

СИСТЕМА НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГЭСН 81-02-11-2001

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ  
СМЕТНЫЕ НОРМЫ  
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ГЭСН-2001

Сборник № 11

ПОЛЫ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Государственный комитет Российской Федерации  
по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству  
(Госстрой России)

Москва 2000 г.



**УДК 69.003.12**

**ББК 65.31**

**Г 72**

**ISBN 5-88737-111-7**

**Государственные элементные сметные нормы на строительные работы  
ГЭСН 81-02-11-2001 Полы /Госстрой России/ Москва, 2000 г. – 28 с.**

Настоящие Государственные элементные сметные нормы (ГЭСН) предназначены для определения потребности в ресурсах (затраты труда рабочих, строительные машины, материалы) при выполнении полного комплекса основных, вспомогательных и сопутствующих работ, необходимых для устройства основных видов полов и составления сметных расчетов (смет) ресурсным методом.

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

**РАЗРАБОТАНЫ** Межрегиональным центром по ценообразованию в строительстве и промышленности строительных материалов (МЦЦС) Госстроя России (И.И. Дмитренко, Л.Н. Крылов,), З1 ГПИ СС МО РФ, Москва (В.Г. Гурьев, А.Н. Жуков) и Санкт-Петербургским Региональным центром по ценообразованию в строительстве ООО «РЦЭС» (П.В. Горячkin, Е.Е. Дьячков) при участии специалистов – В.Г. Усачев (ЗАО «РАСА Ко», Москва), А.П. Иванов (АООТ «Стройкорпорация Санкт-Петербурга»), А.А. Козловская, С.М. Беллер (ОАО «Институт ЛенНИИпроект», Санкт-Петербург).

**РАССМОТРЕНЫ** Управлением ценообразования и сметного нормирования в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве Госстроя России (Редакционная комиссия: В.А. Степанов – руководитель, В.Н. Маклаков, Г.А. Шанин, Т.Л. Грищенкова).

**ВНЕСЕНЫ** Управлением ценообразования и сметного нормирования в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве Госстроя России

**УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ** с 1 мая 2000 года постановлением Госстроя России от 26 апреля 2000 года № 36.

Ответственный исполнитель: П.В. Горячkin

Технический редактор: А.Л. Мельн

© Компьютерная верстка: А.Л. Мельн, 2000

© Дизайн обложки: А.В. Щеглов, 2000

**© Госстрой России, 2000 г.**

**Настоящие Государственные элементные сметные нормы на строительные работы ГЭСН-2001 не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Госстроя России.**

Система нормативных документов в строительстве  
**СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ГЭСН 81-02-11-2001**

*Утверждены и введены в действие с 1 мая 2000 года  
постановлением Госстроя России от 26 апреля 2000 года № 36*

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ  
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ  
ГЭСН-2001**

**СБОРНИК № 11  
ПОЛЫ**

**Издание официальное**

Государственный комитет Российской Федерации  
по строительству и жилищно-коммунальному комплексу  
(Госстрой России)

*Москва 2000 г.*

# ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

## ***Сборник № 11***

### **Полы**

**ГЭСН-2001-11**

## **ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**

### **1. Общие указания**

**1.1.** Настоящие Государственные элементные сметные нормы (ГЭСН) предназначены для определения потребности в ресурсах (затраты труда рабочих, строительные машины, материалы) при выполнении полного комплекса основных, вспомогательных и сопутствующих работ, необходимых для устройства основных видов полов и составления сметных расчетов (смет) ресурсным методом. ГЭСН являются исходными нормативами для разработки единичных расценок, индивидуальных и укрупненных норм (расценок).

**1.2.** ГЭСН отражают среднеотраслевые затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов, технологию и организацию по видам строительных работ. ГЭСН обязательны для применения всеми предприятиями и организациями, независимо от их принадлежности и форм собственности, осуществляющими капитальное строительство с привлечением средств государственного бюджета всех уровней и целевых внебюджетных фондов.

Для строек, финансирование которых осуществляется за счет собственных средств предприятий, организаций и физических лиц, ГЭСН носят рекомендательный характер.

