

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 52. ФУНДАМЕНТЫ

Таблица ГЭСНр 52-1 Усиление фундаментов торкретированием

Состав работ:

для нормы 52-1-1:

01. Очистка и подготовка поверхности фундамента. 02. Торкретирование поверхности фундамента и уход за нанесенным слоем.

для нормы 52-1-2:

01. Торкретирование поверхности фундамента и уход за нанесенным слоем.

Измеритель: 100 м² поверхности

52-1-1 Усиление фундаментов торкретированием толщиной слоя 10 мм
52-1-2 На каждые 10 мм увеличения слоя добавлять к норме 52-1-1

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	52-1-1	52-1-2
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	107,51 4,1	24,26 4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,72	3,06
3 050101 110950 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин Цемент-пушка Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,36	1,53
4 101-1305 408-0141 411-0001	МАТЕРИАЛЫ Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400 Песок природный для строительных растворов средний Вода	т м ³ м ³	0,89 1,82 0,64	0,74 1,51 0,53

Таблица ГЭСНр 52-2 Усиление фундаментов цементацией

Состав работ:

01. Очистка и подготовка поверхности фундамента. 02. Сверление отверстий в фундаменте с установкой трубок. 03. Заделка зазоров между трубками и поверхностью кладки цементным раствором. 04. Нагнетание раствора через трубы в кладку фундамента с загрузкой смеси в растворонагнетатель.

Измеритель: 100 м³ фундамента

52-2-1 Усиление фундаментов цементацией

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	52-2-1
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	505,82 4

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер	52-2-1
3 253000 330206 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Растворонагнетатели Дрели электрические Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч маш.-ч маш.-ч	51 27,2 0,48
4 103-9210 402-9050 402-9078	МАТЕРИАЛЫ Трубы водогазопроводные Раствор цементный Раствор цементно-известковый М50	м м ³ м ³	П П 0,224

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

Состав работ:

01. Пробивка борозд высотой в 2-3 кирпича участками длиной 1-1,5 м на половину толщины стены с одной стороны. 02. Выравнивание поверхности цементным раствором. 03. Прокладка первого слоя изоляционного материала с отгибанием концов. 04. Тщательная заделка борозды кирпичом на растворе. 05. Пробивка борозд с другой стороны с выравниванием поверхности раствором. 06. Отгибание концов первого слоя изоляционного материала и укладка второго (внахлестку). 07. Тщательная заделка борозды кирпичом на цементном растворе.

Измеритель: 100 м цоколя

Устройство изоляционного слоя в цоколе существующих зданий при толщине цоколя:

52-3-1	в 2 кирпича
52-3-2	в 2,5 кирпича
52-3-3	в 3 кирпича

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	52-3-1	52-3-2	52-3-3
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	375 3,8	478 3,8	610 3,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	35,7	46,2	56,7
3 050101 330804 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ 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 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	35,7	46,2	56,7
4 101-0594 101-9120 402-0013 404-9001 411-0001	МАТЕРИАЛЫ Мастика битумная кровельная горячая Материал рулонный Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50 Кирпич Вода	т м ² м ³ 1000 шт. м ³	0,19 112 3,22 4,3 0,38	0,26 141 4,05 5,4 0,49	0,29 169 4,9 6,5 0,56

Таблица ГЭСНр 52-4 Устройство кирпичного цоколя существующих зданий

Состав работ:

01. Копание канавки под цоколь. 02. Устройство щебеночного основания. 03. Кладка цоколя с устройством продухов и обмазкой поверхности цоколя битумной мастикой с одной стороны. 04. Обратная засыпка канавки.

Измеритель: 100 м² цоколя

Устройство кирпичного цоколя существующих зданий толщиной:

52-4-1	в 0,5 кирпича
52-4-2	в 1 кирпич

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	52-4-1	52-4-2
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	184,54 2,7	287,01 2,7
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,14	0,29
3 031811 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч маш.-ч	0,14 0,13	0,29 0,29

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	52-4-1	52-4-2	
4 101-0594 402-9050 404-9001 408-9080 411-0001	МАТЕРИАЛЫ Мастика битумная кровельная горячая Раствор цементный Кирпич Щебень Вода		т м ³ 1000 шт. м ³ м ³	0,31 2,9 5,04 5,3 0,3	0,31 7,2 10,15 12 0,56

Таблица ГЭСНр 52-5 Устройство кирпичных столбчатых фундаментов

Состав работ:

01. Кладка кирпичных столбчатых фундаментов.

