 53-9 на выполнение работ по смене венцов в рубленных стенах не учтены затраты на выполнение работ по вывешиванию стен домкратами.

1.10. В расценках таблицы 53-10 на выполнение работ по подъему рубленных стен домкратом не учтены затраты на выполнение работ по разборке цоколя или забирки в местах установки домкратов.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

II. Исчисление объемов работ

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

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

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

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

2.4. Периметр деревянных наружных стен определяется по наружным размерам здания, внутренних - по размерам между внутренними гранями наружных стен.

2.5. Высота деревянных стен принимается по проекту строительства объекта:

стен рубленных и каркасных - между нижней гранью нижнего венца (обвязки) и верхней гранью верхнего венца (обвязки);

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

2.6. Площадь стен определяется за вычетом площади проемов.

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

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

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

Раздел 53. Стены

ТАБЛИЦА 53-1**Разборка деревянных стен
СОСТАВ РАБОТ:**

01. Разборка дощатой обшивки стен. (нормы 1, 2)
02. Разборка элементов каркаса. (нормы 3, 4)
03. Удаление засыпного утеплителя. (норма 5)
04. Разборка бревенчатых или брускатых стен. (нормы 6, 7, 8, 9)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 100 м² стен

Разборка обшивки:

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 брускатых:

53-1-8 неоштукатуренных стен

53-1-9 оштукатуренных стен

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-1-1	53-1-2	53-1-3
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		12,3	41,6	54,2
1.1	Средний разряд работы			1,6	1,6	1,4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,45	2,21	3,01
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	0,45	2,21	3,01
4	МАТЕРИАЛЫ					
509-9900	Строительный мусор	т	0	0,94	5,73	2,74
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		92,99	314,5	402,71
Эксплуатация машин		руб.		50,4	247,52	337,12
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		6,08	29,84	40,64
Материальные ресурсы		руб.		0	0	0
Всего, прямые затраты		руб.		143,39	562,02	739,83

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-1

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-1-4	53-1-5	53-1-6
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		51,2	84,9	101,8
1.1	Средний разряд работы			1,4	1,6	1,6
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		2,87	3,95	6,33
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	2,87	3,95	6,33
110101	Бадьи 2 м ³	маш-ч	2		3,95	
4	МАТЕРИАЛЫ					
509-9900	Строительный мусор	т	0	2,74	9,8	19,37

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-1

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-1-4	53-1-5	53-1-6
Стоймостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		380,42	641,84	769,61
	Эксплуатация машин	руб.		321,44	450,3	708,96
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб.		38,75	53,33	85,46
	Материальные ресурсы	руб.		0	0	0
	Всего, прямые затраты	руб.		701,86	1092,14	1478,57

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-1

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-1-7	53-1-8	53-1-9
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		128,6	92,2	135,9
1.1	Средний разряд работы			1,6	1,6	1,6
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		7,48	4,37	5,5
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	7,48	4,37	5,5
4	МАТЕРИАЛЫ					
509-9900	Строительный мусор	т	0	22,87	10,26	13,76
Стоймостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		972,22	697,03	1027,4
	Эксплуатация машин	руб.		837,76	489,44	616
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб.		100,98	59	74,25
	Материальные ресурсы	руб.		0	0	0
	Всего, прямые затраты	руб.		1809,98	1186,47	1643,4

ТАБЛИЦА 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	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-3-1	53-3-2	53-3-3
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		8,76	8,75	3,26
1.1	Средний разряд работы			4	4	3,1
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0	0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
331532	Пила цепная электрическая	маш-ч	3,27	2	1,8	1,02
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,03	0,03	0,02
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1805	Гвозди строительные	т	11978	0,0005	0,0005	0,0005
509-9900	Строительный мусор	т	0	0,06	0,06	0,03

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-53

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-3-1	53-3-2	53-3-3
203-0515	Доски строганые в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта	м3	1356,01	П	П	П
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		84,27	84,18	28,17	
Эксплуатация машин	руб.		9,16	8,5	5,08	
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		0	0	0	
Материальные ресурсы	руб.		5,99	5,99	5,99	
Всего, прямые затраты	руб.		99,42	98,67	39,24	

ТАБЛИЦА 53-4**Заделка проемов в деревянных стенах и перегородках****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Снятие колод и наличников. (нормы 1, 2)
02. Снятие наличников и коробок. (нормы 3, 4)
03. Заготовка бревен, брусьев с выделкой сопряжений. (нормы 1, 2)
04. Заготовка досок. (нормы 3, 4)
05. 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 стоймия в обвязке

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-4-1	53-4-2	53-4-3
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		104,45	93,6	49,35
1.1	Средний разряд работы			3,8	3,8	2,8
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0	0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
331441	Рубанок электрический	маш-ч	7,01			2,4
331532	Пила цепная электрическая	маш-ч	3,27	1,2	0,4	
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	1,21	0,76	0,86
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1705	Пакля пропитанная	кг	9,04	12	13	
101-1805	Гвозди строительные	т	11978			0,004
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	558,33	2,45		
102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	1601		1,88	0,16
102-0138	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	601,99			0,53
104-9281	Утеплитель	м3	0			П
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		981,83	879,84	413,55	
Эксплуатация машин	руб.		109,4	67,56	91,79	
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		0	0	0	
Материальные ресурсы	руб.		1476,39	3127,4	623,13	

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕРр53-4						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-4-1	53-4-2	53-4-3
Всего, прямые затраты		руб.		2567,62	4074,8	1128,47

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕРр53-4						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-4-4		
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч				31,3
1.1	Средний разряд работы					2,8
2	Затраты труда машинистов	чел.ч				0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
331441	Рубанок электрический	маш-ч	7,01			1,6
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17			0,36
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1805	Гвозди строительные	т	11978			0,002
102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	1601			0,93
102-0138	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	601,99			0,32
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей				руб.		262,29
Эксплуатация машин				руб.		42,6
в том числе				руб.		0
Оплата труда машинистов				руб.		1705,52
Материальные ресурсы				руб.		
Всего, прямые затраты				руб.		2010,41

ТАБЛИЦА 53-5**Ремонт каркасных стен****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Разборка и восстановление чистой обшивки.
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	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-5-1	53-5-2	53-5-3
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		409,5	418,5	357,2
1.1	Средний разряд работы			3	3	3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0	0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	1,25	0,9	0,83
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	3390	0,007	0,007	
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989	0,039	0,039	0,0201
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	6,23	3,34	3,34	

