

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ГЭСНР 81-04-2001

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ
ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ГЭСНР-2001

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ



Москва 2014

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ГЭСНр 81-04-2001

**Приложение к периодическому печатному изданию
«Вестник ценообразования и сметного нормирования»,
Февраль 2014 г., Выпуск 2 (155)**

Издание официальное

Москва 2014

**Приложение к периодическому печатному изданию
«Вестник ценообразования и сметного нормирования», Февраль 2014 г., Выпуск 2 (155)**

ББК 65.31
УДК 338.5:69 (083)

Государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на ремонтно-строительные работы.

ГЭСНр 81-04-2001

Москва, 2014 – 313 стр.

Государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на ремонтно-строительные 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.

Утверждены и внесены в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.01.2014 г. № 31/пр (в ред. Приказа Минстроя России от 07.02.2014 г. № 39/пр).

Раздел 58. КРЫШИ, КРОВЛИ

Таблица ГЭСНр 58-1 Разборка деревянных элементов конструкций крыш

Состав работ:

01. Разборка элементов конструкций с очисткой и укладкой материалов на стройплощадке.

Измеритель: 100 м² кровли

Разборка деревянных элементов конструкций крыш:

58-1-1	обрешетки из брусков с прозорами
58-1-2	стропили со стойками и подкосами из досок
58-1-3	стропили со стойками и подкосами из брусьев и бревен
58-1-4	мауэрлатов

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-1-1	58-1-2	58-1-3	58-1-4
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	15,16 2,2	22,68 2,4	27,08 2,4	6,73 2,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,46	0,29	0,42	0,27
3 020129	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,46	0,29	0,42	0,27
4 509-9900	МАТЕРИАЛЫ Строительный мусор	т	1,4	0,9	1,25	0,81

Таблица ГЭСНр 58-2 Разборка слуховых окон

Состав работ:

01. Разборка с очисткой и укладкой материалов на стройплощадке.

Измеритель: 100 окон

Разборка слуховых окон:

58-2-1	прямоугольных двускатных
58-2-2	прямоугольных односкатных
58-2-3	полукруглых и треугольных

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-2-1	58-2-2	58-2-3
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	341,3 2,2	309,3 2,2	138,4 2,2
3 030401	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	6,1	6,1	4,28
4 509-9900	МАТЕРИАЛЫ Строительный мусор	т	5,6	5,6	4,6

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

Состав работ:

01. Разборка креплений. 02. Разборка на элементы. 03. Укладка на стройплощадке.

Измеритель: 100 м труб и покрытий

Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали:
 58-3-1 поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.
 58-3-2 водосточных труб с земли и подмостей
 58-3-3 водосточных труб с люлек

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-3-1	58-3-2	58-3-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	9,1	11,04	29,34
1.1	Средний разряд работы		2	2,3	2,3
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,12	-	-
4	МАТЕРИАЛЫ				
509-9900	Строительный мусор	т	0,12	0,325	0,325

Таблица ГЭСНр 58-4 Разборка парапетных решеток*Состав работ:*

01. Разборка креплений. 02. Разборка на элементы. 03. Укладка на стройплощадке.

Измеритель: 100 м парапетных решеток

58-4-1 Разборка парапетных решеток

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-4-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	14,8
1.1	Средний разряд работы		2,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,95
4	МАТЕРИАЛЫ		
509-9900	Строительный мусор	т	0,8

Таблица ГЭСНр 58-5 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш*Состав работ:*

01. Установка и снятие временных разгрузочных креплений. 02. Удаление негодного элемента. 03. Заготовка и установка нового элемента.

Измеритель: 100 м

Ремонт деревянных элементов конструкций крыш:

58-5-1 укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон
 58-5-2 смена стропильных ног из бревен
 58-5-3 смена стропильных ног из брусьев
 58-5-4 смена стропильных ног из досок
 58-5-5 смена отдельных частей маузерлатов с осмолкой и обертывание толью

Измеритель: 1 шт.

58-5-6 выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов
 58-5-7 смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-5-1	58-5-2	58-5-3	58-5-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	39,87	160,21	150,09	133,25
1.1	Средний разряд работы		3	3	3	3
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,64	1,81	1,18	0,52
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,35	0,63	0,32	0,19
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	-	0,025	0,025	-
101-1805	Гвозди строительные	т	0,038	0,007	0,005	0,013
101-9270	Проволока	т	-	0,012	0,012	0,012
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	-	4,72	-	-
102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м ³	-	-	2,66	-
102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м ³	2,1	-	-	0,95
509-9900	Строительный мусор	т	-	2,66	0,97	0,564

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-5-5	58-5-6	58-5-7
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	160,21 3	1,42 2,8	4,24 3
3 030401 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч маш.-ч	1,81 0,63	0,51 0,27	0,63 0,34
4 101-0782 101-1742	МАТЕРИАЛЫ Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	т м ²	- 37	0,001 -	0,002 -
101-1805 101-9090 102-0008 509-9900	Гвозди строительные Мастика Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м Строительный мусор	т т м ³	0,004 0,08 4,72	- - 0,067	0,001 - 0,063
		т	1,27	-	-

Таблица ГЭСНр 58-6 Ремонт отдельных мест покрытия из асбосцементных листов*Состав работ:*

01. Снятие покрытия. 02. Укладка листов с пришивкой гвоздями и прокладкой шайб.

Измеритель: 100 м² покрытия

Ремонт отдельных мест покрытия из асбосцементных листов:

- 58-6-1 обыкновенного профиля
 58-6-2 усиленного профиля

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-6-1	58-6-2
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	81,2 3	94,8 3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,52	2,32
3 021141 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,52	2,32
4 101-0032 101-0035 101-0173 101-0782 101-1770 101-9351 509-9900	МАТЕРИАЛЫ Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм Листы асбестоцементные волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 6 мм Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350 Сталь листовая оцинкованная Строительный мусор	м ² м ² т т м ² т т	135 - 0,0019 0,005 5 0,04 1,47	- 130 0,0011 0,005 5 0,02 2,35

Таблица ГЭСНр 58-7 Ремонт отдельными местами рулонного покрытия и смена существующих рулонных кровель на кровли из наплавляемых материалов*Состав работ:*

для норм с 58-7-1 по 58-7-5:

01. Расчистка покрытия. 02. Разогревание готовой мастики. 03. Покрытие новыми материалами.

для норм 58-7-6, 58-7-7:

01. Снятие старого покрытия. 02. Расчистка основания. 03. Покрытие новыми материалами.

Измеритель: 100 м² покрытия

Ремонт отдельными местами рулонного покрытия с промазкой:

- 58-7-1 битумными составами с заменой 1 слоя
 58-7-2 битумными составами с заменой 2 слоев
 58-7-3 рубероидной мастикой
 58-7-4 смолой
 58-7-5 битумным лаком

Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавляемых рулонных материалов:

- в два слоя**
- в один слой**

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-7-1	58-7-2	58-7-3	58-7-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	22,35	43,04	12,53	13,3
1.1	Средний разряд работы		3,2	3,2	2,5	2,5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,15	0,27	0,23	0,25
3 030954	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,15	0,27	0,23	0,25
121011 400001	Котлы битумные передвижные 400 л Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч маш.-ч	0,75 0,1	1,49 0,18	0,61 0,1	0,32 0,12
4 101-0594 101-1591 101-9123 408-0141 509-9900	МАТЕРИАЛЫ Мастике битумная кровельная горячая Смола каменноугольная для дорожного строительства Материалы рулонные кровельные Песок природный для строительных растворов средний Строительный мусор	т т м ² м ³ т	0,33 - 115 - 0,34	0,57 - 233 - 0,65	0,25 - - 0,2 -	- 0,15 - 0,2 -

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-7-5	58-7-6	58-7-7
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	11,05 2,7	54,87 3,5	46,47 3,5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,18	0,27	0,15
3 030954	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,18	0,27	0,15
150401 400001	Горелки газопламенные Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч маш.-ч	- 0,06	7,58 0,18	4,39 0,1
4 101-0782 101-1805 101-2278 101-9090 101-9121 101-9122 101-9351 113-1786 402-9073 408-0141 509-9900	МАТЕРИАЛЫ Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг Гвозди строительные Пропан-бутан, смесь техническая Мастикा Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя Материалы рулонные кровельные для нижних слоев Сталь листовая оцинкованная Лак битумный БТ-123 Раствор тяжелый цементный Песок природный для строительных растворов средний Строительный мусор	т т кг т м ² м ² т т м ³ м ³ т	- - - - - - - 0,2 - 0,2 -	0,043 0,0014 6,9 0,0021 114 134 0,1 - 1,5 -	0,043 0,0014 3,45 0,0021 134 - 0,1 - 1,5 -

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

Состав работ:

для норм 58-8-1, 58-8-2:

01. Смена негодных листов не более 5 шт. в одном месте с заготовкой и укладкой новых листов с закреплением. 02. Заготовка и прибивка кляммер.

для норм с 58-8-3 по 58-8-6:

01. Вырубка негодной части кровли с разгибанием фальцев. 02. Заготовка и пришивка кляммер. 03. Заготовка заплаты. 04. Постановка заплаты из кровельной стали на место и соединение ее с рядовым покрытием.

Измеритель: 100 листов

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

- 58-8-1 черной
58-8-2 оцинкованной

Измеритель: 100 заплат

Постановка заплат из листовой кровельной стали:

- 58-8-3 черной размером $\frac{1}{4}$ листа
 58-8-4 черной размером $\frac{1}{2}$ листа
 58-8-5 оцинкованной размером $\frac{1}{4}$ листа
 58-8-6 оцинкованной размером $\frac{1}{2}$ листа

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер	58-8-1	58-8-2	58-8-3
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	131,6 3	128,6 3	58,4 2,9
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,12	0,12	0,04
3 030954 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,12	0,12	0,04
4 101-0628 101-1805 101-9350 509-9900	МАТЕРИАЛЫ Олифа комбинированная, марки К-3 Гвозди строительные Сталь листовая Строительный мусор	т т т т	0,003 0,003 П 0,37	- 0,003 П 0,16	0,001 0,001 П 0,05
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-8-4	58-8-5	58-8-6
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	71,3 2,9	57,5 3	69,2 3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,07	0,04	0,07
3 030954 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,07	0,04	0,07
4 101-0628 101-1805 101-9350 509-9900	МАТЕРИАЛЫ Олифа комбинированная, марки К-3 Гвозди строительные Сталь листовая Строительный мусор	т т т т	0,0015 0,0018 П 0,09	- 0,001 П 0,04	- 0,0018 П 0,08

Таблица ГЭСНр 58-9 Промазка фальцев и свищев в покрытии из кровельной стали

Состав работ:

01. Очистка поврежденных мест от краски, замазки и ржавчины. 02. Выправка загибов и заусенец на ремонтируемых местах. 03. Промазка фальцев и свищев.