Измеритель: 1 м³

52-5-1 Устройство кирпичных столбчатых фундаментов

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	52-5-1
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	13,66 2,5
3 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01
4 402-0013 404-9001 411-0001	МАТЕРИАЛЫ Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50 Кирпич Вода	м ³ 1000 шт. м ³	0,24 0,394 0,44

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

Состав работ:

01. Поперечное перепиливание и окорка досок. 02. Изготовление щитов со сборкой на гвоздях. 03. Обработка щитов мастикой с обшивкой толем. 04. Установка щитов по месту.

Измеритель: 100 м² щитов

52-6-1 Устройство осадочного шва из просмоленных досок для сопряжения существующих и пристраиваемых фундаментов

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	52-6-1
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	164,72 2,3
3 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,12
4 101-0594 101-1742 101-1805 102-0052	МАТЕРИАЛЫ Мастика битумная кровельная горячая Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350 Гвозди строительные Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	т м ² т м ³	0,31 233,1 0,078 3,15

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

Состав работ:

01. Разборка негодной части фундамента или стены. 02. Пробивка отверстий и заделка их кирпичом. 03. Заготовка и установка двутавровых балок. 04. Устройство щебеночного основания толщиной 15 см под новые фундаменты. 05. Кладка фундаментов из кирпича или камня с перевязкой со старой кладкой. 06. Подъем и установка блоков с заливкой швов и заделкой стыков. 07. Устройство горизонтальной изоляции рулонными материалами в два слоя.

Измеритель: 1 м³

Подводка под существующие деревянные стены фундаментов:

52-7-1 кирпичных
52-7-2 бутовых

Подводка под существующие кирпичные стены фундаментов:

52-7-3 кирпичных
52-7-4 бутовых

- 52-7-5 сборных бетонных
 52-7-6 сборных железобетонных
 Ремонт отдельными местами фундаментов:
 52-7-7 кирпичных
 52-7-8 бутовых
 Уширение фундаментов:
 52-7-9 кирпичом
 52-7-10 бутом
 52-7-11 бетонными блоками

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	52-7-1	52-7-2	52-7-3	52-7-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	12,98	13,92	29,35	19,61
1.1	Средний разряд работы		3	3	3	3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	-	-	3,76	3,09
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	-	-	3,76	3,09
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	-	-	7,23	5,91
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	0,01	0,01
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,004	0,004	-	-
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м ²	1,8	1,8	-	-
402-9050	Раствор цементный	м ³	0,25	0,37	0,27	0,35
404-9001	Кирпич	1000 шт.	0,39	-	0,39	0,01
408-9080	Щебень	м ³	0,1	0,1	0,05	0,05
413-9011	Камень бутовый	м ³	-	1,03	-	0,98

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	52-7-5	52-7-6	52-7-7	52-7-8
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	14,96	4,52	47,56	37,24
1.1	Средний разряд работы		3	3	3	3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	17,23	17,24	-	-
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,28	0,29	-	-
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	16,95	16,95	-	-
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	32,5	32,5	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,18	0,18	0,06	0,05
4	МАТЕРИАЛЫ					
401-9001	Бетонные смеси готовые к употреблению	м ³	0,03	-	-	-
402-9050	Раствор цементный	м ³	0,11	0,015	0,27	0,38
403-9010	Блоки бетонные	м ³	0,84	-	-	-
403-9121	Блоки железобетонные сборные	м ³	-	1	-	-
404-9001	Кирпич	1000 шт.	0,02	-	0,38	0,03
408-9080	Щебень	м ³	0,05	0,05	-	-
413-9011	Камень бутовый	м ³	-	-	-	0,92