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР53-5

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-5-1	53-5-2	53-5-3
101-1805	Гвозди строительные	т	11978	0,004	0,004	0,004
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	558,33	3,06		2,31
102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	1601		2,59	
509-9900	Строительный мусор	т	0	1,82	1,33	1,5

Стоймостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	3493,04	3569,81	3046,92
Эксплуатация машин	руб.	108,96	78,45	72,35
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.	0	0	0
Материальные ресурсы	руб.	2034,51	4472,61	1458,03
Всего, прямые затраты	руб.	5636,51	8120,87	4577,3

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР53-5

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-5-4
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		351,6
1.1	Средний разряд работы			3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,58
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989	0,0201
101-1805	Гвозди строительные	т	11978	0,004
102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	1601	1,79
509-9900	Строительный мусор	т	0	1,1
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			2999,15
Эксплуатация машин	руб.			50,56
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.			0
Материальные ресурсы	руб.			3034,08
Всего, прямые затраты	руб.			6083,79

ТАБЛИЦА 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	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-6-1
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		149,92
1.1	Средний разряд работы			2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		6,16

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-6

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-6-1
3 021141	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	4,93
031811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные на базе пневмоколесного трактора 2 т	маш-ч	85	1,23
110101	Бадьи 2 м3	маш-ч	2	4,93
4 101-1805 406-0020	МАТЕРИАЛЫ Гвозди строительные Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 800	т м3	11978 166,7	0,027 10,8
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1169,38
Эксплуатация машин		руб.		666,57
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		80,82
Материальные ресурсы		руб.		2123,77
Всего, прямые затраты		руб.		3959,72

ТАБЛИЦА 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	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-7-1
Норма расхода ресурсов				
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.ч		31,84 3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0
3 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,18
4 101-1805 102-0112 509-9900	МАТЕРИАЛЫ Гвозди строительные Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75 150 мм, толщиной 25 мм, II сорта Строительный мусор	т м3 т	11978 1243 0	0,002 0,363 0,25
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		278,28
Эксплуатация машин		руб.		15,69
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		0
Материальные ресурсы		руб.		475,17
Всего, прямые затраты		руб.		769,14

ТАБЛИЦА 53-8**Устройство второй обшивки из досок с засыпкой утеплителем****СОСТАВ РАБОТ:**

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

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 100 м2 обшивки

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

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-8-1
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		94,51
1.1	Средний разряд работы			2,5
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		2,89
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	2,89
110101	Бадьи 2 м3	маш-ч	2	2,89
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,9
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	6,23	115,5
101-1805	Гвозди строительные	т	11978	0,0082
102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	1287,01	1,1
203-0515	Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта	м3	1356,01	2,6
104-9281	Утеплитель	м3	0	П
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		772,15
Эксплуатация машин		руб.		407,91
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		39,02
Материальные ресурсы		руб.		5759,12
Всего, прямые затраты		руб.		6939,18

ТАБЛИЦА 53-9**Смена венцов в стенах****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Расшивка венцов досками. (нормы 1, 2, 5, 6)
02. Установка подмостей или лесов. (нормы 3, 4, 7, 8)
03. Крепление подкосами вышележащих венцов (или частей) или постановка стоек под балки при смене верхнего венца. (нормы 1, 2, 5, 6)
04. Расшивка венцов досками. (нормы 3, 4, 7, 8)
05. Удаление негодного венца или его части. (нормы 1, 2, 5, 6)
06. Крепление подкосами вышележащих венцов (или частей) или постановка стоек под балки при смене верхнего венца. (нормы 3, 4, 7, 8)
07. Заготовка нового венца или его части с изготовлением сопряжений в узлах и подмене. (нормы 1, 2, 5, 6)
08. Удаление негодного венца или его части. (нормы 3, 4, 7, 8)
09. Осмолка нижней поверхности венца и прокладка толя. (нормы 1, 2, 5, 6)
10. Заготовка нового венца или его части с изготовлением сопряжений в узлах и подмене. (нормы 3, 4, 7, 8)

11. Подгонка и укладка венца на место с прокладкой пакли и конопаткой.

12. 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
53-9-5	из брусьев окладных сечением 200x200 мм
53-9-6	из брусьев окладных сечением 220x220 мм
53-9-7	из брусьев рядовых сечением 200x200 мм
53-9-8	из брусьев рядовых сечением 220x220 мм

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-9-1	53-9-2	53-9-3
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		322,82	378,08	331,88
1.1	Средний разряд работы			3,2	3,2	3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,9	1,5	1,06
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	0,9	1,5	1,06
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	3,4	4,03	3,32
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	3390	0,041	0,05	
101-1705	Пакля пропитанная	кг	9,04	25	28,1	26,2
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	5,71	85,9	89,08	
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	558,33	6,47	7,58	5,85
509-9900	Строительный мусор	т	0	3,83	4,87	3,96
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2821,45	3304,42	2900,63
Эксплуатация машин		руб.		397,18	519,3	408,12
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		12,15	20,25	14,31
Материальные ресурсы		руб.		4467,87	5164,31	3508,66
Всего, прямые затраты		руб.		7686,5	8988,03	6817,41

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-9

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-9-4	53-9-5	53-9-6
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		382,19	248,35	286,86
1.1	Средний разряд работы			3,2	3,2	3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		1,39	0,8	0,92
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	1,39	0,8	0,92
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	3,99	2,5	3,03
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	3390		0,041	0,05

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР53-9

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-9-4	53-9-5	53-9-6
101-1705	Пакля пропитанная	кг	9,04	27,6	28	24,9
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	5,71		85,9	93,1
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	558,33	7		
102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	2156,01		4,47	5,32
509-9900	Строительный мусор	т	0	4,63	2,66	3,02

Стоймостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	3340,34	2170,58	2507,16
Эксплуатация машин	руб.	503,49	307,53	367,17
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.	18,77	10,8	12,42
Материальные ресурсы	руб.	4157,81	10519,96	12396,17
Всего, прямые затраты	руб.	8001,64	12998,07	15270,5

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР53-9

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-9-7	53-9-8
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		251,95	321,68
1.1	Средний разряд работы			3,2	3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,71	0,87
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	0,71	0,87
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	2,5	2,99
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1705	Пакля пропитанная	кг	9,04	23,1	24,9
102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II	м3	2156,01	4,4	5,32
509-9900	Строительный мусор	т	0	2,45	2,93
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.	2202,04	2811,48		
Эксплуатация машин	руб.	297,45	358,08		
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.	9,59	11,75		
Материальные ресурсы	руб.	9695,27	11695,07		
Всего, прямые затраты	руб.	12194,76	14864,63		