Измеритель: 100 м² кровли

58-9-1 Промазка фальцев и свищев в покрытии из кровельной стали

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-9-1
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	2,87 2
4 101-0388 101-0628 101-1847	МАТЕРИАЛЫ Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный Олифа комбинированная, марки К-3 Замазка защитная	т т кг	0,001 0,001 0,6

Таблица ГЭСНр 58-10 Смена частей водосточных труб

Состав работ:

01. Снятие негодных частей. 02. Навеска новых готовых частей труб с укреплением.

Измеритель: 100 м

Смена:

58-10-1 прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей
58-10-2 прямых звеньев водосточных труб с люлек

Измеритель: 100 шт.

58-10-3 колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей
58-10-4 колен водосточных труб с люлек
58-10-5 отливов (отметов) водосточных труб
58-10-6 воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей
58-10-7 воронок водосточных труб с люлек

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-10-1	58-10-2	58-10-3	58-10-4
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	36,8 3	88,6 3	63,9 3	134,1 3

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-10-1	58-10-2	58-10-3	58-10-4
3 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,13	0,08	0,08	0,08
4 101-9052 101-9344 103-9001	МАТЕРИАЛЫ Изделия для водосточных труб Проволока катанная Трубы	шт. т м	- 0,0005 114,5	- 0,0005 114,5	100 0,0004 -	100 0,0004 -
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-10-5	58-10-6	58-10-7	
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	53,1 3	53,1 3	119,7 3	
3 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,08	0,08	0,08	
4 101-9052 101-9344	МАТЕРИАЛЫ Изделия для водосточных труб Проволока катанная	шт. т	100 0,0004	100 0,0004	100 0,0004	

Таблица ГЭСНр 58-11 Ремонт металлических парапетных решеток*Состав работ:*

01. Выправление погнутых элементов без снятия. 02. Укрепление отдельных элементов решеток. 03. Крепление решетки в местах заделки.

Измеритель: 10 м решеток

58-11-1 Ремонт металлических парапетных решеток

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-11-1
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	4,73 3,1
3 040502	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,41
4 101-1515 101-1703 101-1805	МАТЕРИАЛЫ Электроды диаметром 4 мм Э346 Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) Гвозди строительные	т кг т	0,0012 1,14 0,001

Таблица ГЭСНр 58-12 Устройство обрешетки*Состав работ:*

01. Раскрой брусков и досок. 02. Крепление элементов обрешетки гвоздями.

Измеритель: 100 м²

58-12-1 Устройство обрешетки сплошной из досок

Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю:

58-12-2 из листовой стали

58-12-3 из асбестоцементных листов

58-12-4 из черепицы

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-12-1	58-12-2	58-12-3	58-12-4
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	31,83 2,2	21,35 2,2	18,8 2,2	18,41 2,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,44	0,32	0,19	0,08
3 030954 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,44	0,32	0,19	0,08
4 101-1805 102-0025 102-0073 102-0077	МАТЕРИАЛЫ Гвозди строительные Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	т м ³ м ³ м ³	0,009 - 2,64 -	0,006 - - 1,8	0,006 0,54 - 0,48	0,0042 0,9 - -

Таблица ГЭСНр 58-13 Устройство покрытия из рулонных материалов насухо*Состав работ:*

для нормы 58-13-1:

01. Раскрай материала. 02. Укладка материалов.

для нормы 58-13-2:

01. Раскрай материала. 02. Укладка материалов. 03. Пришивка гвоздями и шпаклевка стыков мастикой.

Измеритель: 100 м² кровли

Устройство покрытия из рулонных материалов:

58-13-1

насухо без промазки кромок

58-13-2

насухо с промазкой кромок мастикой

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-13-1	58-13-2
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	4,52 2,3	8,36 2,5
3 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06	0,07
4 101-0195 101-0594 101-9123	МАТЕРИАЛЫ Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм Мастика битумная кровельная горячая Материалы рулонные кровельные	т т м ²	0,003 - 115	0,003 0,022 115

Таблица ГЭСНр 58-14 Смена покрытия из листовой стали*Состав работ:*

01. Разборка старой кровли. 02. Заготовка картин для рядового покрытия скатов, свесов, настенных желобов и разжелобков. 03. Покрытие кровли готовыми картинами с установкой и пришивкой кляммер, присоединением рядового покрытия к желобам и разжелобкам. 04. Изоляция готовой герметизирующей замазкой всех фальцев открытия карнизного свеса, настенного желоба, разжелобков, а также фальцев рядового покрытия, расположенных в полосе равной 1 м и лежащей выше фальца, соединяющего рядовое покрытие с желобом. 05. Укладка подкладочного слоя из толя на мастике по всей ширине сплошной опалубке свеса, а также подкладочного слоя из старой кровельной стали вдоль желоба и нижней части разжелобков. 06. Защита специальными щитами перекрытий зданий от атмосферных осадков в перерывах между рабочими сменами.

Измеритель: 100 м² покрытия

Смена покрытия кровли средней сложности из листовой стали:

58-14-1

с настенными желобами и свесами

58-14-2

без настенных желобов и свесов

58-14-3

с настенными желобами и свесами при площади покрытия до 50 м²

58-14-4

без настенных желобов и свесов при площади покрытия до 50 м²

Смена покрытия кровли простой сложности из листовой стали:

58-14-5

с настенными желобами и свесами

58-14-6

без настенных желобов и свесов

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-14-1	58-14-2	58-14-3
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	148,46 3,5	138,96 3,5	152,91 3,5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,18	2,05	2,24
3 030954	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	2,18	2,05	2,24
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,6	0,57	0,62
4 101-0594 101-0782 101-1742	МАТЕРИАЛЫ Мастика битумная кровельная горячая Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	т т м ²	0,032 0,073 15,7	- 0,052 -	0,032 0,073 15,7
101-1805 101-1847 101-9351	Гвозди строительные Замазка защитная Сталь листовая оцинкованная	т кг т	0,0013 0,9 П	0,0012 0,9 П	0,0013 0,9 П

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер	58-14-4	58-14-5	58-14-6
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	143,12 3,5	117,28 3,3	109,77 3,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,11	2,18	2,05

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-14-4	58-14-5	58-14-6
3 030954	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	2,11	2,18	2,05
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,58	0,6	0,57
4 101-0594 101-0782 101-1742 101-1805 101-1847 101-9351	МАТЕРИАЛЫ Мастика битумная кровельная горячая Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350 Гвозди строительные Замазка защитная Сталь листовая оцинкованная	т т м ² т кг т	- 0,052 - 0,0012 0,9 П	0,032 0,071 15,7 0,0011 0,9 П	- 0,065 - 0,0009 0,9 П

Таблица ГЭСНр 58-15 Перенавеска водосточных труб*Состав работ:*

01. Снятие труб с коленами и воронками. 02. Выправка помятых мест частей труб и креплений. 03. Навеска труб с креплением ухватами или хомутами. 04. Замена негодных ухватов и пробок.

Измеритель: 100 м труб

Перенавеска водосточных труб:

- 58-15-1 с земли, лестниц или подмостей
58-15-2 с люлек

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-15-1	58-15-2
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	60,4 3,1	108,7 3,1
4 101-0782 101-0794	МАТЕРИАЛЫ Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т т	П 0,001	П 0,001

Таблица ГЭСНр 58-16 Ремонт выравнивающих стяжек отдельными местами*Состав работ:*

для норм с 58-16-1 по 58-16-3:

01. Вырубка с расчисткой и подготовкой поврежденных мест. 02. Заделка выбоин цементным раствором с железением.

для норм с 58-16-4 по 58-16-6:

01. Вырубка с расчисткой и подготовкой поврежденных мест. 02. Огрунтовка подготовленных мест, заделка выбоин асфальтовой смесью с уплотнением и трамбованием поверхности вручную.

Измеритель: 100 мест

Ремонт цементной стяжки площадью заделки:

- 58-16-1 до 0,25 м²
58-16-2 до 0,5 м²
58-16-3 до 1,0 м²

Ремонт асфальтовой стяжки площадью заделки:

- 58-16-4 до 0,25 м²
58-16-5 до 0,5 м²
58-16-6 до 1,0 м²

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-16-1	58-16-2	58-16-3
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	45,4 3,3	75,3 3,3	129,9 3,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,32	0,68	1,38
3 030401 050101 330804	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч маш.-ч маш.-ч	0,51 0,32 0,32	1,02 0,68 0,68	2,1 1,38 1,38

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-16-1	58-16-2	58-16-3
4 101-9540 402-9073 509-9900	МАТЕРИАЛЫ Цемент Раствор тяжелый цементный Строительный мусор	т м ³ т	0,004 0,43 0,3	0,009 1 0,7	0,021 2,14 1,48
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-16-4	58-16-5	58-16-6
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	24,3 2,8	43,2 2,8	76,3 2,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,16	0,38	0,84
3 030401 050101 330804	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего горения давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч маш.-ч маш.-ч	0,32 0,16 0,16	0,67 0,38 0,38	1,37 0,84 0,84
4 101-0594 410-9010 509-9900	МАТЕРИАЛЫ Мастика битумная кровельная горячая Смесь асфальтобетонная Строительный мусор	т т т	0,006 0,83 0,26	0,014 1,93 0,61	0,03 4,1 1,28

Таблица ГЭСНр 58-17 Разборка теплоизоляции на кровле

Состав работ:

01. Разборка теплоизоляции.

Измеритель: 100 м² покрытия кровли

Разборка теплоизоляции на кровле из:

- 58-17-1 двух слоёв стеклоткани
 58-17-2 ваты минеральной толщиной 100 мм
 58-17-3 плит пенополиэтильных толщиной 100 мм

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-17-1	58-17-2	58-17-3
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	9,21 2	13,08 1,7	10,12 1,9
3 030401	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,11	1,11	0,34
4 509-9900	МАТЕРИАЛЫ Строительный мусор	т	0,1	1,04	0,32

Таблица ГЭСНр 58-18 Смена обрешетки

Состав работ:

01. Снятие досок или брусков обрешетки. 02. Перепиливание новых досок. 03. Укладка новых досок или брусков на место с пришивкой гвоздями.