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	52-7-9	52-7-10	52-7-11
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	37,12	28,54	20,65
1.1	Средний разряд работы		3	3	3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,24	0,22	0,51
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	-	-	0,29
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	0,24	0,22	0,22
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	0,48	0,44	0,44
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,24	0,24	0,18

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	52-7-9	52-7-10	52-7-11
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1039	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь кипящая, № 16-18	т	0,073	0,073	0,073
401-9001	Бетонные смеси готовые к употреблению	м ³	-	-	0,04
402-9050	Раствор цементный	м ³	0,25	0,39	0,1
403-9010	Блоки бетонные	м ³	-	-	0,88
404-9001	Кирпич	1000 шт.	0,42	0,02	0,02
408-9080	Щебень	м ³	0,05	0,05	0,05
413-9011	Камень бутовый	м ³	-	1,03	-

Таблица ГЭСНр 52-8 Смена деревянных стульев

Состав работ:

01. Выкапывание стульев с постановкой временных опор и разгрузочных креплений. 02. Устройство песчаного основания. 03. Постановка деревянных стульев с заготовкой. 04. Обратная засыпка фундаментов с трамбованием грунта вручную. 05. Разборка временных опор и разгрузочных креплений.

Измеритель: 1 стул

Смена деревянных стульев:

52-8-1

на подкладках

52-8-2

на лежнях

52-8-3

на крестовинах

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	52-8-1	52-8-2	52-8-3
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	10,07 3	10,88 3	11,52 3
3 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	0,1	0,1
4 101-0594 101-1805 102-0008	МАТЕРИАЛЫ Мастика битумная кровельная горячая Гвозди строительные Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	т т м ³	0,004 0,0032 0,1	0,004 0,0032 0,1	0,004 0,0032 0,1
102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м ³	0,06	0,06	0,06
102-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,01	-	-
408-9020 509-9900	Песок Строительный мусор	м ³ т	0,1 0,08	0,1 0,07	0,1 0,07

Таблица ГЭСНр 52-9 Замена деревянных стульев

Состав работ:

для нормы 52-9-1:

01. Выкапывание стульев с постановкой временных опор и разгрузочных креплений. 02. Устройство песчаного основания. 03. Кладка столбов из кирпича. 04. Обратная засыпка фундаментов с трамбованием грунта вручную. 05. Разборка временных опор и разгрузочных креплений.

для нормы 52-9-2:

01. Выкапывание стульев с постановкой временных опор и разгрузочных креплений. 02. Устройство песчаного основания. 03. Устройство монолитных бетонных столбов с установкой и разборкой опалубки. 04. Обратная засыпка фундаментов с трамбованием грунта вручную. 05. Разборка временных опор и разгрузочных креплений.

для нормы 52-9-3:

01. Выкапывание стульев с постановкой временных опор и разгрузочных креплений. 02. Устройство песчаного основания. 03. Установка сборных бетонных или железобетонных конструкций. 04. Обратная засыпка фундаментов с трамбованием грунта вручную. 05. Разборка временных опор и разгрузочных креплений.

Измеритель: 1 м³

Замена деревянных стульев:

52-9-1

на кирпичные столбы

52-9-2

на бетонные столбы

52-9-3

на сборные бетонные или железобетонные столбы.

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	52-9-1	52-9-2	52-9-3
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	27,25 3,1	21,5 2,8	13,3 3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	-	-	1,27
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	-	-	1,27
4 101-0594 101-1742 102-0008 102-0052 102-0056 102-0081 401-9001 402-9050 403-9003 404-9001 408-9020 509-9900	МАТЕРИАЛЫ Мастика битумная кровельная горячая Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350 Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта Бетонные смеси готовые к употреблению Раствор цементный Сборные конструкции Кирпич Песок Строительный мусор	т м ² м ³ м ³ м ³ м ³ м ³ м ³ м ³ 1000 шт. м ³ т	0,003 4,62 - - - - - - - 0,41 0,23 0,2	0,0016 0,95 0,132 0,00108 0,00026 0,0115 1,015 - - - 0,22 0,2	0,0018 - - - - - - - - - 0,067 0,006 1 - - 0,22 0,2

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

Состав работ:

для нормы 52-10-1:

01. Разборка забирки цоколя и устройство вновь из досок с продухами и заглушками с осмолкой нижней части забирки.

