

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГЭСНр 81-04-(51-62)-2001

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ  
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ГЭСНр-2001

Часть 1

- ГЭСНр-2001-51 Земляные работы
- ГЭСНр-2001-52 Фундаменты
- ГЭСНр-2001-53 Стены
- ГЭСНр-2001-54 Перекрытия
- ГЭСНр-2001-55 Перегородки
- ГЭСНр-2001-56 Проемы
- ГЭСНр-2001-57 Полы
- ГЭСНр-2001-58 Крыши, кровли
- ГЭСНр-2001-59 Лестницы, крыльца
- ГЭСНр-2001-60 Печные работы
- ГЭСНр-2001-61 Штукатурные работы
- ГЭСНр-2001-62 Малярные работы

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ



Москва 2008

**,ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ  
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**ГЭСНр 81-04- (51-62)-2001**

**Часть 1**

- ГЭСНр-2001-51 Земляные работы
- ГЭСНр-2001-52 Фундаменты
- ГЭСНр-2001-53 Стены
- ГЭСНр-2001-54 Перекрытия
- ГЭСНр-2001-55 Перегородки
- ГЭСНр-2001-56 Проемы
- ГЭСНр-2001-57 Полы
- ГЭСНр-2001-58 Крыши, кровли
- ГЭСНр-2001-59 Лестницы, крыльца
- ГЭСНр-2001-60 Печные работы
- ГЭСНр-2001-61 Штукатурные работы
- ГЭСНр-2001-62 Малярные работы

**Издание официальное,  
измененное и дополненное**



**Москва 2008**

**ББК 65.31  
УДК 338.5:69 (083)**

**Государственные элементные сметные нормы на ремонтно-строительные работы  
ГЭСНр 81-04-(51-62)-2001 Часть 1  
Росстрой, Москва 2008 – 158 стр.**

Предназначены для определения состава и потребности в ресурсах, необходимых для выполнения ремонтно-строительных работ на объектах ремонта и реконструкции зданий и сооружений, составления сметных расчетов (смет) ресурсным методом, а также для расчетов за выполненные работы

ГЭСНр-2001 являются исходными нормативами для разработки единичных расценок на ремонтно-строительные работы федерального, территориального, отраслевого уровней, индивидуальных и укрупненных норм (расценок) и других нормативных документов, применяемых для определения прямых затрат в сметной стоимости ремонтно-строительных работ

**РАЗРАБОТАНЫ** Федеральным центром ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов, 31 ГПИ СС МО РФ, институтом «ЛенжилНИИпроект», АООТ «Стройкорпорация г Санкт-Петербурга», ОАО «Институт ЛенНИИпроект», Институтом «Ленгипроинжпроект».

**РЕКОМЕНДОВАНЫ К ПРИМЕНЕНИЮ** постановлением Госстроя России от 17 12 99 № 77 с учетом изменений и дополнений (постановление Госстроя России от 09 03.04 № 41, письма Росстроя от 12 12 06 № СК-5236/02, от 03 07.07 № СК-2535/02, от 08 08.07 № СК-2919/02)

*Информация об изменениях к настоящему ГЭСНр публикуется в ежемесячно издаваемом “Вестнике ценообразования и сметного нормирования”, а текст изменений и поправок – в периодически издаваемых “Изменениях и дополнениях” к ГЭСН-2001. Соответствующая информация и уведомление размещаются также в информационной системе общего пользования – на официальном сайте Федерального центра ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов ([www.sgcuccs.ru](http://www.sgcuccs.ru)).*

**ISBN 978-5-91418-009-3**

# ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

## Сборник № 57

### Полы

ГЭСНр-2001-57

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

### 1. Общие указания

- 1.1 В настоящем сборнике содержатся нормы на выполнение работ по разборке и ремонту полов.
- 1.2. В нормах расход ресурсов рассчитан на выполнение всего комплекса работ, необходимых при разборке, ремонте и устройстве полов, включая, устройство ограждений, предусмотренных правилами производства работ и техники безопасности; уборка материалов, отходов и мусора, полученных при разборке; сортировка, очистка и штабелировка материалов, полученных от разборки и годных для дальнейшего использования и т п
- 1.3. В нормах расход ресурсов рассчитан исходя из условий разборки конструкций на отдельные элементы.
- 1.4. В нормах не учтены трудозатраты и ресурсы на выполнение работ по антисептированию деталей и изделий которые, следует определять по нормам сборника ГЭСНр-2001-69 «Прочие ремонтно-строительные работы».