Измеритель: 100 м² сменяемой обрешетки

Смена обрешетки с прозорами:

- 58-18-1 из досок толщиной до 30 мм
 58-18-2 из досок толщиной до 50 мм
 58-18-3 из брусков толщиной 50 мм и выше

Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной:

- 58-18-4 до 30 мм
 58-18-5 до 50 мм

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-18-1	58-18-2	58-18-3	58-18-4	58-18-5
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	45,7 2,2	65,12 2,2	81,26 2,2	95,69 2,2	138,49 2,2
3 030401 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,23	0,39	0,63	0,87	1,56

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер	58-18-1	58-18-2	58-18-3	58-18-4	58-18-5
4 101-1805 102-0024	МАТЕРИАЛЫ Гвозди строительные Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	т м³	0,001 -	0,004 -	0,001 1,03	0,004 -	0,001 -
102-9014 509-9900	Доски необрезные Строительный мусор	м³ т	0,8 1,27	1,3 2,11	- 2,11	3,2 1,7	5,2 2,83

Таблица ГЭСНр 58-19 Смена мелких покрытий из листовой стали*Состав работ:*

01. Разборка старого покрытия. 02. Заготовка картин и кляммер. 03. Укладка картин на место с выправкой костылей для карнизных свесов и крючьев для желобов. 04. Восстановление примыкания обделок к существующей кровле.

Измеритель: 100 м покрытия

Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов:

58-19-1	разжелобков
58-19-2	настенных желобов
58-19-3	карнизных свесов

Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических:

58-19-4	разжелобков
58-19-5	настенных желобов
58-19-6	карнизных свесов с настенными желобами

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-19-1	58-19-2	58-19-3
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	151,27 2,5	117,45 2,5	101,24 2,5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,13	0,18	0,25
3 030954 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,13	0,18	0,25
4 101-0782 101-0794 101-1805 101-9351 509-9900	МАТЕРИАЛЫ Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм Гвозди строительные Сталь листовая оцинкованная Строительный мусор	т	- - 0,002 0,459 0,465	0,117 0,006 0,001 0,298 0,358	0,116 0,006 0,001 0,294 0,594

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-19-4	58-19-5	58-19-6
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	101,64 3	78,32 3	117,45 3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,13	0,13	0,42
3 030954 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,13	0,13	0,42
4 101-0782 101-0794 101-1805 101-9351 509-9900	МАТЕРИАЛЫ Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм Гвозди строительные Сталь листовая оцинкованная Строительный мусор	т	- - 0,002 0,459 0,468	0,117 0,006 0,001 0,298 0,358	0,233 0,012 0,001 0,592 0,712

Таблица ГЭСНр 58-20 Смена обделок из листовой стали*Состав работ:*

01. Снятие старых элементов. 02. Заготовка новых деталей. 03. Укрепление элементов на месте.

Измеритель: 100 м

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

58-20-1	до 0,4 м
58-20-2	до 0,7 м

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

- 58-20-3 до 1 м
 58-20-4 до 1,75 м

Смена обделок из листовой стали, примыканий:

- 58-20-5 к каменным стенам
 58-20-6 к деревянным стенам
 58-20-7 к дымовым трубам
 58-20-8 к вытяжным трубам

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-20-1	58-20-2	58-20-3	58-20-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	41,41	63,22	70,25	113,23
1.1	Средний разряд работы		3	3	3	3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,08	0,14	0,18	0,3
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08	0,14	0,18	0,3
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	0,06	0,07	0,12
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0,006	0,006	0,012	-
101-1805	Гвозди строительные	т	0,004	0,004	0,004	0,002
101-9351	Сталь листовая оцинкованная	т	0,184	0,324	0,412	0,74
509-9900	Строительный мусор	т	0,224	0,33	0,492	0,89

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-20-5	58-20-6	58-20-7	58-20-8
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	65,21	51,97	87,18	92,86
1.1	Средний разряд работы		3	3	3	3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,05	0,05	0,05	0,06
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,05	0,05	0,05	0,06
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	0,03	0,03	0,04
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1805	Гвозди строительные	т	0,01	0,01	0,01	0,013
101-9351	Сталь листовая оцинкованная	т	0,09	0,09	0,09	0,11
509-9900	Строительный мусор	т	0,05	0,05	0,04	0,18

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

Состав работ:

01. Снятие старого колпака. 02. Изготовление нового колпака. 03. Установка на место с креплением.

Измеритель: 10 шт.

- 58-21-1 Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал
 58-21-2 На каждый следующий канал добавлять к норме 58-21-1

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-21-1	58-21-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	18,6	5,2
1.1	Средний разряд работы		2,5	2,5
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	0,01
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-9351	Сталь листовая оцинкованная	т	0,071	0,021
509-9900	Строительный мусор	т	0,052	0,015

Таблица ГЭСНр 58-22 Смена ухватов для водосточных труб

Состав работ:

01. Снятие старых ухватов. 02. Установка новых ухватов в прежние гнезда с заготовкой и заменой пробок.

Измеритель: 100 шт.

Смена ухватов для водосточных труб:

- 58-22-1 в каменных стенах
 58-22-2 в деревянных стенах

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-22-1	58-22-2
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	37,8 2,5	21,7 2,5
3 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01
4 101-0782 101-0794 509-9900	МАТЕРИАЛЫ Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм Строительный мусор	т т т	0,092 0,0004 0,01	0,092 0,0004 0,01

Таблица ГЭСНр 58-23 Устройство обделок в местах примыкания кровли к радио и телеантеннаам

Состав работ:

01. Очистка поверхности кровли. 02. Устройство бетонной подушки. 03. Оклейка поверхности подушки мешковиной, пропитанной суриком. 04. Установка стальных гильз с зачеканкой зазоров смоляной паклей. 05. Покрытие поверхности рувероидом в 3 слоя на мастике. 06. Установка фартуков с креплением хомутами.

Измеритель: 1 место

58-23-1 Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-23-1
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	8,83 3
3 040502 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч маш.-ч	0,5 0,04
4 101-0388 101-0594 101-0849 101-0852 101-1522 101-1705 101-1782 101-9351 110-9518 401-9001	МАТЕРИАЛЫ Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный Мастика битумная кровельная горячая Пластина резиновая рулонная вулканизированная Рувероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506 Электроды диаметром 5 мм Э42А Пакля пропитанная Ткань мешочная Сталь листовая оцинкованная Гильзы стальные с фланцами Бетонные смеси готовые к употреблению	т т кг м ² т кг 10 м ² т т м ³	0,001 0,06 0,11 17,25 0,0005 0,45 0,052 0,007 0,015 0,032

Таблица ГЭСНр 58-24 Смена кровли из черепицы

Состав работ:

01. Разборка кровли из черепицы. 02. Подбор черепицы и укладка ее по обрешетке с пригонкой. 03. Крепление черепицы. 04. Промазка швов со стороны чердака готовым цементным раствором с добавлением в него волокнистых веществ. 05. Укладка фасонных деталей на коньки и ребра. 06. Обделка мест примыкания к слуховым окнам, трубам, брандмауэрам и другим выступающим частям с конопаткой швов.

Измеритель: 100 м² покрытия кровли

Смена кровли из черепицы при добавлении нового материала:

58-24-1 до 50%
58-24-2 до 75%

58-24-3 При смене покрытия с уклоном более 35 градусов (более 1:1,43) добавлять к нормам 58-24-1 и
58-24-2

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-24-1	58-24-2	58-24-3
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	149,34 3,5	170 3,5	29,98 3,5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,36	2,11	-
3 030954 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,36	2,11	-
		маш.-ч	0,51	0,63	-

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-24-1	58-24-2	58-24-3
4 101-0782 101-1742 101-1805 101-9351 101-9921 102-0062 402-9071 404-9095	МАТЕРИАЛЫ Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350 Гвозди строительные Сталь листовая оцинкованная Примеси волокнистых веществ Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта Раствор готовый кладочный тяжелый цементный Черепица	т м ² т кг м ³ м ³ 1000 шт.	0,005 11 0,002 0,03 1,35 0,02 0,27 П	0,005 11 0,002 0,03 1,35 0,02 0,27 П	- - - - - - - -

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

Состав работ:

01. Прорезка борозд в старой рулонной кровле нарезчиками с алмазными дисками.

Измеритель: 100 м

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

- 58-26-1 до 10 см
58-26-2 до 20 см
58-26-3 более 20 см

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-26-1	58-26-2	58-26-3
2 121212	Затраты труда машинистов Нарезчик швов, максимальная глубина резки 350 мм	чел.-ч маш.-ч	0,2 0,2	0,5 0,5	1,3 1,3
3 101-2431	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Фреза для нарезчика				
		шт.	0,05	0,1	0,15

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

Состав работ:

для нормы 58-27-1:

01. Подготовительные работы и грунтовка кровли. 02. Тепловая обработка кровли аппаратом «АIV». 03. Подготовительные работы ко второй тепловой обработке. 04. Вторичная обработка кровли аппаратом «АIV». 05. Уплотнение кровли в монолит. 06. Укладка нового рулонного ковра в один слой. 07. Уплотнение кровли.

для нормы 58-27-2:

01. Подготовительные работы и грунтовка кровли. 02. Тепловая обработка кровли аппаратом «АIV». 03. Подготовительные работы ко второй тепловой обработке. 04. Вторичная обработка кровли аппаратом «АIV». 05. Уплотнение кровли в монолит. 06. Укладка нового рулонного ковра в один слой. 07. Тепловая обработка кровли аппаратом «АIV». 08. Укладка второго слоя нового рулонного ковра. 09. Уплотнение кровли.

Измеритель: 1 м² покрытия

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

- 58-27-1 в один слой
58-27-2 в два слоя

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-27-1	58-27-2
1 1.1 333404	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Аппарат «АIV»	чел.-ч маш.-ч	1,46 4,4 0,33	1,81 4,3 0,33
4 101-0076 101-0852 101-1780	МАТЕРИАЛЫ Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-90/30 Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506 Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т м ² т	0,006 1,61 0,0035	0,008 2,72 0,0035

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

Состав работ:

01. Уборка и просушка кровли. 02. Вскрытие пузырей старой кровли. 03. Огрунтовка (смазка) кровли. 04. Подготовка битума (приготовление битумной крошки) для всего процесса. 05. Укладка битума на место проварки. 06. Установка аппарата «АIV» на место проварки, проварка и перестановка его. 07. Разравнивание битумной мастики после работы аппарата. 08. Грунтовка кровли и уплотнение ручным катком. 09. Вскрытие пузырей и засыпка битумной крошкой. 10. Установка на место проварки аппарата «АIV» и проварка, перестановка на другое место. 11. Разравнивание битумной мастики и укладка заплат. 12. Грунтовка и уплотнение катком. 13. Подноска и снятие инструментов, аппарата, материалов и отключение системы питания аппаратов.