**1.3.** При устройстве химически стойких покрытий полов для помещений с агрессивными средами, а также при устройстве покрытий и изоляции лотков и каналов следует пользоваться нормами сборника ГЭСН-2001-13 «Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии».

**1.4.** При устройстве стяжек (табл. 01-011 нормы 1, 3, 5) для учета агрессии грунта к бетону следует добавлять следующие ресурсы:

— к затратам труда рабочих – 1,09 чел.-ч;

- к эксплуатации машин – котел битумный (код 121011) – 1,09 маш.-ч;
- к материалам – мастика битумная (код 101-0594) – 0,134 т.

**1.5.** При срезке растительного грунта следует пользоваться нормами сборника ГЭСН-2001-1 «Земляные работы».

**1.6.** Нормы 2-8 таблицы 01-002 и нормы табл. 01-003 применяются как для устройства подстилающих слоев, так и для устройства покрытий.

**1.7.** При устройстве бетонного подстилающего слоя бетоноукладочными машинами в соответствии с правилами устройства цементно-бетонных дорожных покрытий следует пользоваться нормами сборника ГЭСН-2001-27 «Автомобильные дороги».

**1.8.** Нормы 7 и 8 табл. 01-015 допускается применять только при наличии указаний в проекте.

**1.9.** Нормы 1, 2 и 4 табл. 01-036 и нормы 1-4 табл. 01-037 предусматривают укладку линолеума, релина и ковровых покрытий однотонных (без рисунка) и цветных (с рисунком), не требующих подгонки рисунка на стыках. При укладке линолеума, релина и ковровых покрытий с рисунком, требующим подгонки рисунка на стыках, необходимо применять коэффициенты п. 3.3. настоящей технической части.

**1.10.** Нормы на устройство покрытий не учитывают затрат на установку плинтусов, которые следует принимать дополнительно по соответствующим нормам сборника в зависимости от проектных решений.

**1.11.** Указанный в настоящем сборнике раздел «*по*» включает в себя этот раздел.

### **2. Правила исчисления объемов работ**

**2.1.** Объем подстилающего слоя (подготовки) под полы должен исчисляться за вычетом мест, занимаемых печами, колоннами, выступающими фундаментами и подобными элементами.

**2.2.** Объем работ по устройству покрытий полов следует принимать по площади между внутренними границами стен или перегородок с учетом толщины от-

делки, предусматриваемой проектом: покрытия в подоконных нишах и дверных проемах включаются также в объем работ и исчисляются по проектным данным.

Площади, занимаемые перегородками (за исключением чистых), колоннами, печами, фундаментами, выступающими над уровнем пола, и подобными конструкциями, в объем работ не включаются.

### 3. Коэффициенты к нормам

Условия применения	Номера таблиц (норм)	Коэффициенты		
		К нормам затрат труда рабочих-строителей	К нормам эксплуатации машин	К нормам расхода материалов
1	2	3	4	5
3.1. Тепло и звукоизоляция из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых в два слоя	01-009 (1)	2	2	2
3.2. Устройство покрытий толщиной 5 мм из полимерраствора	01-024	0,75	0,5	0,56
3.3. Укладка линолеума, релина и ковровых покрытий с рисунком, требующим подгонки на стыках	01-036 (1, 2, 4) 01-037 (1-4)	1,2	—	1,25 к расходу линолеума, релина и ковровых покрытий

## РАЗДЕЛ 01. ПОЛЫ

**Таблица ГЭСН 11-01-001 Уплотнение грунта**

*Состав работ:*

01.Планировка основания. 02.Поливка грунта водой. 03.Раскидывание, разравнивание и вдавливание гравия или щебня в грунт.