для норм 52-10-2, 52-10-3:

01. Разборка и восстановление отливной доски. 02. Разборка и восстановление обшивки с осмолкой нижней части. 03. Ремонт продухов и заглушек (при необходимости). 04. Смена утепляющей засыпки.

Измеритель: 100 м² цоколя

52-10-1	Смена забирки деревянного засыпного цоколя из досок
52-10-2	Смена облицовки деревянного засыпного цоколя
52-10-3	Смена обшивки деревянного засыпного цоколя и забирки

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер	52-10-1	52-10-2	52-10-3
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	298,5 2,5	385,3 2,5	657,2 2,8
3 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,18	0,21	0,36
4 101-0594 101-1805 102-0052 102-0076 102-0301 409-9001 509-9900	МАТЕРИАЛЫ Мастика битумная кровельная горячая Гвозди строительные Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта Пластины хвойных пород, IV сорта Шлак Строительный мусор	т т м ³ м ³ м ³ м ³ т	0,053 0,023 5,78 - 1,74 - 4,3	0,053 0,019 2,69 6,3 - 28,1 24	0,146 0,036 7,89 4,2 1,74 28,1 28

Таблица ГЭСНр 52-11 Водоотлив из подвала

Состав работ:

для нормы 52-11-1:

01. Вычерпывание воды ведрами с выносной.

для норм 52-11-2, 52-11-3;

01. Установка и передвижка насоса с прокладкой шлангов и устройством водостоков. 02. Откачка воды насосом.

Измеритель: 100 м³ воды

Водоотлив из подвала:

52-11-1

ВЕДРАМИ

52-11-2

воздухом

52-11-3

электрическими (механическими) насосами

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	52-11-1	52-11-2	52-11-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	154,5	14,01	7
1.1	Средний разряд работы		1,8	1,8	2
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
310102	Насосы мощностью 4 кВт	маш.-ч	-	-	1,34
351363	Насосы ручные типа ГН-60	маш.-ч	-	16,32	-

Таблица ГЭСНр 52-12 Устройство прижимной стенки толщиной $\frac{1}{2}$ кирпича при ремонте фундаментов

Состав работ:

01. Очистка поверхности фундамента. 02. Устройство каркаса. 03. Кладка кирпичной прижимной стены толщиной 0,5 кирпича.

Измеритель: 100 м² стенки

52-12-1 Устройство прижимной стенки толщиной $\frac{1}{2}$ кирпича при ремонте фундаментов

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	52-12-1
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	199 2,2
3 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,15
4 101-1805 102-0073 102-0081 402-9073 404-9001 411-0001	МАТЕРИАЛЫ Гвозди строительные 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 44 мм и более, III сорта Раствор тяжелый цементный Кирпич Вода	т м ³ м ³ м ³ 1000 шт. м ³	0,0012 0,06 0,07 3,1 5,2 0,3

Таблица ГЭСНр 52-13 Ремонт оклеенной гидроизоляции подвалов

Состав работ:

01. Очистка изолируемой поверхности. 02. Нарезка изоляционного материала по размеру. 03. Наклейка изоляционного материала. 04. Промазка концов изоляционного материала мастикой и расчисткой швов. 05. Заделка швов.

Измеритель: 100 м² изоляции

52-13-1 Ремонт оклеечной гидроизоляции стен подвалов в 2 слоя

На каждый последующий слой добавлять или исключать к норме 52-13-1

52-13-3 Ремонт оклеечной гидроизоляции полов подвалов в 2 слоя

На каждый последующий слой добавлять или исключать к норме 52-13-3

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер.	52-13-1	52-13-2	52-13-3	52-13-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	128,7	38,7	88,1	19,4
1.1	Средний разряд работы		3,5	3,5	3,3	3,3
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2	0,1	0,2	0,1

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	52-13-1	52-13-2	52-13-3	52-13-4
4 101-0594 101-9120	МАТЕРИАЛЫ Мастика битумная кровельная горячая Материал рулонный	т м ²	0,66 240	0,35 120	0,44 220	0,21 110

Таблица ГЭСНр 52-14 Ремонт обмазочной изоляции фундаментов

Состав работ:

01. Очистка изолируемой поверхности. 02. Ремонт гидроизоляции.