Измеритель: 1 м²

58-28-1 Подготовка и проварка основания рулонной кровли с использованием аппарата «АIV» для последующего покрытия рулонной кровлей

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-28-1
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	1,08 4,4
3 333404	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Аппарат «АIV»	маш.-ч	0,09
4 101-0078 101-0585 101-1746	МАТЕРИАЛЫ Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180 Масло дизельное моторное М-10ДМ Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	т т м ²	0,0023 0,0025 0,05

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

Состав работ:

01. Очистка поверхности кровли. 02. Подъем материалов и инструмента для ремонта кровли на высоту 20 метров. 03. Устранение вздутий и неровностей на поверхности старого рулонного ковра. 04. Сплошная грунтовка основания. 05. Распаковка рулонного материала и очистка поверхности от талька. 06. Обезжикирование поверхности кровельного рулонного материала. 07. Шлифовка поверхности кровельного рулонного материала. 08. Нанесение клеевой мастики "Ярославна БПХ-3" на кровельный рулонный материал. 09. Приклеивание рулонного кровельного материала к основанию. 10. Нанесение клея на поверхность кромки и заглаживание шва вручную. 11. Герметизация открытых краев швов внахлест и краев кровельного полотна.

Измеритель: 100 м² покрытия

58-29-1 Ремонт рулонных кровель с применением приклеиваемых рулонных материалов на основе этилен-пропиленовых каучуков

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-29-1
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	41,85 2,5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,19
3 030952 330301	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м Машины шлифовальные электрические	маш.-ч маш.-ч	0,19 4,07
4 101-0856 101-1292 101-4212 101-4219 101-9091 101-9123 113-9006	МАТЕРИАЛЫ Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506 Уайт-спирит Клей 88-НП Мастика "Ярославна БПХ-3" Мастика герметизирующая Материалы рулонные кровельные Праймер	м ² т кг т кг м ² кг	39,81 0,01 2,59 0,14 10 111,11 260

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

Состав работ:

для нормы 58-30-1:

01. Подъем и спуск материалов и оборудования для ремонта кровли на высоту 25 метров. 02. Снятие старого рубероидного покрытия при помощи установки ВИР 1.03 "Грызун". 03. Размельчение старого рубероидного покрытия при помощи установки ВИР 1.02 "Рубилка". 04. Загрузка рубероидной массы в установку ВИР 1.01. 05. Приготовление горячей рубероидной массы в установке ВИР 1.01. 06. Нанесение слоя покрытия горячей рубероидной массы толщиной 14 мм. 07. Уплотнение слоя покрытия и выравнивание поверхности. 08. Очистка оборудования.

для нормы 58-30-2:

01. Размельчение старого рубероидного покрытия при помощи установки ВИР 1.02 "Рубилка". 02. Загрузка рубероидной массы в установку ВИР 1.01. 03. Приготовление горячей рубероидной массы в установке ВИР 1.01. 04. Нанесение слоя покрытия горячей рубероидной массы толщиной 14 мм. 05. Уплотнение слоя покрытия и выравнивание поверхности.

Измеритель: 100 м² покрытия

58-30-1 Ремонт кровли с переработкой многослойного рубероидного ковра в ВИР-ПЛАСТ
58-30-2 На каждый следующий слой добавлять к норме 58-30-1

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-30-1	58-30-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	56,46	18,64
1.1	Средний разряд работы		3	3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	45,35	29,7
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021144	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.-ч	0,55	-
332142	Установки для приготовления горячей рубероидной массы ВИР 1.01	маш.-ч	44,8	29,7
332223	Аппарат для переработки битумосодержащих материалов ВИР 1.02	маш.-ч	2,5	2,5
332224	Аппараты для снятия и измельчения старых, дефектных рубероидных ковров ВИР 1.03	маш.-ч	15,1	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,55	-
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0585	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	0,0448	0,0448
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	0,021	0,021

Содержание

I. Общие положения.....	3
Введение.....	3
Земляные работы.....	3
Фундаменты.....	4
Стены.....	5
Перекрытия.....	6
Перегородки.....	6
Проемы.....	6
Полы.....	6
Крыши, кровли.....	7
Лестницы, крыльца.....	7
Печные работы.....	7
Штукатурные работы.....	7
Малярные работы.....	8
Стекольные, обойные и облицовочные работы.....	9
Лепные работы.....	9
Внутренние санитарно-технические работы.....	10
Наружные инженерные сети.....	10
Электромонтажные работы.....	11
Благоустройство.....	11
Прочие ремонтно-строительные работы.....	11
II. Исчисление объемов работ.....	13
Земляные работы.....	13
Фундаменты.....	13
Стены.....	13
Перекрытия.....	14
Перегородки.....	14
Проемы.....	14
Полы.....	14
Крыши, кровли.....	14
Лестницы, крыльца.....	14
Печные работы.....	15
Штукатурные работы.....	15
Малярные работы.....	15
Стекольные, обойные и облицовочные работы.....	16
Лепные работы.....	16
Внутренние санитарно-технические работы.....	16
Наружные инженерные сети.....	17
Электромонтажные работы.....	17
Благоустройство.....	17
Раздел 51. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ.....	18
Таблица ГЭСНр 51-1 Разработка грунта внутри здания.....	18
Таблица ГЭСНр 51-2 Разработка грунта при подводке, смене или усилении фундаментов.....	18
Таблица ГЭСНр 51-3 Изменение уровня пола в здании.....	19
Таблица ГЭСНр 51-4 Рытье ям для установки стоек и столбов.....	19
Таблица ГЭСНр 51-5 Механизированная разработка грунта в стесненных условиях.....	19
Таблица ГЭСНр 51-6 Погрузка грунта вручную в автомобили-самосвалы с выгрузкой.....	20
Раздел 52. ФУНДАМЕНТЫ.....	20
Таблица ГЭСНр 52-1 Усиление фундаментов торкретированием.....	20
Таблица ГЭСНр 52-2 Усиление фундаментов цементацией.....	20
Таблица ГЭСНр 52-3 Устройство изоляционного слоя в цоколе существующих зданий.....	21
Таблица ГЭСНр 52-4 Устройство кирпичного цоколя существующих зданий.....	21
Таблица ГЭСНр 52-5 Устройство кирпичных столбчатых фундаментов.....	22
Таблица ГЭСНр 52-6 Устройство осадочного шва из просмоленных досок для сопряжения существующих и пристраиваемых фундаментов.....	22
Таблица ГЭСНр 52-7 Подводка, смена, ремонт и уширение фундаментов.....	22
Таблица ГЭСНр 52-8 Смена деревянных ступьев.....	24

Таблица ГЭСНр 52-9 Замена деревянных стульев	24
Таблица ГЭСНр 52-10 Смена забирки и обшивки деревянного засыпного цоколя	25
Таблица ГЭСНр 52-11 Водоотлив из подвала	26
Таблица ГЭСНр 52-12 Устройство прижимной стенки толщиной $\frac{1}{2}$ кирпича при ремонте фундаментов.....	26
Таблица ГЭСНр 52-13 Ремонт оклеечной гидроизоляции подвалов	26
Таблица ГЭСНр 52-14 Ремонт обмазочной изоляции фундаментов.....	27
Таблица ГЭСНр 52-15 Герметизация вводов в подвальное помещение.....	27
Таблица ГЭСНр 52-16 Заделка подвальных окон.....	27
Раздел 53. СТЕНЫ.....	28
Таблица ГЭСНр 53-1 Разборка деревянных стен	28
Таблица ГЭСНр 53-3 Прорезка проемов в стенах и перегородках	29
Таблица ГЭСНр 53-4 Заделка проемов в деревянных стенах и перегородках.....	29
Таблица ГЭСНр 53-5 Ремонт каркасных стен.....	29
Таблица ГЭСНр 53-6 Добавление утепляющей засыпки.....	30
Таблица ГЭСНр 53-7 Смена досок чистой обшивки стен	30
Таблица ГЭСНр 53-8 Устройство второй обшивки из досок с засыпкой утеплителем	31
Таблица ГЭСНр 53-9 Смена венцов в стенах.....	31
Таблица ГЭСНр 53-10 Подъем рубленых стен домкратом	32
Таблица ГЭСНр 53-11 Ремонт конопатки стен.....	32
Таблица ГЭСНр 53-12 Укрепление деревянных стен	32
Таблица ГЭСНр 53-13 Облицовка откосов проемов кирпичом при толщине заделки в $\frac{1}{4}$ кирпича	33
Таблица ГЭСНр 53-14 Заделка трещин в кирпичных стенах	33
Таблица ГЭСНр 53-15 Ремонт поверхности кирпичных стен	34
Таблица ГЭСНр 53-16 Ремонт кладки стен отдельными местами	35
Таблица ГЭСНр 53-17 Ремонт стен из шлакобетонных камней	35
Таблица ГЭСНр 53-18 Ремонт перемычек	36
Таблица ГЭСНр 53-19 Смена клинчатой перемычки на брусковую железобетонную	36
Таблица ГЭСНр 53-20 Кладка отдельных участков стен из кирпича и заделка проемов кирпичом	37
Таблица ГЭСНр 53-21 Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стенных панелей и расшивка швов стенных панелей и панелей перекрытий.....	37
Таблица ГЭСНр 53-22 Временная разгрузка каменных конструкций деревянными стойками из бревен	42
Таблица ГЭСНр 53-23 Перекладка карнизов	42
Таблица ГЭСНр 53-24 Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом инъектирования.....	42
Таблица ГЭСНр 53-25 Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	43
Раздел 54. ПЕРЕКРЫТИЯ	44
Таблица ГЭСНр 54-1 Разборка перекрытий по стальным балкам с междубалочным заполнением из бетонных сводиков	44
Таблица ГЭСНр 54-2 Разборка стальных балок перекрытий	44
Таблица ГЭСНр 54-3 Разборка подшивки потолков	44
Таблица ГЭСНр 54-4 Ремонт деревянных балок	45
Таблица ГЭСНр 54-5 Ремонт деревянных перекрытий со сменой подбров	45
Таблица ГЭСНр 54-6 Врубка деревянного ригеля между балками	46
Таблица ГЭСНр 54-7 Смена засыпки перекрытия	46
Таблица ГЭСНр 54-8 Укладка металлических балок	47
Таблица ГЭСНр 54-9 Укладка плит перекрытий площадью до $0,8 \text{ м}^2$ с заделкой швов	47
Таблица ГЭСНр 54-10 Установка деревянной стойки под балки или прогоны	47
Таблица ГЭСНр 54-11 Установка металлических анкеров на концы деревянных балок	48
Таблица ГЭСНр 54-12 Укрепление существующей подшивки потолка	48
Таблица ГЭСНр 54-13 Устранение просадки конца балки на опоре	48
Таблица ГЭСНр 54-14 Укрепление концов деревянных балок	49
Таблица ГЭСНр 54-15 Укладка сборных железобетонных настилов перекрытия на существующие каменные стены	49
Раздел 55. ПЕРЕГОРОДКИ	50
Таблица ГЭСНр 55-1 Смена или переборка оштукатуренных перегородок из досок	50
Таблица ГЭСНр 55-2 Перестановка филенчатых перегородок	51
Таблица ГЭСНр 55-3 Смена отдельных участков перегородок из стеклоблоков	51
Таблица ГЭСНр 55-4 Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит по технологии «Knauf»	52
Таблица ГЭСНр 55-5 Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи	52
Таблица ГЭСНр 55-6 Пробивка проемов в перегородках со сплошным выравниванием откосов	52
Таблица ГЭСНр 55-7 Заделка щелей в верхней части перегородок	53
Раздел 56. ПРОЕМЫ	53
Таблица ГЭСНр 56-1 Демонтаж оконных коробок	53