### 2. Правила определения объемов работ

- 2.1 Объем работ по разборке, ремонту и устройству полов определяется по площади между внутренними гранями стен или перегородок с учетом покрытия в подоконных нишах и дверных проемах
- 2.2. Площади, занимаемые перегородками (кроме чистых), колоннами, печами, фундаментами, выступающими над уровнем пола, в объем работ не включаются
- 2.3. Объем работ по разборке и смене лаг следует принимать по площади пола

**Таблица ГЭСНр 57-1 Разборка оснований покрытия полов****Измеритель: 100 м<sup>2</sup> основания****Разборка оснований покрытия полов:**

- 57-1-1 кирпичных столбиков под лаги  
 57-1-2 лаг из досок и брусков  
 57-1-3 простильных полов  
 57-1-4 дощатых оснований щитового паркета

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-1-1	57-1-2	57-1-3	57-1-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч	8,71	7,67	17,44	14,9
1 1	Средний разряд работы		2	2	2	2
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
509-9900	Строительный мусор	т	3,62	0,7	4,67	1,92

**Таблица ГЭСНр 57-2 Разборка покрытий полов***Состав работ*

01. Разборка покрытий с очисткой материалов и оснований. 02. Укладка на строительной площадке.

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> покрытий****Разборка покрытий полов**

- 57-2-1 из линолеума и релина  
 57-2-2 из плиток поливинилхлоридных  
 57-2-3 из керамических плиток  
 57-2-4 цементных  
 57-2-5 из древесностружечных плит в один слой  
 57-2-6 из древесностружечных плит в два слоя  
 57-2-7 из древесноволокнистых плит

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-2-1	57-2-2	57-2-3	57-2-4	57-2-5
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч	11,39	35,49	69,87	111,2	16,17
1 1	Средний разряд работы		2	2	3	3	2
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,13	0,13	1,44	21	0,15
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш -ч	0,13	0,13	1,44	1,8	0,15
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м <sup>3</sup> /мин	маш -ч	-	-	-	19,2	-
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш -ч	-	-	-	38,4	-
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
509-9900	Строительный мусор	т	0,47	1,4	5,2	6,6	1,25

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-2-6	57-2-7
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч	23,94	11,09
1 1	Средний разряд работы		2	2
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,31	0,12
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш -ч	0,31	0,12
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
509-9900	Строительный мусор	т	2,5	0,55

## Таблица ГЭСНр 57-3 Разборка плинтусов

**Измеритель: 100 м плинтусов**

### Разборка плинтусов

- 57-3-1 деревянных и из пластмассовых материалов  
57-3-2 цементных и из керамической плитки

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-3-1	57-3-2
1 1 1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел -ч	3,77 2	14,28 2
4 509-9900	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Строительный мусор	т	0,11	0,62

## Таблица ГЭСНр 57-4 Смена и перестилка дощатых покрытий полов

### Состав работ

- 01 Разборка полов с плинтусами и вентиляционными решетками 02 Настилка пола из досок с поперечным перепиливанием по размеру помещения с подготовкой досок по толщине с добавлением новых досок 03 Остружка провесов

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup>**

- 57-4-1 Перестилка дощатых полов не крашеных  
57-4-2 Добавлять к норме 57-4-1 при крашеных полах  
57-4-3 Добавлять к норме 57-4-1 при площади пола до 5 м<sup>2</sup>  
Смена дощатых полов с добавлением новых досок:  
57-4-4 "до 25%"  
57-4-5 до 50%  
57-4-6 Добавлять к норме 57-4-4 при крашеных полах  
57-4-7 Добавлять к норме 57-4-4 при площади пола до 5 м<sup>2</sup>  
57-4-8 Добавлять к норме 57-4-5 при крашеных полах  
57-4-9 Добавлять к норме 57-4-5 при площади пола до 5 м<sup>2</sup>  
57-4-10 Выравнивание лаг с изготовлением прокладок

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-4-1	57-4-2	57-4-3	57-4-4	57-4-5
1 1 1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел -ч	121 3	11,8 3	59,3 3	125 3	146 3
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,3	-	-	0,9	1,9
3 030954	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однотактные, высота подъема 45 м	маш -ч	0,3	-	-	0,9	1,9
340311 400001	Машина для остружки деревянных полов Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч маш -ч	5,69 0,1	- -	- -	5,69 0,3	5,69 0,9
4 101-1805 203-9005	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Гвозди строительные Доски для чистого пола	т м <sup>3</sup>	0,024 0,19	- -	- -	0,024 0,59	0,024 1,56