ТАБЛИЦА 53-10**Подъем рубленых стен домкратом****СОСТАВ РАБОТ:**

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

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР53-10

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-10-1
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		242
1.1	Средний разряд работы			3,1
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030202	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 25 т	маш-ч	1	237
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2090,88
Эксплуатация машин		руб.		237
в том числе		руб.		0
Оплата труда машинистов		руб.		0
Материальные ресурсы		руб.		0
Всего, прямые затраты		руб.		2327,88

ТАБЛИЦА 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	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-11-1
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		8,27
1.1	Средний разряд работы			3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1705	Пакля пропитанная	кг	9,04	9,55
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		70,54
Эксплуатация машин		руб.		0
в том числе		руб.		0
Оплата труда машинистов		руб.		0
Материальные ресурсы		руб.		86,33
Всего, прямые затраты		руб.		156,87

ТАБЛИЦА 53-12**Укрепление деревянных стен****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Разметка отверстий для болтов. (нормы 1, 2, 3)
02. Заготовка столбиков и подкосов. (норма 4)
03. Заготовка элементов для сжимов. (нормы 1, 2, 3)
04. Установка столбиков с рытьем и засыпкой ям. (норма 4)
05. Подтеска горбин в венцах и установка временных подпорок. (нормы 1, 2, 3)
06. Установка подкосов. (норма 4)
07. Проолифливание и подгонка болтов. (нормы 1, 2, 3)

08. Подтягивание стен болтами. (нормы 1, 2, 3)
 09. Защита болтов от промерзания. (нормы 1, 2, 3)

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	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-12-1	53-12-2	53-12-3
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		218,45	209,18	175,03
1.1	Средний разряд работы		3,1	3,1	3,1	3,1
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0	0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
330206	Дрели электрические	маш-ч	1,95	0,3	0,28	0,15
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	1,69	0,81	0,62
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	16950	0,0076	0,0076	0,0076
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989	0,15	0,15	0,15
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	9040,01	0,09	0,079	0,069
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	558,33	3,77		
102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	1287,01		2,688	2,016
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1887,41	1807,32	1512,26
Эксплуатация машин		руб.		147,9	71,15	54,34
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		0	0	0
Материальные ресурсы		руб.		3945,68	5200,81	4245,54
Всего, прямые затраты		руб.		5980,99	7079,28	5812,14

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР53-12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-12-4
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		201,53
1.1	Средний разряд работы			3,3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	1,18
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989	0,0225
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	558,33	4,025
102-0138	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	601,99	0,105
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1785,56
Эксплуатация машин		руб.		102,86
в том числе				

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-12-4
Оплата труда машинистов		руб.		0
Материальные ресурсы		руб.		2445,24
Всего, прямые затраты		руб.		4333,66

ТАБЛИЦА 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	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-13-1
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		1,09
1.1	Средний разряд работы			3,1
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,01
4	МАТЕРИАЛЫ			
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,0184
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,03
411-0001	Вода	м3	2,44	0,03
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		9,42
Эксплуатация машин		руб.		0,87
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		0
Материальные ресурсы		руб.		62,22
Всего, прямые затраты		руб.		72,51

ТАБЛИЦА 53-14**Заделка трещин в кирпичных стенах****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Расчистка и промывка поврежденных мест водой. (норма 1)
02. Разборка кирпичной кладки вдоль трещин. (норма 2)
03. Заделка трещин цементным раствором. (норма 1)
04. Расчистка и промывка поврежденных мест водой. (норма 2)
05. Очистка поверхности стен от раствора. (норма 1)
06. Заделка кирпичом с очисткой поверхности стен от раствора. (норма 2)
07. Очистка поверхности стен от раствора. (норма 2)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 10 м трещин

Заделка трещин в кирпичных стенах:

53-14-1 цементным раствором

53-14-2 кирпичом

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-14

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-14-1	53-14-2
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		2,71	115,8
1.1	Средний разряд работы			3,4	3,6
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0,38
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112		0,38
4	МАТЕРИАЛЫ				
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	519,8	0,02	
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8		0,21
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59		0,38
411-0001	Вода	м3	2,44	0,01	0,044
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		24,31	1063,04
Эксплуатация машин		руб.		0	42,56
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		0	5,13
Материальные ресурсы		руб.		10,42	775,25
Всего, прямые затраты		руб.		34,73	1880,85

ТАБЛИЦА 53-15**Ремонт поверхности кирпичных стен****СОСТАВ РАБОТ:**

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. (нормы 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9)
05. Отеска неровностей и выступов. (нормы 5, 10)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 100 м² отремонтированной поверхности стен

Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки:

- 53-15-1 в 1/2 кирпича площадью в одном месте до 1 м²
 53-15-2 в 1/2 кирпича площадью в одном месте более 1 м²
 53-15-3 в 1 кирпич площадью в одном месте до 1 м²
 53-15-4 в 1 кирпич площадью в одном месте более 1 м²

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	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-15-1	53-15-2	53-15-3
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		397,65	361,5	606,9
1.1	Средний разряд работы			2,7	2,7	2,5
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		1	1	2

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-15

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-15-1	53-15-2	53-15-3
3 021141	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	1	1	2
4 402-0013	МАТЕРИАЛЫ Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	2,4	2,4	5,8
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	5,2	5,2	10,33
411-0001	Вода	м3	2,44	0,59	0,59	1,15
509-9900	Строительный мусор	т	0	24,8	24,8	51,3
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		3304,47	3004,07	4958,37
Эксплуатация машин		руб.		112	112	224
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		13,5	13,5	27
Материальные ресурсы		руб.		10362,43	10362,43	21121,9
Всего, прямые затраты		руб.		13778,9	13478,5	26304,27

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-15

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-15-4	53-15-5	53-15-6
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		551,8	399	397,65
1.1	Средний разряд работы			2,5	2,7	2,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		2	0	11
3 021141	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	2		1
030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш-ч	31,26			10
330301	Машины шлифовальные электрические	маш-ч	5,13		48	
4 402-0013	МАТЕРИАЛЫ Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	5,8		2,4
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	10,33		5,2
411-0001	Вода	м3	2,44	1,15		0,59
509-9900	Строительный мусор	т	0	51,3	2,3	24,8
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		4508,21	3315,69	3304,47
Эксплуатация машин		руб.		224	246,24	424,6
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		27	0	129,47
Материальные ресурсы		руб.		21121,9	0	10362,43
Всего, прямые затраты		руб.		25854,11	3561,93	14091,5