Таблица ГЭСНр 56-2 Снятие оконных переплетов	54
Таблица ГЭСНр 56-3 Снятие подоконных досок	54
Таблица ГЭСНр 56-4 Ремонт оконных коробок и колод	54
Таблица ГЭСНр 56-5 Ремонт оконных переплетов	55
Таблица ГЭСНр 56-6 Ремонт форточек	55
Таблица ГЭСНр 56-7 Устройство форточек в оконных переплетах	56
Таблица ГЭСНр 56-8 Установка неостекленных оконных переплетов в готовые коробки	56
Таблица ГЭСНр 56-9 Демонтаж дверных коробок	57
Таблица ГЭСНр 56-10 Снятие дверных полотен	57
Таблица ГЭСНр 56-11 Снятие наличников	57
Таблица ГЭСНр 56-12 Смена дверных и оконных приборов	58
Таблица ГЭСНр 56-13 Ремонт дверных коробок	59
Таблица ГЭСНр 56-14 Перевязка дверных полотен	59
Таблица ГЭСНр 56-15 Ремонт дверных полотен	60
Таблица ГЭСНр 56-16 Ремонт калевки дверных полотен	60
Таблица ГЭСНр 56-17 Ремонт порогов	61
Таблица ГЭСНр 56-18 Укрепление оконных и дверных коробок	61
Таблица ГЭСНр 56-19 Обивка дверей дерматином	61
Таблица ГЭСНр 56-20 Ремонт ворот и калиток	61
Таблица ГЭСНр 56-21 Установка дверных полотен	62
Таблица ГЭСНр 56-22 Навеска плотничных дверей	62
Таблица ГЭСНр 56-23 Обрамление проемов угловой сталью	63
Таблица ГЭСНр 56-24 Замена в оконных проемах элементов стеклоопрофилита	63
Раздел 57. ПОЛЫ	64
Таблица ГЭСНр 57-1 Разборка оснований покрытия полов	64
Таблица ГЭСНр 57-2 Разборка покрытий полов	64
Таблица ГЭСНр 57-3 Разборка плинтусов	64
Таблица ГЭСНр 57-4 Смена и перестилка дощатых покрытий полов	65
Таблица ГЭСНр 57-5 Ремонт дощатых покрытий	65
Таблица ГЭСНр 57-6 Осторожка и циклевка полов, бывших в эксплуатации	66
Таблица ГЭСНр 57-7 Ремонт покрытий из штучного паркета	66
Таблица ГЭСНр 57-8 Смена простильных дощатых полов	67
Таблица ГЭСНр 57-9 Ремонт покрытий из плиток поливинилхлоридных	67
Таблица ГЭСНр 57-10 Заделка выбоин в полах	68
Таблица ГЭСНр 57-11 Устройство оснований под покрытие пола	69
Таблица ГЭСНр 57-12 Устройство паркетного покрытия пола на гвоздях	70
Таблица ГЭСНр 57-13 Смена вентиляционных половых решеток	70
Таблица ГЭСНр 57-14 Ремонт полов из щитового паркета	71
Таблица ГЭСНр 57-15 Смена керамических плиток в полах	71
Раздел 58. КРЫШИ, КРОВЛИ	72
Таблица ГЭСНр 58-1 Разборка деревянных элементов конструкций крыши	72
Таблица ГЭСНр 58-2 Разборка слуховых окон	72
Таблица ГЭСНр 58-3 Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали	72
Таблица ГЭСНр 58-4 Разборка парапетных решеток	73
Таблица ГЭСНр 58-5 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш	73
Таблица ГЭСНр 58-6 Ремонт отдельных мест покрытия из асбокементных листов	74
Таблица ГЭСНр 58-7 Ремонт отдельными местами рулонного покрытия и смена существующих рулонных кровель на кровли из наплавляемых материалов	74
Таблица ГЭСНр 58-8 Смена отдельных листов металлической кровли или постановка заплат	75
Таблица ГЭСНр 58-9 Промазка фальцев и свищей в покрытии из кровельной стали	76
Таблица ГЭСНр 58-10 Смена частей водосточных труб	76
Таблица ГЭСНр 58-11 Ремонт металлических парапетных решеток	77
Таблица ГЭСНр 58-12 Устройство обрешетки	77
Таблица ГЭСНр 58-13 Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо	78
Таблица ГЭСНр 58-14 Смена покрытия из листовой стали	78
Таблица ГЭСНр 58-15 Перенавеска водосточных труб	79
Таблица ГЭСНр 58-16 Ремонт выравнивающих стяжек отдельными местами	79
Таблица ГЭСНр 58-17 Разборка теплоизоляции на кровле	80
Таблица ГЭСНр 58-18 Смена обрешетки	80
Таблица ГЭСНр 58-19 Смена мелких покрытий из листовой стали	81
Таблица ГЭСНр 58-20 Смена обделок из листовой стали	81
Таблица ГЭСНр 58-21 Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах	82
Таблица ГЭСНр 58-22 Смена ухватов для водосточных труб	82

Таблица ГЭСНр 58-23 Устройство обделок в местах примыкания кровли к радио и телевизорам	83
Таблица ГЭСНр 58-24 Смена кровли из черепицы	83
Таблица ГЭСНр 58-26 Прорезка борозд в старой кровле нарезчиками с алмазными дисками	84
Таблица ГЭСНр 58-27 Ремонт мягкой кровли из рубероида РК-350 с использованием аппарата «АИВ» с устройством нового покрытия.....	84
Таблица ГЭСНр 58-28 Подготовка и проварка основания рулонной кровли с использованием аппарата «АИВ» для последующего покрытия рулонной кровлей.....	85
Таблица ГЭСНр 58-29 Ремонт рулонных кровель с применением прикрепляемых рулонных материалов на основе этилен-пропиленовых каучуков.....	85
Таблица ГЭСНр 58-30 Ремонт кровли с переработкой многослойного рубероидного ковра в ВИР-ПЛАСТ.	86
Раздел 59. ЛЕСТНИЦЫ, КРЫЛЬЦА	86
Таблица ГЭСНр 59-1 Разборка деревянных лестниц и крылец.....	86
Таблица ГЭСНр 59-2 Разборка деревянных чердачных лестниц	86
Таблица ГЭСНр 59-3 Разборка металлических лестничных решеток	87
Таблица ГЭСНр 59-4 Разборка поручней	87
Таблица ГЭСНр 59-5 Ремонт ступеней	87
Таблица ГЭСНр 59-6 Устройство вставок в каменных ступенях	88
Таблица ГЭСНр 59-7 Ремонт деревянного поручня.....	88
Таблица ГЭСНр 59-8 Укрепление стоек металлических решеток ограждений.....	89
Таблица ГЭСНр 59-9 Ремонт металлических лестничных решеток	89
Таблица ГЭСНр 59-10 Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней	89
Раздел 60. ПЕЧНЫЕ РАБОТЫ.....	90
Таблица ГЭСНр 60-1 Разборка кладки печей и очагов	90
Таблица ГЭСНр 60-2 Разборка дымовых кирпичных труб и боровов.....	90
Таблица ГЭСНр 60-3 Большой ремонт печей	90
Таблица ГЭСНр 60-4 Малый ремонт печей	91
Таблица ГЭСНр 60-5 Перекладка частей русской печи.....	92
Таблица ГЭСНр 60-6 Смена водогрейных и пищеварных котлов	92
Таблица ГЭСНр 60-7 Перекладка дымовых труб	92
Таблица ГЭСНр 60-8 Перекладка вертикальных разделок печей	93
Таблица ГЭСНр 60-9 Ремонт отдельных частей трубы	94
Таблица ГЭСНр 60-10 Исправление кладки дымовой трубы.....	94
Таблица ГЭСНр 60-11 Смена изразцов облицовки печей	94
Таблица ГЭСНр 60-12 Промазка трещин в кладке печи.....	95
Таблица ГЭСНр 60-13 Обделка кирпичом топливников	95
Таблица ГЭСНр 60-14 Смена приборов в печах	95
Таблица ГЭСНр 60-15 Смена предтопочных листов	97
Таблица ГЭСНр 60-16 Прочистка дымохода	97
Таблица ГЭСНр 60-17 Устройство отверстий для печей и труб	97
Таблица ГЭСНр 60-18 Устройство дымовых каналов в кирпичных стенах	98
Таблица ГЭСНр 60-19 Смена колпаков на дымовых трубах	98
Раздел 61. ШТУКАТУРНЫЕ РАБОТЫ	99
Таблица ГЭСНр 61-1 Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания	99
Таблица ГЭСНр 61-2 Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону отдельными местами	100
Таблица ГЭСНр 61-3 Ремонт штукатурки внутренних стен по дереву отдельными местами	101
Таблица ГЭСНр 61-4 Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону отдельными местами	102
Таблица ГЭСНр 61-5 Ремонт штукатурки потолков по дереву отдельными местами	103
Таблица ГЭСНр 61-6 Ремонт штукатурки столбов и пилasters внутри здания	104
Таблица ГЭСНр 61-7 Ремонт штукатурки откосов внутри здания	104
Таблица ГЭСНр 61-8 Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания	105
Таблица ГЭСНр 61-9 Ремонт штукатурки лестничных маршей и площадок	106
Таблица ГЭСНр 61-10 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов	106
Таблица ГЭСНр 61-11 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц.....	107
Таблица ГЭСНр 61-12 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с люлек	107
Таблица ГЭСНр 61-13 Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с земли и лесов.....	108
Таблица ГЭСНр 61-14 Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с лестниц.....	109
Таблица ГЭСНр 61-15 Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с люлек	110
Таблица ГЭСНр 61-16 Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором.....	110
Таблица ГЭСНр 61-17 Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилasters с земли и лесов.....	111
Таблица ГЭСНр 61-18 Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилasters с лестниц	112
Таблица ГЭСНр 61-19 Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилasters с люлек	113