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-4-6	57-4-7	57-4-8	57-4-9	57-4-10
1 1 1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел -ч	12,1 3	61 3	13,8 3	69 3	8,4 3
4 101-1805 102-0056	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Гвозди строительные Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	т м <sup>3</sup>	- -	- -	- -	- -	0,001 0,036

## Таблица ГЭСНр 57-5 Ремонт дощатых покрытий

### Состав работ

для нормы 1 :

01. Расчистка щелей, заготовка реек с загонкой их в щели с прострочкой провесов вручную.

для нормы 2 :

- 01 Удаление негодных досок в полах с укладкой новых, укреплением и остружкой провесов вручную

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup>**

- 57-5-1 Ремонт дощатых покрытий, сплачивание со вставкой реек

**Измеритель: 100 м досок**  
**57-5-2 Смена досок в полах до 3 шт. в одном месте**

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-5-1	57-5-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч	45	58,6
1 1	Средний разряд работы		3	3
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,2	0,7
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш -ч	0,2	0,7
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,07	0,24
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
101-1805	Гвозди строительные	т	0,001	0,003
203-9005	Доски для чистого пола	м <sup>3</sup>	0,1	0,46

**Таблица ГЭСНр 57-6 Острожка и циклевка полов, бывших в эксплуатации***Состав работ:*

для норм 1-4 :

01. Подметание пола. 02. Утапливание шляпок гвоздей. 03. Острожка пола. 04. Уборка стружки.

для нормы 5 :

01. Подметание пола. 02. Острожка и циклевка пола 03. Уборка стружки.

для нормы 6 :

01. Подметание пола. 02. Циклевка пола. 03. Уборка стружки.

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> пола**

Острожка провесов дощатых покрытий площадью:

57-6-1 до 5 м<sup>2</sup>57-6-2 свыше 5 м<sup>2</sup>

Острожка дощатых покрытий площадью:

57-6-3 до 5 м<sup>2</sup>57-6-4 свыше 5 м<sup>2</sup>

Острожка и циклевка паркетных полов

57-6-6 Циклевка паркетных полов

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-6-1	57-6-2	57-6-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч	14,6	9,7	60,3
1 1	Средний разряд работы		3	3	3
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
331441	Рубанок электрический	маш -ч	7,3	4,85	-
340311	Машина для острожки деревянных полов	маш -ч	-	-	30,15

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-6-4	57-6-5	57-6-6
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч	40,2	47,7	36,4
1 1	Средний разряд работы		3	3	3
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
340310	Машина паркетно-шлифовальная	маш -ч	-	7,15	18,2
340311	Машина для острожки деревянных полов	маш -ч	19,3	16,7	-
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м <sup>2</sup>	-	15,7	21,3

**Таблица ГЭСНр 57-7 Ремонт покрытий из штучного паркета***Состав работ:*

для норм 1-3 :

01. Удаление негодных планок. 02. Очистка основания. 03. Укладка новых планок с пристройкой и пригонкой 04. Пришивка гвоздями. 05. Острожка и циклевка вручную

для норм 4-6

01. Удаление негодных планок. 02. Очистка основания. 03. Укладка мастики с выравниванием. 04. Укладка новых планок с пристройкой и пригонкой 05. Острожка и циклевка вручную.

**Измеритель: 100 мест**

Ремонт покрытий из штучного паркета:

57-7-1	на гвоздях площадью в одном месте до 5 планок
57-7-2	на гвоздях площадью в одном месте до 0,5 м <sup>2</sup>
57-7-3	на гвоздях площадью в одном месте до 1 м <sup>2</sup>
57-7-4	на мастике площадью в одном месте до 5 планок

57-7-5 на мастике площадью в одном месте до 0,5 м<sup>2</sup>  
 57-7-6 на мастике площадью в одном месте до 1 м<sup>2</sup>

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-7-1	57-7-2	57-7-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч	34,99	114,46	176,19
1 1	Средний разряд работы		3,1	3,1	3,1
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,02	0,13	0,29
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш -ч	0,02	0,13	0,29
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,05	0,2	0,4
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
101-0180	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x50 мм	т	0,001	0,011	0,023
203-9091	Паркет штучный	м <sup>2</sup>	6,1	40,8	82
509-9900	Строительный мусор	т	0,14	0,94	1,89