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-15

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-15-7	53-15-8	53-15-9
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		361,5	606,9	551,8
1.1	Средний разряд работы		2,7	2,7	2,5	2,5
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		11	22	22
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10т	маш-ч	112	1	2	2
030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш-ч	31,26	10	20	20
4	МАТЕРИАЛЫ					
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	2,4	5,8	5,8
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	5,2	10,33	10,33
411-0001	Вода	м3	2,44	0,59	1,15	1,15
509-9900	Строительный мусор	т	0	24,8	51,3	51,3
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		3004,07	4958,37	4508,21
Эксплуатация машин		руб.		424,6	849,2	849,2
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		129,47	258,94	258,94
Материальные ресурсы		руб.		10362,43	21121,9	21121,9
Всего, прямые затраты		руб.		13791,1	26929,47	26479,31

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-15

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-15-10
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		399
1.1	Средний разряд работы			2,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
330301	Машины шлифовальные электрические	маш-ч	5,13	48
4	МАТЕРИАЛЫ			
509-9900	Строительный мусор	т	0	2,3
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		3315,69
Эксплуатация машин		руб.		246,24
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		0
Материальные ресурсы		руб.		0
Всего, прямые затраты		руб.		3561,93

ТАБЛИЦА 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	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-16-1	53-16-2
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		35,39	28,68
1.1	Средний разряд работы			2,3	2,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,43	0,82
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	0,2	0,37
030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш-ч	31,26	0,23	0,45
4	МАТЕРИАЛЫ				
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,253	0,378
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,402	
411-0001	Вода	м3	2,44	0,044	
413-0217	Камень бутовый марка 300, размер от 150 до 500 мм	м3	203,4		1,03
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		283,83	238,33
Эксплуатация машин		руб.		29,59	55,51
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		5,37	10,22
Материальные ресурсы		руб.		836,16	405,99
Всего, прямые затраты		руб.		1149,58	699,83

ТАБЛИЦА 53-17

Ремонт стен из шлакобетонных камней

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. (норма 1)
05. Заполнение пустот утеплителем. (норма 2)
06. Очистка поверхности кладки от подтеков раствора. (норма 2)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м³ кладки

53-17-1 Ремонт стен из сплошных шлакобетонных камней

53-17-2 Ремонт стен из пустотных шлакобетонных камней

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-17-1	53-17-2
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		13,39	15,71
1.1	Средний разряд работы			3,3	3,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,23	0,37
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш-ч	31,26	0,23	0,37
4	МАТЕРИАЛЫ				
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,11	0,11

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР53-17

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-17-1	53-17-2
403-0033	Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 50	м3	775	0,92	
403-0038	Камни бетонные пустотельные стеновые из легкого бетона, марка 50	м3	509		0,92
509-9900	Строительный мусор	т	0	1,79	1,58
104-9281	Утеплитель	м3	0		П
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		118,64	145,95
Эксплуатация машин		руб.		7,19	11,57
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		2,67	4,29
Материальные ресурсы		руб.		770,18	525,46
Всего, прямые затраты		руб.		896,01	682,98

ТАБЛИЦА 53-18**Ремонт перемычек****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Устройство настила из досок. (норма 1)
02. Пробивка борозд с очисткой их поверхности. (норма 2)
03. Разборка кладки перемычки. (норма 1)
04. Устройство и разборка опалубки. (норма 2)
05. Восстановление разобранной кладки перемычки с очисткой поверхности кладки от раствора. (норма 1)
06. Расстилание цементного раствора. (норма 2)
07. Разборка настила из досок. (норма 1)
08. Укладка арматуры и бетонной смеси. (норма 2)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м3 перемычек

53-18-1 Перекладка клинчатых кирпичных перемычек

53-18-2 Устройство монолитных железобетонных перемычек

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-18-1	53-18-2
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		39,26	59,84
1.1	Средний разряд работы			4	3,4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		3,95	6,73
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш-ч	31,26	0,77	1,1
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш-ч	46,56	3,18	5,63
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные	маш-ч	1,53	3,18	5,63
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1805	Гвозди строительные	т	11978	0,001	0,006
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5	м3	558,33	0,04	
102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III	м3	1056	0,082	
102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	1045		0,059
204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	5649,99		0,018
401-0025	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В12,5 (М150)	м3	580,01		1,02
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,242	

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-18

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-18-1	53-18-2
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,422	
411-0001	Вода	м3	2,44	0,047	
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		377,68	536,76
Эксплуатация машин		руб.		177	305,13
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		40,92	69,39
Материальные ресурсы		руб.		986,4	826,83
Всего, прямые затраты		руб.		1541,08	1668,72

ТАБЛИЦА 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	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-19-1	53-19-2
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		4,81	3,51
1.1	Средний разряд работы			3	3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,1	0,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	0,1	0,1
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1805	Гвозди строительные	т	11978	0,001	0,001
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5	м3	558,33	0,04	0,04
102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III	м3	1056	0,082	0,082
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	519,8	0,084	0,07
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,007	0,007
509-9900	Строительный мусор	т	0	0,05	0,03
403-9022	Конструкции сборные железобетонные	м3	0	П	П
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		41,03	29,94
Эксплуатация машин		руб.		11,2	11,2
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		1,35	1,35
Материальные ресурсы		руб.		176,83	169,56
Всего, прямые затраты		руб.		229,06	210,7

ТАБЛИЦА 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	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-20-1	53-20-2	53-20-3
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		563	628	706
1.1	Средний разряд работы			2,8	3,3	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		39	39	39
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	39	39	39
4	МАТЕРИАЛЫ					
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	24	24,1	24,2
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	39,2	40	40
411-0001	Вода	м3	2,44	4,4	4,4	4,4
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		4717,94	5564,08	6714,06
Эксплуатация машин		руб.		3369,6	3369,6	3369,6
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		526,5	526,5	526,5
Материальные ресурсы		руб.		81187,46	82641,52	82693,5
Всего, прямые затраты		руб.		89275	91575,2	92777,16

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-20

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-20-4
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		670
1.1	Средний разряд работы			2,8
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		39
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	39
4	МАТЕРИАЛЫ			
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	23,6
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	40
411-0001	Вода	м3	2,44	4,4