Таблица ГЭСНр 61-20 Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов.....	114
Таблица ГЭСНр 61-21 Ремонт штукатурки наружных криволинейных откосов	115
Таблица ГЭСНр 61-22 Ремонт штукатурки наружных прямолинейных тяг.....	116
Таблица ГЭСНр 61-23 Ремонт штукатурки наружных криволинейных тяг	118
Таблица ГЭСНр 61-24 Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа «Ветонит»).....	120
Таблица ГЭСНр 61-25 Очистка поверхности фасадов пескоструйным аппаратом	120
Таблица ГЭСНр 61-26 Перетирка штукатурки.....	121
Таблица ГЭСНр 61-27 Насечка поверхностей под штукатурку.....	122
Таблица ГЭСНр 61-28 Устройство основания под штукатурку из металлической сетки	122
Таблица ГЭСНр 61-29 Устройство основания под штукатурку по деревянной поверхности	123
Таблица ГЭСНр 61-30 Замена основания под штукатурку из драны.....	123
Таблица ГЭСНр 61-31 Оштукатуривание поверхности дымовых труб	124
Таблица ГЭСНр 61-32 Выравнивание разрушенных мест раствором с добавлением Ультра-Си при толщине намета до 10 мм	124
Раздел 62. МАЛЯРНЫЕ РАБОТЫ	125
Подраздел 62.1. ОКРАСКА ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ	125
Таблица ГЭСНр 62-1 Окраска водными составами ранее окрашенных поверхностей	125
Таблица ГЭСНр 62-2 Простая масляная окраска ранее окрашенных стен	126
Таблица ГЭСНр 62-3 Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков	126
Таблица ГЭСНр 62-4 Простая масляная окраска ранее окрашенных окон.....	126
Таблица ГЭСНр 62-5 Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей	128
Таблица ГЭСНр 62-6 Простая масляная окраска ранее окрашенных полов.....	128
Таблица ГЭСНр 62-7 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен	128
Таблица ГЭСНр 62-8 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков	129
Таблица ГЭСНр 62-9 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон	130
Таблица ГЭСНр 62-10 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей	131
Таблица ГЭСНр 62-11 Улучшенная масляная окраска полов	132
Таблица ГЭСНр 62-12 Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен	133
Таблица ГЭСНр 62-13 Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков	133
Таблица ГЭСНр 62-14 Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон	134
Таблица ГЭСНр 62-15 Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей	134
Таблица ГЭСНр 62-16 Окрашивание ранее окрашенных поверхностей стен водоэмульсионными составами	135
Таблица ГЭСНр 62-17 Окрашивание ранее окрашенных поверхностей потолков, водоэмульсионными составами	135
Таблица ГЭСНр 62-18 Окраска масляными составами деревянных поручней с покрытием лаком, плинтусов и галтелей, торцов лестничных маршей	136
Подраздел 62.2. ОКРАСКА ФАСАДОВ	136
Таблица ГЭСНр 62-19 Окраска известковыми составами ранее окрашенных фасадов	136
Таблица ГЭСНр 62-20 Окраска казеиновыми красками ранее окрашенных фасадов	137
Таблица ГЭСНр 62-21 Простая масляная окраска ранее окрашенных фасадов	137
Таблица ГЭСНр 62-22 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных фасадов	138
Таблица ГЭСНр 62-23 Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов	139
Таблица ГЭСНр 62-24 Окраска силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов	140
Таблица ГЭСНр 62-25 Подготовка поверхности ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками	141
Таблица ГЭСНр 62-26 Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов ..	142
Таблица ГЭСНр 62-27 Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом (ЦПВА)	143
Подраздел 62.3. ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	144
Таблица ГЭСНр 62-28 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических кровель	144
Таблица ГЭСНр 62-29 Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыши)	144
Таблица ГЭСНр 62-30 Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб	144
Таблица ГЭСНр 62-31 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких покрытий	145
Таблица ГЭСНр 62-32 Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных и чугунных труб	145
Таблица ГЭСНр 62-33 Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления	146

Таблица ГЭСНр 62-34 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м ²	146
Таблица ГЭСНр 62-35 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток, оград и ограждений	146
Таблица ГЭСНр 62-36 Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей	147
Подраздел 62.4. РАЗНЫЕ РАБОТЫ	148
Таблица ГЭСНр 62-37 Окраска известковыми составами печей, стояков и труб	148
Таблица ГЭСНр 62-38 Перематовка стекол	148
Таблица ГЭСНр 62-39 Промывка поверхности, окрашенной масляными красками	148
Таблица ГЭСНр 62-40 Протирка олифой поверхности, окрашенной масляными красками	149
Таблица ГЭСНр 62-41 Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок	149
Таблица ГЭСНр 62-42 Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	150
Таблица ГЭСНр 62-43 Меловая защита стекол при окраске фасадов	150
Таблица ГЭСНр 62-44 Огнезащитная пропитка текстильных тканевых покрытий	150
Таблица ГЭСНр 62-45 Снятие многослойных лакокрасочных покрытий методом обжига	150
Таблица ГЭСНр 62-46 Очистка поверхностей от стойких химических загрязнений	151
Раздел 63. СТЕКОЛЬНЫЕ, ОБОЙНЫЕ И ОБЛИЦОВОЧНЫЕ РАБОТЫ	151
Таблица ГЭСНр 63-1 Смена стекол толщиной 2-3 мм на штапиках по замазке	151
Таблица ГЭСНр 63-2 Смена стекол толщиной 4-6 мм в деревянных переплетах	152
Таблица ГЭСНр 63-3 Смена стекол толщиной 4-6 мм в металлических переплетах	154
Таблица ГЭСНр 63-4 Перемазка фальцев в деревянных переплетах	155
Таблица ГЭСНр 63-5 Снятие обоев	155
Таблица ГЭСНр 63-6 Смена обоев	155
Таблица ГЭСНр 63-7 Разборка облицовки стен из плит естественного камня и из глазурованных плиток	156
Таблица ГЭСНр 63-8 Ремонт облицовки из мраморных плит	156
Таблица ГЭСНр 63-9 Ремонт облицовки из керамических глазурованных плиток	157
Таблица ГЭСНр 63-10 Разборка облицовки из гипсокартонных листов	158
Таблица ГЭСНр 63-11 Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами	158
Таблица ГЭСНр 63-12 Ремонт потолков, облицованных гипсокартонными листами	158
Раздел 64. ЛЕПНЫЕ РАБОТЫ	159
Таблица ГЭСНр 64-1 Базы под колонны высотой до 250 мм	159
Таблица ГЭСНр 64-2 Базы под колонны высотой до 400 мм	159
Таблица ГЭСНр 64-3 Базы под колонны высотой до 500 мм	160
Таблица ГЭСНр 64-4 Базы по пилистрам высотой до 250 мм	160
Таблица ГЭСНр 64-5 Базы по пилистрам высотой до 400 мм	161
Таблица ГЭСНр 64-6 Базы по пилистрам высотой до 500 мм	162
Таблица ГЭСНр 64-7 Балясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 750 мм	162
Таблица ГЭСНр 64-8 Балясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 1000 мм	163
Таблица ГЭСНр 64-9 Полубалясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 750 мм	163
Таблица ГЭСНр 64-10 Полубалясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 1000 мм	164
Таблица ГЭСНр 64-11 Вазы высотой до 500 мм	164
Таблица ГЭСНр 64-12 Вазы высотой до 750 мм	165
Таблица ГЭСНр 64-13 Вазы высотой до 1000 мм	166
Таблица ГЭСНр 64-14 Венки диаметром до 500 мм	166
Таблица ГЭСНр 64-15 Венки диаметром до 1000 мм	167
Таблица ГЭСНр 64-16 Гербы высотой до 500 мм	167
Таблица ГЭСНр 64-17 Гербы высотой до 1000 мм	168
Таблица ГЭСНр 64-18 Гирлянды длиной по огибу до 750 мм	168
Таблица ГЭСНр 64-19 Гирлянды длиной по огибу до 1000 мм	169
Таблица ГЭСНр 64-20 Капители дорические и тосканские высотой до 250 мм	169
Таблица ГЭСНр 64-21 Капители дорические и тосканские высотой до 500 мм	170
Таблица ГЭСНр 64-22 Капители ионические высотой до 250 мм	170
Таблица ГЭСНр 64-23 Капители ионические высотой до 500 мм	171
Таблица ГЭСНр 64-24 Капители коринфские высотой до 500 мм	171
Таблица ГЭСНр 64-25 Капители коринфские высотой до 750 мм	172
Таблица ГЭСНр 64-26 Капители коринфские высотой до 1000 мм	173
Таблица ГЭСНр 64-27 Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм	173
Таблица ГЭСНр 64-28 Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм	174
Таблица ГЭСНр 64-29 Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм	174
Таблица ГЭСНр 64-30 Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 200 мм	175
Таблица ГЭСНр 64-31 Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 300 мм	175