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> площади уплотнения**

Уплотнение грунта:

- |              |         |
|--------------|---------|
| 11-01-001-01 | гравием |
| 11-01-001-02 | щебнем  |

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-001-01	11-01-001-02
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,70	7,70
1.1	Средний разряд работы		2,8	2,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,88	0,88
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), 5 м <sup>3</sup> /мин	маш.-ч	0,46	0,46
153101	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,09	0,09
331101	Трамбовки пневматические	маш.-ч	0,93	0,93
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,33	0,33
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
408-9283	Гравий для строительных работ фракции 40-70 мм	м <sup>3</sup>	5,1	-
408-9136	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 40-70 мм	м <sup>3</sup>	-	5,1
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	0,22	0,22

**Таблица ГЭСН 11-01-002 Устройство подстилающих слоев**

*Состав работ:*

01.Планировка основания. 02.Приготовление глинобитной (нормы 5-7) и глиnobетонной (норма 8) смесей. 03.Устройство подстилающего слоя с разравниванием и уплотнением. 04.Устройство деформационных швов (норма 9). 05.Уход за подстилающими слоями (нормы 5-9).

**Измеритель: 1 м<sup>3</sup> подстилающего слоя**

Устройство подстилающих слоев:

- |              |                                      |
|--------------|--------------------------------------|
| 11-01-002-01 | песчаных                             |
| 11-01-002-02 | шлаковых                             |
| 11-01-002-03 | гравийных                            |
| 11-01-002-04 | щебеночных                           |
| 11-01-002-05 | глинобитных без добавок              |
| 11-01-002-06 | глинобитных с маслянистыми добавками |
| 11-01-002-07 | глинобитных с добавкой щебня         |
| 11-01-002-08 | глиnobетонных                        |
| 11-01-002-09 | бетонных                             |

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-002-01	11-01-002-02	11-01-002-03	11-01-002-04
1 1.1 2	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы Затраты труда машинистов	чел.-ч	3,41 3,1 0,30	2,53 3,3 0,64	3,56 2,7 0,55	3,73 3,3 0,55
3 050102 331101 030101	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), 5 м <sup>3</sup> /мин Трамбовки пневматические Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,22	0,55	0,46	0,46
4 408-9040 409-9034 408-9284 408-9131 408-9132 408-9136 408-9215 408-9218 411-0001	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Песок для строительных работ природный Щебень пористый из metallurgического шлака (шлаковая пемза) Гравий для строительных работ фракции 20-40 мм Щебень из природного камня для строительных работ фракции 5-10 мм Щебень из природного камня для строительных работ фракции 10-20 мм Щебень из природного камня для строительных работ фракции 40-70 мм Клинкер марки 300 Каменная мелочь марки 300 Вода	м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> м <sup>3</sup>	1,12 - - - - - - 0,11	- 1,28 - - - - - 0,05	- - 1,28 - - - - 0,05	- - - 0,18 0,09 1 0,092 0,184 -

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-002-05	11-01-002-06	11-01-002-07	11-01-002-08	11-01-002-09
1 1.1 2	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы Затраты труда машинистов	чел.-ч	7,89 2,8 1,25	7,89 2,8 1,25	8,80 2,7 1,27	8,80 2,7 1,28	3,66 2,8 -
3 110501 050102 331101 030101 111301	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Глиномешалки 4 м <sup>3</sup> Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), 5 м <sup>3</sup> /мин Трамбовки пневматические Автопогрузчики 5 т Вибраторы поверхностные	маш.-ч маш.-ч маш.-ч маш.-ч маш.-ч	0,58 0,60 1,21 0,07 -	0,58 0,60 1,21 0,07 -	0,58 0,60 1,21 0,09 -	0,58 0,60 1,21 0,10 -	- - - - 0,48
4 408-9040 407-0001 101-1561 408-9136 401-9002 101-0595 102-0138 411-0001	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Песок для строительных работ природный Глина Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГ и СГ Щебень из природного камня для строительных работ фракции 40-70 мм Бетон тяжелый Мастика битумно-латексная кровельная Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта Вода	м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> т м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> т м <sup>3</sup> м <sup>3</sup>	1,02 0,44 - - - - - 0,97	0,99 0,43 0,08 - - - - 0,96	0,76 0,33 - 0,41 - - - 0,86	0,46 0,2 - 0,91 - - - 0,72	0,31 - - - 1,02 0,002 0,001 0,35

**Таблица ГЭСН 11-01-003 Устройство уплотняемых самоходными катками подстилающих слоев**

*Состав работ:*

01.Планировка основания. 02.Устройство подстилающего слоя с разравниванием. 03.Уплотнение подстилающего слоя самоходными катками.