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР53-20

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-20-4
Стоймостные показатели				
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		5614,6
	Эксплуатация машин	руб.		3369,6
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб.		526,5
	Материальные ресурсы	руб.		82381,62
	Всего, прямые затраты	руб.		91365,82

ТАБЛИЦА 53-21**Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей и расшивка швов стеновых панелей и панелей перекрытий****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. (нормы 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22)
02. Вскрытие шва - удаление раствора, мастики и уплотнительной прокладки. (норма 23)
03. Вскрытие устья стыка и удаление цементно-песчаной заделки. (нормы 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31)
04. Очистка шва щетками. (норма 23)
05. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. (нормы 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22)
06. Удаление из полости стыка герметизирующих и уплотняющих материалов. (нормы 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31)
07. Устройство водоотводящего фартука в местах пересечения вертикального и горизонтального швов в открытых и дренированных стыках. (норма 11)
08. Солнцезащита нетвердеющих герметизирующих мастик. (нормы 12, 13)
09. Зачистка и расшивка швов раствором. (норма 14)
10. Оштукатуривание шва раствором, установка направляющей рейки, прорезка и зачистка кромок. (норма 15)
11. Раскрой полиэтилена на полосы. (нормы 16, 17, 18)
12. Промазка и укладка жгута. (норма 1)
13. Укладка термоизоляционных вкладышей. (нормы 2, 3, 4, 5, 20, 21, 22)
14. Обеспыливание шва латексом. (норма 23)
15. Герметизация стыка с нагнетанием мастики (монтажный пены или герметика). (нормы 6, 7, 8, 9, 19)
16. Устройство водоотбойной ленты в открытых стыках. (норма 10)
17. Очистка граней и фасок панелей от старых герметизирующих материалов, наплывов бетона и раствора. (нормы 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31)
18. Установка уплотнительных прокладок. (норма 23)
19. Покрытие изолируемой поверхности битумом. (норма 3)
20. Приварка полос. (нормы 16, 17, 18)
21. Зачистка и расшивка швов раствором. (норма 20)
22. Огрунтовка поверхностей (праймирование) стыка. (нормы 24, 26, 28, 30)
23. Установка заглушек торцевых левых и правых. (нормы 25, 27, 29, 31)
24. Заполнение шва нетвердеющей мастикой. (норма 23)
25. Приготовление герметизирующей мастики. (нормы 24, 26, 28, 30)
26. Проверка качества швов дефектоскопом. (нормы 16, 17, 18)
27. Огрунтовка поверхностей (праймирование) стыка. (нормы 25, 27, 29, 31)
28. Зачеканка устья и затирка полимерцементным раствором. (норма 23)
29. Заполнение герметизирующей мастикой устья стыка с заглаживанием мастики и приданием формы шву. (нормы 24, 26, 28, 30)
30. Приготовление герметизирующей мастики. (нормы 25, 27, 29, 31)

31. Покрытие шва бутилкаучуковой мастикой. (норма 23)
32. Заполнение герметизирующей мастикой устья стыка с заглаживанием мастики и приданием формы шву. (нормы 25, 27, 29, 31)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 100 м восстановленной герметизации стыков

Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей
53-21-1 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
- 53-21-4 пенополистиролом, стык горизонтальный
- 53-21-5 пенополистиролом, стык вертикальный

Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой:

- 53-21-6 вулканизирующейся тиоколовой или монтажной пеной типа "Makroflex", "Soudal", "NeoFlex", "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", "NeoFlex", "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 перефритий 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 шахт 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, дверных и балконных блоках:

- 53-21-21 насухо
- 53-21-22 на мастике

Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей с применением навесных люлек бутилкаучуковыми и нетвердеющими мастиками с установкой упругой прокладки

53-21-24 Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей с применением канатного метода отверждающими мастиками или герметиками без установки упругой прокладки

53-21-25 Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей с применением канатного метода отверждающими мастиками или герметиками с установкой упругой прокладки

53-21-26 Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей с применением автогидроподъемника отверждающими мастиками или герметиками без установки упругой прокладки

53-21-27 Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей с применением автогидроподъемника отверждающими мастиками или герметиками с установкой упругой прокладки

53-21-28 Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей с применением наружных инвентарных лесов отверждающими мастиками или герметиками без установки упругой прокладки

53-21-29 Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей с применением наружных инвентарных лесов отверждающими мастиками или герметиками с установкой упругой прокладки

- 53-21-30 Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей с применением навесных люлек отверждающими мастиками или герметиками без установки упругой прокладки
- 53-21-31 Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей с применением навесных люлек отверждающими мастиками или герметиками с установкой упругой прокладки

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-21-1	53-21-2	53-21-3
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		11,48	6,72	20,3
1.1	Средний разряд работы			4,1	3,5	3,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0	0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш-ч	30			0,65
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,05	0,81	1,21
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	1412,52			0,03
101-0609	Мастика kleящая каучуковая, марки КН-2	кг	8,35	13	30	
101-1367	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром свыше 11 мм	кг	18,31	1,05		
104-0011	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 80 мм	м3	492,8		0,8	
104-0012	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 60 мм	м3	492,8			1,16
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		112,04	60,95	188,59
Эксплуатация машин		руб.		4,36	70,61	124,98
в том числе				0	0	0
Оплата труда машинистов		руб.		127,78	644,74	614,02
Материальные ресурсы		руб.		244,18	776,3	927,59
Всего, прямые затраты		руб.				