Таблица ГЭСНр 64-32 Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 400 мм	176
Таблица ГЭСНр 64-33 Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 500 мм	176
Таблица ГЭСНр 64-34 Листы высотой до 150 мм	177
Таблица ГЭСНр 64-35 Листы высотой до 250 мм	177
Таблица ГЭСНр 64-36 Листы высотой до 400 мм	178
Таблица ГЭСНр 64-37 Маски-замки высотой до 250 мм	178
Таблица ГЭСНр 64-38 Маски-замки высотой до 500 мм	179
Таблица ГЭСНр 64-39 Погонные лепные изделия высотой до 50 мм	179
Таблица ГЭСНр 64-40 Погонные лепные изделия высотой до 100 мм	180
Таблица ГЭСНр 64-41 Погонные лепные изделия высотой до 200 мм	180
Таблица ГЭСНр 64-42 Погонные лепные изделия высотой до 300 мм	181
Таблица ГЭСНр 64-43 Поручни шириной до 250 мм	181
Таблица ГЭСНр 64-44 Розетки диаметром до 200 мм	182
Таблица ГЭСНр 64-45 Розетки диаметром до 300 мм	182
Таблица ГЭСНр 64-46 Розетки диаметром до 500 мм	183
Таблица ГЭСНр 64-47 Розетки диаметром до 800 мм	183
Таблица ГЭСНр 64-48 Решетки вентиляционные площадью до 0,1 м ²	184
Таблица ГЭСНр 64-49 Решетки вентиляционные площадью до 0,4 м ²	184
Таблица ГЭСНр 64-50 Сухари высотой до 150 мм	185
Таблица ГЭСНр 64-51 Сухари высотой до 250 мм	185
Таблица ГЭСНр 64-52 Триглифы высотой до 250 мм	186
Таблица ГЭСНр 64-53 Триглифы высотой до 350 мм	186
Таблица ГЭСНр 64-54 Триглифы высотой до 750 мм	187
Таблица ГЭСНр 64-55 Шишки высотой до 250 мм	187
Таблица ГЭСНр 64-56 Эмблемы круглые диаметром до 200 мм	188
Таблица ГЭСНр 64-57 Эмблемы круглые диаметром до 300 мм	188
Таблица ГЭСНр 64-58 Эмблемы круглые диаметром до 500 мм	189
Таблица ГЭСНр 64-59 Эмблемы круглые диаметром до 800 мм	189
Таблица ГЭСНр 64-60 Эмблемы портальные площадью до 0,5 м ²	190
Таблица ГЭСНр 64-61 Эмблемы портальные площадью до 0,75 м ²	190
Таблица ГЭСНр 64-62 Эмблемы портальные площадью до 1,0 м ²	191
Раздел 65. ВНУТРЕННИЕ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ	191
Подраздел 65.1. ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ	191
Таблица ГЭСНр 65-1 Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб	191
Таблица ГЭСНр 65-2 Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб	192
Таблица ГЭСНр 65-3 Снятие арматуры	192
Таблица ГЭСНр 65-4 Демонтаж санитарно-технических приборов	193
Таблица ГЭСНр 65-5 Смена арматуры	194
Таблица ГЭСНр 65-6 Смена санитарно-технических приборов	195
Таблица ГЭСНр 65-7 Смена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб	198
Таблица ГЭСНр 65-8 Смена трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб	198
Таблица ГЭСНр 65-9 Смена внутренних трубопроводов из стальных труб; замена внутренних трубопроводов из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы	199
Таблица ГЭСНр 65-10 Прочистка канализационной сети	200
Таблица ГЭСНр 65-11 Ремонт бетонных лотков в колодцах	201
Таблица ГЭСНр 65-12 Прочистка труб внутренней канализации диаметром 50-150 мм установкой R 600 для прочистки труб фирмы «ROTHENBERGER»	201
Подраздел 65.2. ЦЕНТРАЛЬНОЕ ОТОПЛЕНИЕ	202
Таблица ГЭСНр 65-12 Демонтаж расширительных и конденсационных баков	202
Таблица ГЭСНр 65-13 Демонтаж воздухосборников и грязевиков	202
Таблица ГЭСНр 65-14 Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях	202
Таблица ГЭСНр 65-15 Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построенных условиях; замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлполимерных труб	203
Таблица ГЭСНр 65-16 Смена сгонов у трубопроводов	204
Таблица ГЭСНр 65-17 Установка заглушек	204
Таблица ГЭСНр 65-18 Ремонт арматуры	205
Таблица ГЭСНр 65-19 Демонтаж нагревательных приборов	206
Таблица ГЭСНр 65-20 Перегруппировка секций старых радиаторов	206
Таблица ГЭСНр 65-21 Добавление или снятие секций радиаторов	207
Таблица ГЭСНр 65-22 Прочистка и промывка отопительных приборов	208
Таблица ГЭСНр 65-23 Слив и наполнение водой системы отопления	209
Таблица ГЭСНр 65-24 Проверка на прогрев отопительных приборов с регулировкой	209

Таблица ГЭСНр 65-25 Смена кранов.....	209
Таблица ГЭСНр 65-26 Демонтаж распределительных гребенок	210
Таблица ГЭСНр 65-27 Демонтаж элеваторов и элеваторных узлов	210
Таблица ГЭСНр 65-71 Комплекс работ по промывке отопительных приборов с применением пневмопистолета «Тайфун» (вне отопительного периода).....	210
Подраздел 65.3. ВЕНТИЛЯЦИЯ.....	211
Таблица ГЭСНр 65-28 Разборка вентиляционных коробов из плит	211
Таблица ГЭСНр 65-29 Разборка вентиляционных шахт	211
Таблица ГЭСНр 65-30 Разборка металлических воздуховодов	211
Таблица ГЭСНр 65-31 Демонтаж осевых вентиляторов	212
Таблица ГЭСНр 65-32 Демонтаж центробежных вентиляторов	213
Таблица ГЭСНр 65-33 Смена жалюзийных решеток	213
Таблица ГЭСНр 65-34 Ремонт вентиляционных коробов	213
Таблица ГЭСНр 65-35 Прочистка вентиляционных каналов	214
Подраздел 65.4. ГАЗОСНАБЖЕНИЕ	214
Таблица ГЭСНр 65-36 Снятие газовых приборов	214
Таблица ГЭСНр 65-37 Снятие вытяжных труб у газовых приборов	214
Подраздел 65.5. РАЗНЫЕ РАБОТЫ	215
Таблица ГЭСНр 65-38 Смена частей канализационного стояка над кровлей.....	215
Раздел 66. НАРУЖНЫЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ	215
Подраздел 66.1. РЕКОНСТРУКЦИЯ И РЕМОНТ НАРУЖНЫХ ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ	215
Таблица ГЭСНр 66-1 Разборка трубопроводов водоснабжения из чугунных труб	215
Таблица ГЭСНр 66-2 Разборка трубопроводов канализации	215
Таблица ГЭСНр 66-3 Разборка кирпичной кладки камер, каналов, компенсаторных ниш, углов поворота вручную	216
Таблица ГЭСНр 66-4 Смена железобетонных подушек на дне каналов под трубопроводы	216
Таблица ГЭСНр 66-5 Восстановление бетонных стен каналов после ремонтных работ	216
Таблица ГЭСНр 66-6 Ремонт железобетонных стен каналов отдельными местами	217
Таблица ГЭСНр 66-7 Ремонт штукатурки тепловых колодцев и камер	217
Таблица ГЭСНр 66-8 Демонтаж чугунных люков.....	218
Таблица ГЭСНр 66-9 Установка лестниц в существующих тепловых камерах	218
Таблица ГЭСНр 66-10 Очистка камер от грязи и ила	218
Таблица ГЭСНр 66-11 Очистка проходных и полупроходных каналов	219
Таблица ГЭСНр 66-12 Очистка непроходных каналов от ила и грязи	219
Таблица ГЭСНр 66-13 Проверка крепления трубопроводов	220
Таблица ГЭСНр 66-14 Вырезка и врезка контрольного участка для определения внутреннего состояния труб	220
Таблица ГЭСНр 66-15 Замена участков трубопроводов.....	221
Таблица ГЭСНр 66-16 Демонтаж трубопроводов в непроходных каналах	223
Таблица ГЭСНр 66-17 Демонтаж трубопроводов в проходных каналах через окна-шурфы	226
Таблица ГЭСНр 66-18 Демонтаж сальниковых компенсаторов	228
Таблица ГЭСНр 66-19 Демонтаж П-образных компенсаторов	229
Таблица ГЭСНр 66-20 Замена прокладок на фланцевых соединениях трубопроводов	230
Таблица ГЭСНр 66-21 Замена набивки сальниковых компенсаторов	231
Таблица ГЭСНр 66-22 Замена люков и кирпичных горловин колодцев и камер	232
Таблица ГЭСНр 66-23 Замена люков колодцев и камер	232
Таблица ГЭСНр 66-24 Разборка тепловой изоляции.....	233
Таблица ГЭСНр 66-25 Прочистка дренажа штангами	233
Таблица ГЭСНр 66-26 Демонтаж задвижек	233
Подраздел 66.2. РЕКОНСТРУКЦИЯ И РЕМОНТ НАРУЖНЫХ СЕТЕЙ ВОДОПРОВОДА	
БЕСТРАНШЕЙНЫМИ МЕТОДАМИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ИМПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ	234
ВОССТАНОВЛЕНИЕ ВОДОПРОВОДНЫХ СЕТЕЙ ПО МЕТОДИКЕ «ПРОЦЕСС ФЕНИКС»	234
Таблица ГЭСНр 66-27 Промывка трубопровода для последующего санитарирования трубопровода	234
Таблица ГЭСНр 66-28 Телевизионное инспекционное обследование трубопровода после промывки с одновременной сушкой трубопровода	235
Таблица ГЭСНр 66-29 Санитарирование трубопровода по методике «Процесс Феникс».....	235
Таблица ГЭСНр 66-30 Телевизионное инспекционное обследование трубопровода после операции санитарирования.....	236
ЗАМЕНА СТАРЫХ ТРУБ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМИ ТРУБАМИ С ПОМОЩЬЮ ПНЕВМОПРОБОЙНИКА	237
Таблица ГЭСНр 66-31 Подземное разрушение старой трубы с помощью пневмопробойника с протягиванием на ее место новой полимерной трубы	237
Таблица ГЭСНр 66-32 Протаскивание водопроводной полимерной трубы в существующую без разрушения с помощью пневмопробойника	238