**Измеритель: 1 м<sup>3</sup> подстилающего слоя**

Устройство уплотняемых самоходными катками подстилающих слоев:

11-01-003-01  
11-01-003-02  
11-01-003-03

шлаковых  
гравийных  
щебеночных

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-003-01	11-01-003-02	11-01-003-03
1 1.1 2	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,60 3 0,15	3,32 2,5 0,16	3,93 2,5 0,56

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-003-01	11-01-003-02	11-01-003-03
<b>3</b> 153101	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,15	0,16	0,56
<b>4</b> 409-9034 408-9284 408-9131 408-9132 408-9136 411-0001	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза) Гравий для строительных работ фракции 20-40 мм Щебень из природного камня для строительных работ фракции 5-10 мм Щебень из природного камня для строительных работ фракции 10-20 мм Щебень из природного камня для строительных работ фракции 40-70 мм Вода	м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> м <sup>3</sup>	1,28 - - - - 0,05	- 1,28 - - - 0,05	- - 0,18 0,09 1 0,17

Таблица ГЭСН 11-01-004 Устройство гидроизоляции

*Состав работ:*

01.Подготовка основания (нормы 1, 3, 5, 7). 02.Огрунтовка основания (нормы 1, 3, 5). 03.Устройство оклеечной изоляции (нормы 1-4). 04.Покрытие верхнего слоя изоляции мастикой (нормы 1, 3). 05.Обмазочная изоляция битумной мастикой (нормы 5, 6, 7, 8). 06.Приготовление грунтовки (нормы 1, 2, 3, 4, 5). 07.Приготовление битумной мастики (нормы 1, 2, 5, 6).

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> изолируемой поверхности**

Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами:

- 11-01-004-01 на мастике Битуминоль первый слой  
 11-01-004-02 на мастике Битуминоль последующий слой  
 11-01-004-03 на резино-битумной мастике первый слой  
 11-01-004-04 на резино-битумной мастике последующий слой

Устройство гидроизоляции обмазочной:

- 11-01-004-05 в один слой толщиной 2 мм  
 11-01-004-06 на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к норме 11-01-004-05

Устройство гидроизоляции обмазочной холодной асфальтовой мастикой:

- 11-01-004-07 в один слой толщиной 2 мм  
 11-01-004-08 на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к норме 11-01-004-07

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-004-01	11-01-004-02	11-01-004-03	11-01-004-04
<b>1</b> 1.1 <b>2</b>	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы Затраты труда машинистов	чел.-ч чел.-ч	46,18 5,1 0,98	27,86 5,1 0,56	32,86 4,3 0,56	23,64 4,3 0,38
<b>3</b> 361101 400001 121011 031121	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Термос 100 л Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т Котлы битумные передвижные 400 л Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч маш.-ч маш.-ч маш.-ч	6,00 0,59 8,05 0,39	4,50 0,33 3,68 0,23	7,00 0,33 - 0,23	4,50 0,22 - 0,16
<b>4</b> 101-9120 101-0009 101-0073 101-0074 113-0101 101-0072 101-1744 113-0177 101-1757 101-1745	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Материал рулонный Асбест хризолитовый марки К-6-30 Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10 Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30 Мука андезитовая кислотоупорная, марка А Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V Мастика битумно-резиновая кровельная Сополимер БМК-5, марок А, Б Ветошь Бензин растворитель	м <sup>2</sup> т т т т т т т кг т	116 0,014 0,289 0,057 0,231 - - - 0,5 0,095	116 0,006 0,132 0,019 0,106 - - - - 0,057	116 - - - - 0,023 0,246 0,004 0,5 0,057	116 - - - - 0,023 0,13 0,004 - 0,054

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-004-05	11-01-004-06	11-01-004-07	11-01-004-08
<b>1</b> 1.1 <b>2</b>	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы Затраты труда машинистов	чел.-ч чел.-ч	26,97 4,9 0,43	9,10 4,9 0,24	15,54 4,9 0,75	4,92 4,9 0,37
<b>3</b> 361101 400001 121011 031121	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Термос 100 л Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т Котлы битумные передвижные 400 л Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч маш.-ч маш.-ч маш.-ч	1,50 0,25 4,37 0,18	1,10 0,14 2,19 0,10	- 0,44 - 0,31	- 0,22 - 0,15