Измеритель: 100 м²

52-14-1 Ремонт обмазочной изоляции фундаментов

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	52-14-1
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	31,5 3
3 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06
4 101-0594	МАТЕРИАЛЫ Мастика битумная кровельная горячая	т	0,4

Таблица ГЭСНр 52-15 Герметизация вводов в подвальное помещение

Состав работ:

01. Очистка поверхности от загрязнений. 02. Обезжиривание поверхности. 03. Герметизация ввода паклей, пропитанной раствором, с уплотнением. 04. Гидроизоляция уплотнения.

Измеритель: 100 шт.

52-15-1 Герметизация вводов в подвальное помещение

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер	52-15-1
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	64,45 3,2
3 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01
4 101-1705 101-1941 113-0003 402-9071	МАТЕРИАЛЫ Пакля пропитанная Герметик У-30М Ацетон технический, сорт I Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	кг кг т м ³	14,1 20,9 0,005 0,1

Таблица ГЭСНр 52-16 Заделка подвальных окон

Состав работ:

для нормы 52-16-1:

01. Очистка проема. 02. Раскрой фанеры. 03. Заделка окна.

для нормы 52-16-2:

01. Очистка проема. 02. Раскрой железа. 03. Заделка окна.

для нормы 52-16-3:

01. Очистка проема. 02. Заделка окна.

Измеритель: 10 м²

Заделка подвальных окон:

52-16-1 фанерой
52-16-2 железом
52-16-3 кирпичом толщиной в 1 кирпич

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	52-16-1	52-16-2	52-16-3
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	4,4 2,1	3,04 2,1	40,8 2,4
3 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	0,1

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	52-16-1	52-16-2	52-16-3
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1805	Гвозди строительные	т	0,001	0,001	-
101-9351	Сталь листовая оцинкованная	т	-	0,04	-
102-0263	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорт В/ВВ толщиной 5-7 мм	м ³	0,05	-	-
402-9050	Раствор цементный	м ³	-	-	0,6
404-9001	Кирпич	1000 шт.	-	-	1,02

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 Переходка 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 подборов	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 стеклопрофилита	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 крыш	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-поливинилцетатным 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 пилasters высотой до 250 мм	160
Таблица ГЭСНр 64-5 Базы по пилasters высотой до 400 мм	161
Таблица ГЭСНр 64-6 Базы по пилasters 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 сантирования трубопровода	234
Таблица ГЭСНр 66-28 Телевизионное инспекционное обследование трубопровода после промывки с одновременной сушкой трубопровода	235
Таблица ГЭСНр 66-29 Сантирование трубопровода по методике «Процесс Феникс».....	235
Таблица ГЭСНр 66-30 Телевизионное инспекционное обследование трубопровода после операции сантирования.....	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 полизтиленовой трубы	237
Таблица ГЭСНр 66-32 Протаскивание водопроводной полизтиленовой 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 полизтиленовыми 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 Бестраншнейная 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 Бестраншнейная замена канализационных трубопроводов укороченными патрубками «ВИП-ЛАЙНЕР» с помощью пневмопробойника	245
Таблица ГЭСНр 66-40 Бестраншнейное восстановление канализационных трубопроводов методом «ФЛЕКСОРЕН»	247
Таблица ГЭСНр 66-41 Восстановление канализационных трубопроводов методом «ИНСИТУФОРМ»	247
Таблица ГЭСНр 66-42 Бестраншнейная замена канализационных трубопроводов на пластмассовые методом «ГРУНДОКРАК».....	249
Таблица ГЭСНр 66-43 Промывка канализационных сетей спецмашинами «СКАНИЯ» и «SISU»	249
Таблица ГЭСНр 66-44 Восстановление канализационных колодцев методом «TROLINING»	250
Таблица ГЭСНр 66-45 Восстановление канализационных колодцев полизтиленовыми 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, раструбов 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»