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕРр53-21

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-21-4	53-21-5	53-21-6
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		7,67	15,96	29,36
1.1	Средний разряд работы			3,6	3,6	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0	11,46
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
031005	Автогидроподъемники высотой подъема выше 35 м	маш-ч	270			5,73
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш-ч	46,56			5,73
331557	Шприц пневматический для заделки швов	маш-ч	1,25			5,73
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,64	1,09	0,36
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-9108	Мастика тиоколовая	кг	0			П
104-0103	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	994,4	0,54	1,07	

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-21

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-21-4	53-21-5	53-21-6
Стоймостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		70,41	146,51	286,55
	Эксплуатация машин	руб.		55,79	95,02	1852,43
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб.		0	0	146
	Материальные ресурсы	руб.		536,98	1064,01	0
	Всего, прямые затраты	руб.		663,18	1305,54	2138,98

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-21

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-21-7	53-21-8	53-21-9
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		31,73	27,74	33,35
1,1	Средний разряд работы			4,1	4,1	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		21,02	12,88	17,22
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
031005	Автогидроподъемники высотой подъема свыше 35 м	маш-ч	270	10,51	6,44	8,61
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш-ч	46,56	10,51	6,44	8,61
331557	Шприц пневматический для заделки швов	маш-ч	1,25	10,51	6,44	8,61
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,19	0,13	0,24
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-9091	Мастика герметизирующая	кг	0	П	П	
101-9108	Мастика тиоколовая	кг	0		П	
Стоймостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		309,68	270,74	325,5
	Эксплуатация машин	руб.		3356,75	2058,03	2757,26
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб.		267,79	164,09	219,38
	Материальные ресурсы	руб.		0	0	0
	Всего, прямые затраты	руб.		3666,43	2328,77	3082,76

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-21

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-21-10	53-21-11	53-21-12
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		15,08	1,52	26,25
1,1	Средний разряд работы			3,5	3,4	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0	0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,04	0,01	0,07
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1931	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0,55мм	кг	27,07		0,05	
101-2476	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной 100 мм толщиной 3 мм	кг	31,07	33,6		
113-0378	Полимерцементный состав	м3	339,36			0,07

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР53-21

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-21-10	53-21-11	53-21-12
Стоймостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		136,78	13,63	249,64
	Эксплуатация машин	руб.		3,49	0,87	6,1
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб.		0	0	0
	Материальные ресурсы	руб.		1043,95	1,35	23,76
	Всего, прямые затраты	руб.		1184,22	15,85	279,5

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР53-21

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-21-13	53-21-14	53-21-15
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		1,55	12,29	49,69
1,1	Средний разряд работы			3,4	4,2	4,4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0	0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17		0,08	0,01
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	15989	0,0042		
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	519,8		0,02	0,04
405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	729,98			0,006
Стоймостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		13,9	121,92	507,33
	Эксплуатация машин	руб.		0	6,97	0,87
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб.		0	0	0
	Материальные ресурсы	руб.		67,15	10,4	25,17
	Всего, прямые затраты	руб.		81,05	139,29	533,37

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР53-21

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-21-16	53-21-17	53-21-18
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		131,07	173,42	201,77
1,1	Средний разряд работы			3,9	3,9	4,5
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		9,2	12,27	14,44
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
041803	Дефектоскопы ультразвуковые	маш-ч	7,5	15,23	20,01	23,35
081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш-ч	100,1	9,2	12,27	14,44
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,01	0,03	0,03
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-2501	Лента полиэтиленовая с липким слоем марка А	кг	112	33	33	33
Стоймостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		1246,48	1649,22	2088,32
	Эксплуатация машин	руб.		1036,02	1380,92	1623,18
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб.		124,2	165,65	194,94
	Материальные ресурсы	руб.		3696	3696	3696
	Всего, прямые затраты	руб.		5978,5	6726,14	7407,5

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-21

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-21-19	53-21-20	53-21-21
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		32,63	40,89	7,5
1,1	Средний разряд работы			3,8	3,8	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		10,51	0	0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш-ч	46,56	10,51		
331551	Шприц электрический для заделки стыков	маш-ч	2,41	10,51		
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,2	0,2	0,14
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0609	Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2	кг	8,35		26	
101-9108	Мастика тиоколовая	кг	0	П		
101-1975	Прокладки уплотнительные ПРП диаметром 30 мм	100 м	2499,99		2,1	1,05
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	519,8		0,2	
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		306,72	384,37	73,2
Эксплуатация машин		руб.		532,11	17,43	12,2
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		105,73	0	0
Материальные ресурсы		руб.		0	5571,04	2624,99
Всего, прямые затраты		руб.		838,83	5972,84	2710,39

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-21

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-21-22	53-21-23	53-21-24
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		11,65	109	55,93
1,1	Средний разряд работы			4,1	3,5	4,9
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0	0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
031910	Люлька	маш-ч	2,7		55	
330206	Дрели электрические	маш-ч	1,95			2,02
331557	Шприц пневматический для заделки швов	маш-ч	1,25		5	
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,04		0,08
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0598	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Гермабутил-2М	кг	16,64		60,9	
101-0602	Мастика герметизирующая нетвердеющая морозостойкая Тегерон™	т	16712,65		0,17	
101-0609	Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2	кг	8,35	12		
101-1749	Латекс СКС-65 ГП	т	13673		0,05	0,05
101-1975	Прокладки уплотнительные ПРП диаметром 30 мм	100 м	2499,99	1,05		
101-8023	Герметик Сазиласт 24 двухкомпонентный полиуретановый для герметизации стыков	кг	19,92			30

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-21

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-21-22	53-21-23	53-21-24
105-3424	Прокладки ПРП уплотнительные, D=40 мм	м	15,42		104,3	
402-0079	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:2	м3	519,8		0,4	
Стоймостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		113,7	988,63	611,87
	Эксплуатация машин	руб.		3,49	154,75	10,91
	в том числе			0	0	0
	Оплата труда машинистов	руб.		2725,19	6354,4	1281,25
	Материальные ресурсы	руб.		2842,38	7497,78	1904,03
	Всего, прямые затраты	руб.				

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-21

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-21-25	53-21-26	53-21-27
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		64,32	45,01	51,76
1,1	Средний разряд работы			4,9	3,9	4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	41,6	48,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
031003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш-ч	201,87		41,6	48,1
330206	Дрели электрические	маш-ч	1,95	2,02	2,02	2,02
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,13	0,08	0,13
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1749	Латекс СКС-65 ГП	т	13673	0,05	0,05	0,05
101-8023	Герметик Сазиласт 24 двухкомпонентный полиуретановый для герметизации стыков	кг	19,92	30	30	30
105-3424	Прокладки ПРП уплотнительные, D=40 мм	м	15,42	101		101
Стоймостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		703,66	428,05	497,93
	Эксплуатация машин	руб.		15,27	8408,7	9725,22
	в том числе			0	561,6	649,35
	Оплата труда машинистов	руб.		2838,67	1281,25	2838,67
	Материальные ресурсы	руб.		3557,6	10118	13061,82
	Всего, прямые затраты	руб.				