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-7-4	57-7-5	57-7-6
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч	35,16	109,59	177,19
1 1	Средний разряд работы		3,1	3,1	3,1
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,02	0,21	0,42
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш -ч	0,02	0,21	0,42
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,1	0,4	0,8
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
101-0609	Мастика kleящая каучуковая, марки КН-2	кг	16,5	150	300
203-9091	Паркет штучный	м <sup>2</sup>	6,1	40,8	82
509-9900	Строительный мусор	т	0,072	0,66	1,32

### Таблица ГЭСНр 57-8 Смена простильных дощатых полов

#### Состав работ

01 Разборка простильных полов с очисткой годных досок 02. Устройство настила из досок по готовым опорам 03 Пробивка досок гвоздями

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> пола**

Смена простильных дощатых полов:

- 57-8-1 с добавлением новых досок до 25%  
 57-8-2 с добавлением новых досок до 50%  
 57-8-3 с полной сменой досок

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-8-1	57-8-2	57-8-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч	42,62	44,66	62,07
1 1	Средний разряд работы		2,4	2,4	2,4
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,07	0,19	0,47
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш -ч	0,07	0,19	0,47
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,1	0,3	0,7
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
101-1805	Гвозди строительные	т	0,013	0,013	0,013
102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	0,63	1,68	4,2
509-9900	Строительный мусор	т	0,39	0,82	1,86

### Таблица ГЭСНр 57-9 Ремонт покрытий из плиток поливинилхлоридных

#### Состав работ

01 Снятие отставших плиток 02. Очистка основания 03 Смазка основания мастикой 04 Наклеивание плиток.

**Измеритель: 100 плиток**

Ремонт покрытий из плиток поливинилхлоридных размером.

- 57-9-1 200x200 мм  
 57-9-2 300x300 мм

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-9-1	57-9-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч	4,52	9,03
1 1	Средний разряд работы		3,3	3,3
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,1	0,1

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-9-1	57-9-2
3 030954 400001	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,1	0,1
4 101-0609 101-1865 509-9900	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Мастика kleящая каучуковая, марки КН-2 Плитки поливинилхлоридные Строительный мусор	кг м <sup>2</sup> т	1,81 4 0,12	4,08 9 0,18

**Таблица ГЭСНр 57-10 Заделка выбоин в полах***Состав работ:*

для норм 1-6 :

01 Вырубка с расчисткой и подготовкой поврежденных мест 02 Заделка выбоин с уплотнением, шпаклевкой и шлифованием вручную. 03. Железнение поверхности.

для норм 7-12 :

01. Вырубка с расчисткой и подготовкой поврежденных мест 02 Промазка кромок мастикой битумной. 03 Заделка выбоин с уплотнением, шпаклевкой и шлифованием вручную 04. Железнение поверхности

**Измеритель: 100 мест****Заделка выбоин в полах:**

57-10-1	цементных площадью до 0,25 м <sup>2</sup>
57-10-2	цементных площадью до 0,5 м <sup>2</sup>
57-10-3	цементных площадью до 1,0 м <sup>2</sup>
57-10-4	мозаичных площадью до 0,25 м <sup>2</sup>
57-10-5	мозаичных площадью до 0,5 м <sup>2</sup>
57-10-6	мозаичных площадью до 1,0 м <sup>2</sup>
57-10-7	асфальтовых площадью до 0,25 м <sup>2</sup>
57-10-8	асфальтовых площадью до 0,5 м <sup>2</sup>
57-10-9	асфальтовых площадью до 1,0 м <sup>2</sup>
57-10-10	ксилолитовых площадью до 0,25 м <sup>2</sup>
57-10-11	ксилолитовых площадью до 0,5 м <sup>2</sup>
57-10-12	ксилолитовых площадью до 1,0 м <sup>2</sup>

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-10-1	57-10-2	57-10-3	57-10-4
1 1 1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел -ч	40,73 3	69,35 3	124,23 3	108,03 3
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,32	0,68	1,38	0,51
3 050101 330804	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м <sup>3</sup> /мин Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш -ч	0,32	0,68	1,38	0,51
4 101-9540 402-9021 402-9071 411-0001 509-9900	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Цемент Раствор декоративный (с каменной крошкой) Раствор готовый кладочный тяжелый цементный Вода Строительный мусор	т м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> т	0,01 - 0,43 0,05 0,3	0,02 - 1 0,07 0,7	0,045 - 2,14 0,1 1,48	- 0,43 0,31 0,05 0,51