Подраздел 66.3. РЕКОНСТРУКЦИЯ И РЕМОНТ НАРУЖНЫХ СЕТЕЙ КАНАЛИЗАЦИИ	241
БЕСТРАНШЕЙНЫМИ МЕТОДАМИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ИМПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ	241
ОБЛИЦОВКА КОЛОДЦЕВ ПОЛИЭТИЛЕНОМ.....	241
Таблица ГЭСНр 66-33 Облицовка колодцев методом «TROLINING».....	241
Таблица ГЭСНр 66-34 Облицовка колодцев полиэтиленовыми трубами.....	242
ПЕРЕКРЫТИЕ УЧАСТКОВ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ СЕТЕЙ С ПОМОЩЬЮ ПНЕВМОЗАГЛУШЕК	243
Таблица ГЭСНр 66-35 Очистка участка трубы под заглушку	243
Таблица ГЭСНр 66-36 Монтаж и демонтаж резинокордной пневмозаглушки	243
БЕСТРАНШЕЙНАЯ ЗАМЕНА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ	244
Таблица ГЭСНр 66-37 Бестраншейная замена канализационных трубопроводов укороченными патрубками с помощью пневмопробойника	244
Таблица ГЭСНр 66-38 Заполнение упраздняемых трубопроводов или межтрубного пространства при трубах в футляре песком, бетоном, раствором	245
Таблица ГЭСНр 66-39 Бестраншейная замена канализационных трубопроводов укороченными патрубками «ВИП-ЛАЙНЕР» с помощью пневмопробойника	245
Таблица ГЭСНр 66-40 Бестраншее восстановление канализационных трубопроводов методом «ФЛЕКСОРЕН»	247
Таблица ГЭСНр 66-41 Восстановление канализационных трубопроводов методом «ИНСИТУФОРМ»	247
Таблица ГЭСНр 66-42 Бестраншейная замена канализационных трубопроводов на пластмассовые методом «ГРУНДОКРАК».....	249
Таблица ГЭСНр 66-43 Промывка канализационных сетей спецмашиналами «СКАНИЯ» и «SISU»	249
Таблица ГЭСНр 66-44 Восстановление канализационных колодцев методом «TROLINING»	250
Таблица ГЭСНр 66-45 Восстановление канализационных колодцев полиэтиленовыми трубами	252
Таблица ГЭСНр 66-46 Крепление траншей с помощью крепежных блоков	253
Таблица ГЭСНр 66-47 Санация внутренней поверхности стальных труб водопроводных сетей методом нанесения цементно-песчаного раствора	253
Таблица ГЭСНр 66-48 Восстановление внутренних поверхностей канализационных колодцев нанесением цементно-песчаной гидроизоляции	255
Таблица ГЭСНр 66-49 Заделка трещин, раковин и сколов оголовков труб	256
Таблица ГЭСНр 66-50 Замена стальных трубопроводов теплоснабжения, горячего и холодного водоснабжения в закрытых проходных эксплуатируемых коллекторах	257
Таблица ГЭСНр 66-51 Водолазное обследование тоннельных коллекторов внутренним диаметром от 1500 мм до 4050 мм	261
Таблица ГЭСНр 66-52 Подводно-технические водолазные работы по очистке от камней, щебня и ила тоннельных коллекторов внутренним диаметром от 1500 мм до 4050 мм	261
Раздел 67. ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ	262
Таблица ГЭСНр 67-1 Демонтаж электропроводки	262
Таблица ГЭСНр 67-2 Демонтаж труб и проводов из труб	262
Таблица ГЭСНр 67-3 Демонтаж кабеля	263
Таблица ГЭСНр 67-4 Демонтаж приборов	263
Таблица ГЭСНр 67-5 Смена ламп	264
Таблица ГЭСНр 67-6 Смена магнитных пускателей	264
Таблица ГЭСНр 67-7 Смена пакетных выключателей	264
Таблица ГЭСНр 67-8 Смена светильников	265
Таблица ГЭСНр 67-9 Смена выключателей и розеток	265
Таблица ГЭСНр 67-10 Смена электросчетчиков	265
Таблица ГЭСНр 67-11 Смена патронов	265
Таблица ГЭСНр 67-12 Ремонт магнитных пускателей	266
Таблица ГЭСНр 67-13 Ремонт групповых щитков на лестничной клетке без ремонта автоматов	266
Таблица ГЭСНр 67-14 Ремонт групповых щитков на лестничной клетке со сменой автоматов	266
Таблица ГЭСНр 67-15 Ремонт силового предохранительного шкафа	266
Раздел 68. БЛАГОУСТРОЙСТВО	267
Таблица ГЭСНр 68-1 Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет	267
Таблица ГЭСНр 68-2 Формовочная обрезка деревьев	267
Таблица ГЭСНр 68-3 Валка деревьев в городских условиях	267
Таблица ГЭСНр 68-4 Выкашивание газонов	268
Таблица ГЭСНр 68-5 Вырезка сухих ветвей	268
Таблица ГЭСНр 68-6 Омоложение живых изгородей и кустарников	268
Таблица ГЭСНр 68-7 Штыковка почвы при омоложении растений	269
Таблица ГЭСНр 68-8 Ремонт садовых дорожек	269
Таблица ГЭСНр 68-9 Исправление профиля щебеночных и гравийных оснований	270
Таблица ГЭСНр 68-10 Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси	270
Таблица ГЭСНр 68-11 Перемощение мостовой	270

Таблица ГЭСНр 68-12 Разборка покрытий и оснований	271
Таблица ГЭСНр 68-13 Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см	273
Таблица ГЭСНр 68-14 Разборка бортовых камней.....	273
Таблица ГЭСНр 68-15 Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог	274
Таблица ГЭСНр 68-16 Ремонт тротуаров из литого асфальта.....	275
Таблица ГЭСНр 68-17 Ремонт бордюров	275
Таблица ГЭСНр 68-18 Заделка швов цементным раствором в существующих бордюрах.....	275
Таблица ГЭСНр 68-19 Заделка трещин в асфальтобетонных покрытиях вручную битумом с очисткой трещин и засыпкой поверхности песком с уплотнением	276
Таблица ГЭСНр 68-20 Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабель.....	276
Таблица ГЭСНр 68-21 Размостка плитных тротуаров и дорожек с разборкой.....	276
Таблица ГЭСНр 68-22 Восстановление профиля канав вручную с очисткой от кустарника, отрывкой грунта с разравниванием и планировкой откосов	276
Таблица ГЭСНр 68-23 Ремонт металлических ограждений	277
Таблица ГЭСНр 68-24 Смена отдельных участков металлического ограждения газонов.....	277
Таблица ГЭСНр 68-25 Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок	277
Таблица ГЭСНр 68-26 Разборка деревянных заборов.....	278
Таблица ГЭСНр 68-27 Ремонт деревянных ворот и калиток.....	278
Таблица ГЭСНр 68-28 Доработка торцевых поверхностей на ширину свыше 30 мм из-делий из природного камня при мощении и монтаже	279
Таблица ГЭСНр 68-29 Ремонт массивной гранитной облицовки мостов и набережных	280
Таблица ГЭСНр 68-33 Валка деревьев с корня без корчевки пня	280
Таблица ГЭСНр 68-34 Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня	281
Таблица ГЭСНр 68-35 Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня	281
Таблица ГЭСНр 68-36 Разборка асфальтобетонного покрытия толщиной 10 см вокруг колодцев.....	282
Таблица ГЭСНр 68-37 Регулирование высотного положения крышек колодцев.....	282
Раздел 69. ПРОЧИЕ РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ.....	282
Таблица ГЭСНр 69-1 Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную.....	282
Таблица ГЭСНр 69-2 Сверление отверстий	283
Таблица ГЭСНр 69-3 Прорезка отверстий в деревянных конструкциях для водогазопроводных и чугунных трубопроводов	283
Таблица ГЭСНр 69-4 Заделка отверстий в деревянных конструкциях после прокладки труб	284
Таблица ГЭСНр 69-5 Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов	284
Таблица ГЭСНр 69-6 Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов.....	285
Таблица ГЭСНр 69-7 Устройство ходов, переходных мостиков на чердаке	285
Таблица ГЭСНр 69-8 Утепление трубопроводов в каналах и коробах.....	286
Таблица ГЭСНр 69-9 Очистка помещений от строительного мусора	286
Таблица ГЭСНр 69-10 Антисептирование древесины	286
Таблица ГЭСНр 69-11 Механизированное приготовление растворов в построечных условиях	287
Таблица ГЭСНр 69-12 Приготовление растворов вручную	288
Таблица ГЭСНр 69-13 Разогрев битумных материалов	288
Таблица ГЭСНр 69-14 Приготовление силаксанового клея	288
Таблица ГЭСНр 69-15 Затаривание строительного мусора в мешки	288
Таблица ГЭСНр 69-16 Ремонт отмостки	289
Таблица ГЭСНр 69-17 Ремонт подкрановых путей мостовых кранов.....	289
Таблица ГЭСНр 69-18 Ремонт подкрановых путей козловых кранов	290
Таблица ГЭСНр 69-19 Разборка бетонных и железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков	291
Таблица ГЭСНр 69-50 Ремонт запани	293
IV. Приложения	296
Приложение 62.1 Окраска водными составами ранее окрашенных поверхностей	296
Приложение 62.2 Окраска масляными и водоэмульсионными красками ранее окрашенных поверхностей	296
Приложение 62.3 Определение площади краски потолков	297
Приложение 62.4 Определение площади окрашиваемой поверхности заполнения оконных и дверных проемов.....	297
Приложение 62.5 Определение объема работ по окраске лепных изделий	298
Приложение 62.6 Определение объема работ по окраске труб, включая выступы от фасонных частей, растробов и крепления	299
Приложение 64.1 Нормы расхода моделей и выхода деталей одинакового рисунка.....	299
Приложение 66.1 Коэффициенты к нормам затрат ресурсов при заиленности трубопровода более 30 %...	299
Приложение 66.2 Расход ресурсов с учетом оборачиваемости	300

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ГЭСНр 81-04-2001

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА
РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ООО «Стройинформиздат»

129085, г. Москва, проспект Мира, д.95, стр.1

Тел.: (495) 775-11-91, info@strinf.ru

Подписано в печать 12.03.2014 г. Формат 60x90/8. Печ.л. 39,12

Заказ № 272 Тираж 300 экз.

Отпечатано в тип. ООО «Корина-оффсет»

119049, г.Москва, Б. Якиманка, 38 «А»