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-21

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-21-28	53-21-29	53-21-30
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		45,01	51,76	45,04
1,1	Средний разряд работы			3,9	4	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0	0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
031910	Люлька	маш-ч	2,7			41,6
330206	Дрели электрические	маш-ч	1,95	2,02	2,02	2,02
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,08	0,13	0,08
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1749	Латекс СКС-65 ГП	т	13673	0,05	0,05	0,05

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР53-21

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-21-28	53-21-29	53-21-30
101-8023	Герметик Сазиласт 24 двухкомпонентный полиуретановый для герметизации стыков	кг	19,92	30	30	30
105-3424	Прокладки ПРП уплотнительные, D=40 мм	м	15,42		101	
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		428,05	497,93	428,33	
Эксплуатация машин	руб.		10,91	15,27	123,23	
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		0	0	0	
Материальные ресурсы	руб.		1281,25	2838,67	1281,25	
Всего, прямые затраты	руб.		1720,21	3351,87	1832,81	

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР53-21

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-21-31
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		51,78
1,1	Средний разряд работы			3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
031910	Люлька	маш-ч	2,7	48,1
330206	Дрели электрические	маш-ч	1,95	2,02
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,13
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1749	Латекс СКС-65 ГП	т	13673	0,05
101-8023	Герметик Сазиласт 24 двухкомпонентный полиуретановый для герметизации стыков	кг	19,92	30
105-3424	Прокладки ПРП уплотнительные, D=40 мм	м	15,42	101
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		492,43	
Эксплуатация машин	руб.		145,14	
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.		0	
Материальные ресурсы	руб.		2838,67	
Всего, прямые затраты	руб.		3476,24	

ТАБЛИЦА 53-22**Временная разгрузка каменных конструкций деревянными стойками из бревен****СОСТАВ РАБОТ:**

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

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 100 м стоеек

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

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-22-1
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		77,4
1,1	Средний разряд работы			2,4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,14

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-22

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-22-1
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989	0,015
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	558,33	0,26
102-0142	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	520,01	0,15
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		626,17
Эксплуатация машин		руб.		12,2
в том числе		руб.		0
Оплата труда машинистов		руб.		313
Материальные ресурсы		руб.		
Всего, прямые затраты		руб.		951,37

ТАБЛИЦА 53-23**Перекладка карнизов****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Разборка кирпичной кладки.
02. Кладка карниза с перевязкой со старой кладкой. (нормы 1, 2)
03. Укладка карнизных плит с заделкой борозд и швов. (норма 3)
04. Установка анкеров и крепление карнизных плит. (норма 3)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м карниза 1 м3 плиты

Перекладка кирпичного карниза при высоте (в рядах):

- 53-23-1 в 4 кирпича
 53-23-2 в 6 кирпичей
 53-23-3 Замена кирпичного карниза на сборный железобетонный

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-23-1	53-23-2	53-23-3
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч	3,45	6,36	42,4	
1,1	Средний разряд работы		3	3	3	3,1
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,01	0,02	0,02	0,27
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020130	Краны башенные при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	90,8	0,01	0,02	0,27
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	29,43	54,25	366,34	
Эксплуатация машин		руб.	0,91	1,82	24,52	
в том числе		руб.	0,14	0,27	3,65	
Оплата труда машинистов		руб.	83,1	153,52	1986,5	
Материальные ресурсы		руб.	113,44	209,59	2377,36	
Всего, прямые затраты		руб.				

ТАБЛИЦА 53-24**Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом инъектирования****СОСТАВ РАБОТ:**

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

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м изолируемой стены

Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом инъектирования 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	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-24-1	53-24-2	53-24-3
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		12,1	12,7	13,5
1,1	Средний разряд работы			3,5	3,5	3,5
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0	0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м ³ /мин	маш-ч	3,7	0,65	0,65	0,65
331420	Электрокалориферы электрической мощностью 31кВт	маш-ч	19,2	4,77	4,77	6,53
331451	Перфораторы электрические	маш-ч	2,08	0,32	0,41	0,53
331551	Шприц электрический для заделки стыков	маш-ч	2,41	0,65	0,65	0,65
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1705	Пакля пропитанная	кг	9,04	0,05	0,05	0,05
101-1848	Замазка силикатная	кг	65,48	0,0015	0,0015	0,0015
113-0043	Жидкость гидрофобизирующая ГЖ-10 (этилсиликонат натрия)	т	25650,01	0,002	0,003	0,005
402-0085	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:3	м3	497	0,001	0,001	0,001
411-0001	Вода	м3	2,44	0,012	0,018	0,024
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		109,75	115,19	122,45
Эксплуатация машин		руб.		96,22	96,41	130,45
в том числе				0	0	0
Оплата труда машинистов		руб.		52,38	78,04	129,36
Материальные ресурсы		руб.		258,35	289,64	382,26
Всего, прямые затраты		руб.				

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-53-24

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-24-4	53-24-5	53-24-6
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		13,7	13,9	14,2
1,1	Средний разряд работы			3,5	3,5	3,5
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0	0

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР53-24

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-24-4	53-24-5	53-24-6
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м ³ /мин	маш-ч	3,7	0,65	0,65	0,65
331420	Электрокалориферы электрической мощностью 31кВт	маш-ч	19,2	6,53	7,58	7,58
331451	Перфораторы электрические	маш-ч	2,08	0,61	0,74	0,86
331551	Шприц электрический для заделки стыков	маш-ч	2,41	0,65	0,65	0,65
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1705	Пакля пропитанная	кг	9,04	0,05	0,05	0,05
101-1848	Замазка силикатная	кг	65,48	0,0015	0,0015	0,0015
113-0043	Жидкость гидрофобизирующая ГЮК-10 (этилсиликонат натрия)	т	25650,01	0,006	0,007	0,008
402-0085	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:3	м3	497	0,001	0,001	0,001
411-0001	Вода	м3	2,44	0,03	0,036	0,042
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		124,26	126,07	128,79
Эксплуатация машин		руб.		130,62	151,05	151,3
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		0	0	0
Материальные ресурсы		руб.		155,02	180,69	206,35
Всего, прямые затраты		руб.		409,9	457,81	486,44

ТАБЛИЦА 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	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-25-1
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		165,88
1,1	Средний разряд работы			3,1
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,47
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш-ч	1,7	0,16
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш-ч	8,1	0,74
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м ³ /мин	маш-ч	46,56	0,47
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш-ч	1,53	0,92
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,2
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9423,99	0,009

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР53-25

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	53-25-1
201-0761	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса	т	8128	1,04
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,54
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,57
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1433,2
Эксплуатация машин		руб.		46,99
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		4,73
Материальные ресурсы		руб.		9817,6
Всего, прямые затраты		руб.		11297,79