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-10-5	57-10-6	57-10-7	57-10-8
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел -ч	184,44 3	372,18 3	28,74 2,6	51,21 2,6
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	1,23	2,53	0,16	0,38
3 050101 330804	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м <sup>3</sup> /мин Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш -ч	1,23	2,53	0,16	0,38
4 101-9090 402-9021 402-9071 410-9001 411-0001	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Мастика Раствор декоративный (с каменной крошкой) Раствор готовый кладочный тяжелый цементный Асфальтобетон Вода	т м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> т м <sup>3</sup>	- 1 0,71 - 0,07	- 2,14 1,53 - 0,1	0,006 - - 0,83 -	0,014 - - 1,93 -

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-10-5	57-10-6	57-10-7	57-10-8
509-9900	Строительный мусор	т	1,19	2,54	0,26	0,61
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-10-9	57-10-10	57-10-11	57-10-12
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел -ч	90,45 2,6	53,16 3,3	111,6 3,3	136,8 3,3
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,84	1,06	2,64	5,42
3 050101	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м <sup>3</sup> /мин	маш -ч	0,84	0,17	0,47	0,98
110901 330804	Растворосмесители передвижные 65 л Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш -ч маш -ч	- 0,84	0,89 0,17	2,17 0,47	4,44 0,98
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Магний технический хлористый (бишофит) Опилки древесные Краски сухие для внутренних работ Кислота соляная техническая Мастика Магнезит каустический Асфальтобетон Строительный мусор	т м <sup>3</sup> т т т т т т	- - - - 0,03 - 4,1 1,28	0,011 0,47 0,012 0,23 - 0,2 - 0,23	0,028 1,1 0,028 0,47 - 0,6 - 0,54	0,056 2,35 0,06 1,01 - 1,08 - 1,15

**Таблица ГЭСНр 57-11 Устройство оснований под покрытие пола***Состав работ*

для норм 1, 2, 8 :

01 Подготовка основания 02 Разметка и заготовка материалов 03 Укладка плит.

для норм 3-6 :

01. Подготовка основания 02 Разметка и заготовка материалов 03 Нанесение мастики 04. Очистка швов от мастики

для нормы 7 :

01 Подготовка основания. 02 Разметка и заготовка материалов. 03 Укладка плит 04 Острожка провесов вручную.

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> основания****Устройство оснований под покрытие пола**

- 57-11-1 из древесно-волокнистых плит насухо в два слоя площадью до 20 м<sup>2</sup>  
 57-11-2 из древесно-волокнистых плит насухо в два слоя выше 20 м<sup>2</sup>  
 57-11-3 из древесно-волокнистых плит на мастике в один слой площадью до 20 м<sup>2</sup>  
 57-11-4 из древесно-волокнистых плит на мастике в один слой площадью выше 20 м<sup>2</sup>  
 57-11-5 из древесно-стружечных плит площадью до 20 м<sup>2</sup>  
 57-11-6 из древесно-стружечных плит площадью выше 20 м<sup>2</sup>

**Устройство обрешетки из досок под паркет.**

- 57-11-7 щитовой  
 57-11-8 штучный

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-11-1	57-11-2	57-11-3	57-11-4
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел -ч	26,03 2,3	22,64 2,3	30,56 2,5	26,04 2,5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,28	0,28	0,13	0,13
3 030954	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш -ч	0,28	0,28	0,13	0,13
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,14	0,14	0,12	0,12
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Мастика kleящая каучуковая, марки КН-2 Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм	кг 1000 м <sup>2</sup>	- 0,204	- 0,204	133 0,102	133 0,102

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-11-5	57-11-6	57-11-7	57-11-8
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел -ч	46,06 2,7	38,12 2,7	47,24 2,8	25,99 2,2
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,1	0,1	0,27	0,53
3 030954	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш -ч	0,1	0,1	0,27	0,53
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,08	0,08	0,13	0,29

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-11-5	57-11-6	57-11-7	57-11-8
4 101-0180	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x50 мм	т кг	-	-	0,004	0,0125
101-0609	Мастика kleящая каучуковая, марки КН-2	100 м <sup>2</sup>	133	133	-	-
101-0698	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 15-17 мм	1,02	1,02	-	-	-
102-0076	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м <sup>3</sup>	-	-	1,42	2.88

**Таблица ГЭСНр 57-12 Устройство паркетного покрытия пола на гвоздях***Состав работ:*

для нормы 1 :

01 Подготовка основания. 02 Укладка паркетной планки на гвоздях. 03. Укладка, пригонка и прирезка в местах примыкания.

для нормы 2 :

01. Подготовка основания 02. Укладка доски на гвоздях 03 Укладка, пригонка и прирезка в местах примыкания.

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> покрытия**

Устройство паркетного покрытия

57-12-1 из штучного паркета без жилок на гвоздях

57-12-2 из паркетных досок на гвоздях

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-12-1	57-12-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч	142,78	96,07
11	Средний разряд работы		3,9	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,2	0,6
3 030954	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш -ч	0,2	0,6
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,07	0,07
4 101-0109	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Бумага мешочная битумированная Б-78	т	0,012	0,012
101-0180	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x50 мм	т	0,0136	0,003
203-9090	Доски паркетные	м <sup>2</sup>	-	102
203-9091	Паркет штучный	м <sup>2</sup>	102	-

**Таблица ГЭСНр 57-13 Смена вентиляционных половых решеток***Состав работ:*

01. Снятие вентиляционных половых решеток с расчисткой места 02 Установка и укрепление новых решеток

**Измеритель: 100 шт.**

57-13-1 Смена вентиляционных половых решеток

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-13-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч	34,45
11	Средний разряд работы		2,8
4 101-1480	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Шурупы с полукруглой головкой 3,5x35 мм	т	0,0004
101-9182	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт	100

**Таблица ГЭСНр 57-14 Ремонт полов из щитового паркета***Состав работ:*

для нормы 1 :

01. Снятие старых квадр 02. Очистка основания и углубление его при надобности 03 Укладка квадр на kleю. 04. Остружка и циклевка паркетных полов.

для нормы 2 .

01. Снятие паркетных полов с плинтусами и очистка основания 02. Укладка вновь паркетных щитов с выверкой и пришивкой гвоздями 03 Заделка стыков соединений квадрами. 04. Настилка добра и фриза с пропретажкой провесов 05 Установка плинтусов 06 Остружка и циклевка паркетных полов.

для нормы 3

01. Снятие квадр и негодных филенок 02 Установка новых филенок с прокладкой квадр и добавлением новых. 03. Остружка и циклевка паркетных полов.

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> пола**

Ремонт полов из щитового паркета

57-14-1 смена квадр

57-14-2 перестилка обрешетки

**Измеритель: 100 щитов**

57-14-3 Ремонт филенок паркетных щитов

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-14-1	57-14-2	57-14-3
1 1 1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел -ч	583,5 3,6	206,1 3,7	701,7 4,4
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,1	0,42	0,21
3 030954 340310 400001	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м Машинка паркетно-шлифовальная Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч маш -ч маш -ч	0,1 11,06 0,2	0,42 11,06 0,4	0,21 11,06 0,1
4 101-0180 101-1596 101-1814 102-0060 203-0352 203-9092 411-0001 509-9900	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x50 мм Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 Клей столярный сухой Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19x54 мм Щиты паркетные Вода Строительный мусор	т м <sup>2</sup> кг м <sup>3</sup> м м <sup>2</sup> м <sup>3</sup> т	0,001 12,3 8,7 - - 100 0,043 3,54	0,034 12,3 2,6 0,8 73 100 0,013 1,67	0,001 12,3 17,2 0,2 - 49 0,086 -

**Таблица ГЭСНр 57-15 Смена керамических плиток в полах***Состав работ*

01 Вырубка старых поврежденных плиток вручную с расчисткой мест 02 Укладка плиток на растворе с расшивкой швов и протиркой поверхности

**Измеритель: 100 плиток**

Смена керамических коврово-мозаичных плиток в полах

57-15-1

до 10 шт

57-15-2

более 10 шт.

Смена метлахских плиток в полах:

57-15-3

до 10 шт.

57-15-4

более 10 шт.

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	57-15-1	57-15-2	57-15-3	57-15-4
1 1 1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел -ч	12,3 3	7,38 3	16,65 3	10,99 3
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,05	0,05	0,1	0,1
3 030954 400001	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч маш -ч	0,05 0,05	0,05 0,05	0,1 0,1	0,1 0,1
4 101-0287 402-9050 411-0001 509-9900	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные Раствор цементный Вода Строительный мусор	м <sup>2</sup> м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> т	П 0,01 0,05 0,1	П 0,01 0,05 0,1	П 0,02 0,05 0,1	П 0,02 0,05 0,1