Техническая часть	3
Раздел 51. Земляные работы	6
ТАБЛИЦА 51-1 Разработка грунта внутри здания	6
ТАБЛИЦА 51-2 Разработка грунта при подводке, смене или усилении фундаментов	7
ТАБЛИЦА 51-3 Изменение уровня пола в здании	8
ТАБЛИЦА 51-4 Рытье ям для установки стоек и столбов	9
ТАБЛИЦА 51-5 Механизированная разработка грунта в стесненных условиях	9
ТАБЛИЦА 51-6 Погрузка грунта вручную в автомобили-самосвалы с выгрузкой	10
Техническая часть	11
Раздел 52. Фундаменты	13
ТАБЛИЦА 52-1 Усиление фундаментов торкретированием	13
ТАБЛИЦА 52-2 Усиление фундаментов цементацией	13
ТАБЛИЦА 52-3 Устройство изоляционного слоя в цоколе существующих зданий	14
ТАБЛИЦА 52-4 Устройство кирпичного цоколя существующих зданий	15
ТАБЛИЦА 52-5 Устройство кирпичных столбчатых фундаментов	16
ТАБЛИЦА 52-6 Устройство осадочного шва из просмоленных досок для сопряжения существующих и пристраиваемых фундаментов	16
ТАБЛИЦА 52-7 Подводка, смена, ремонт и уширение фундаментов	17
ТАБЛИЦА 52-8 Смена деревянных стульев	20
ТАБЛИЦА 52-9 Замена деревянных стульев	21
ТАБЛИЦА 52-10 Смена забирки и обшивки деревянного засыпного цоколя	22
ТАБЛИЦА 52-11 Водоотлив из подвала	23
ТАБЛИЦА 52-12 Устройство прижимной стенки толщиной 1/2 кирпича при ремонте фундаментов	24
ТАБЛИЦА 52-13 Ремонт оклеенной гидроизоляции подвалов	24
ТАБЛИЦА 52-14 Ремонт обмазочной изоляции фундаментов	25
ТАБЛИЦА 52-15 Герметизация вводов в подвальное помещение	26
ТАБЛИЦА 52-16 Заделка подвальных окон	26
Техническая часть	28
Раздел 53. Стены	30
ТАБЛИЦА 53-1 Разборка деревянных стен	30
ТАБЛИЦА 53-3 Прорезка проемов в стенах и перегородках	31
ТАБЛИЦА 53-4 Заделка проемов в деревянных стенах и перегородках	32
ТАБЛИЦА 53-5 Ремонт каркасных стен	33
ТАБЛИЦА 53-6 Добавление утепляющей засыпки	34
ТАБЛИЦА 53-7 Смена досок чистой обшивки стен	35
ТАБЛИЦА 53-8 Устройство второй обшивки из досок с засыпкой утеплителем	36
ТАБЛИЦА 53-9 Смена венцов в стенах	36
ТАБЛИЦА 53-10 Подъем рубленых стен домкратом	38
ТАБЛИЦА 53-11 Ремонт конопатки стен	39
ТАБЛИЦА 53-12 Укрепление деревянных стен	39

ТАБЛИЦА 53-13 Облицовка откосов проемов кирпичом при толщине заделки в 1/4 кирпича	41
ТАБЛИЦА 53-14 Заделка трещин в кирпичных стенах	41
ТАБЛИЦА 53-15 Ремонт поверхности кирпичных стен	42
ТАБЛИЦА 53-16 Ремонт кладки стен отдельными местами	44
ТАБЛИЦА 53-17 Ремонт стен из шлакобетонных камней	45
ТАБЛИЦА 53-18 Ремонт перемычек	46
ТАБЛИЦА 53-19 Смена клинчатой перемычки на брусковую железобетонную	47
ТАБЛИЦА 53-20 Кладка отдельных участков стен из кирпича и заделка проемов кирпичом	48
ТАБЛИЦА 53-21 Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей и расшивка швов стеновых панелей и панелей перекрытий	49
ТАБЛИЦА 53-22 Временная разгрузка каменных конструкций деревянными стойками из бревен	56
ТАБЛИЦА 53-23 Перекладка карнизов	57
ТАБЛИЦА 53-24 Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом инъектирования	58
ТАБЛИЦА 53-25 Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	59
Техническая часть	61
Раздел 54. Перекрытия	62
ТАБЛИЦА 54-1 Разборка перекрытий по стальным балкам с межбалочным заполнением из бетонных сводиков	62
ТАБЛИЦА 54-2 Разборка стальных балок перекрытий	62
ТАБЛИЦА 54-3 Разборка подшивки потолков	63
ТАБЛИЦА 54-4 Ремонт деревянных балок	63
ТАБЛИЦА 54-5 Ремонт деревянных перекрытий со сменой подборов	65
ТАБЛИЦА 54-6 Врубка деревянного ригеля между балками	66
ТАБЛИЦА 54-7 Смена засыпки перекрытия	66
ТАБЛИЦА 54-8 Укладка металлических балок	67
ТАБЛИЦА 54-9 Укладка плит перекрытий площадью до 0,8 м ² с заделкой швов	68
ТАБЛИЦА 54-10 Установка деревянной стойки под балки или прогоны	69
ТАБЛИЦА 54-11 Установка металлических анкеров на концы деревянных балок	69
ТАБЛИЦА 54-12 Укрепление существующей подшивки потолка	70
ТАБЛИЦА 54-13 Устранение просадки конца балки на опоре	70
ТАБЛИЦА 54-14 Укрепление концов деревянных балок	71
ТАБЛИЦА 54-15 Укладка сборных железобетонных настилов перекрытия на существующие каменные стены	72
Техническая часть	74
Раздел 55. Перегородки	75
ТАБЛИЦА 55-1 Смена или переборка оштукатуренных перегородок из досок	75
ТАБЛИЦА 55-2 Перестановка филенчатых перегородок	76
ТАБЛИЦА 55-3 Смена отдельных участков перегородок из стеклоблоков	77
ТАБЛИЦА 55-4 Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит по	77

технологии «Knauf»	
ТАБЛИЦА 55-5 Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи	79
ТАБЛИЦА 55-6 Пробивка проемов в перегородках со сплошным выравниванием откосов	79
ТАБЛИЦА 55-7 Заделка щелей в верхней части перегородок	80