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-004-05	11-01-004-06	11-01-004-07	11-01-004-08
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
101-0009	Асбест хризолитовый марки К-6-30	т	0,008	0,004	-	-
101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	0,157	0,078	-	-
101-0074	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	т	0,019	-	-	-
113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная, марка А	т	0,125	0,063	-	-
101-9095	Мастика асфальтовая холодная	т	-	-	0,24	0,12
101-1745	Бензин растворитель	т	0,057	-	-	-
101-1757	Ветошь	кг	0,5	-	0,5	0,3

**Таблица ГЭСН 11-01-005 Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на бутилкаучуковом клее, с защитой рубероидом**

*Состав работ:*

01.Подготовка основания. 02.Огрунтовка основания полиэтиленовой пленки. 03.Выравнивание основания резино-битумной мастикой (норма 1). 04.Устройство изоляции из полиэтиленовой пленки (нормы 1, 2). 05.Сварка швов. 06.Наклейка рубероида по полиэтиленовой пленке (норма 1). 07.Приготовление бутилкаучукового клея (нормы 1, 2).

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> изолируемой поверхности**

Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на бутилкаучуковом клее, с защитой рубероидом:

11-01-005-01 первый слой

11-01-005-02 последующий слой

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-005-01	11-01-005-02
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	153,18	107,23
1.1	Средний разряд работы		4,4	4,4
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,05
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
331901	Установки для сварки полиэтиленовой пленки	маш.-ч	4,80	4,80
361101	Термос 100 л	маш.-ч	2,50	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,25	0,03
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,11	0,02
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м <sup>2</sup>	112	-
113-0307	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм	т	0,022	0,022
101-1744	Мастика битумно-резиновая кровельная	т	0,116	-
113-0014	Бутилкаучук, марка А	т	0,006	0,002
113-0080	Лак БТ-783	т	0,05	0,05
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м <sup>3</sup>	0,31	-
101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	0,047	0,027
113-0003	Ацетон технический сорт I	т	0,0011	0,0011
101-1757	Ветошь	кг	1	0,5

**Таблица ГЭСН 11-01-006 Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм**

*Состав работ:*

01.Очистка поверхности. 02.Выравнивание поверхности. 03.Приготовление состава. 04.Нанесение гидроизоляции на поверхность. 05.Уход за покрытием.

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

Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм:

11-01-006-01 на ГКЖ-10

11-01-006-02 на латексе СКС-65-ГП

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-006-01	11-01-006-02
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	79,81	79,81
1.1	Средний разряд работы		4	4
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16,49	16,49
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), 5 м <sup>3</sup> /мин	маш.-ч	9,93	9,93
252502	Насосы для строительных растворов, производительностью 5 м <sup>3</sup> /час	маш.-ч	9,93	9,93
110902	Растворосмесители передвижные 250 л	маш.-ч	2,99	2,99
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2,65	2,65
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,92	0,92

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-006-01	11-01-006-02
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
113-0043	Жидкость ГЮК-10	т	0,009	-
101-1749	Латекс СКС-65ГП	т	0,007	0,032
408-9040	Песок для строительных работ природный	м <sup>3</sup>	2,32	2,32
101-0593	Масгика битумно-бутилкаучуковая холодная	т	0,1	0,1
101-1748	Портландцемент напрягающий марки 400	т	1,67	1,67
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	0,748	0,739

Таблица ГЭСН 11-01-007 Затирка поверхности гидроизоляции песком

*Состав работ:*

01.Затирка поверхности песком.

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

11-01-007-01 Затирка поверхности гидроизоляции песком

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-007-01
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	12,80
1.1	Средний разряд работы		2,9
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,08
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>		
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,08
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>		
408-9040	Песок для строительных работ природный	м <sup>3</sup>	0,262

Таблица ГЭСН 11-01-008 Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной

*Состав работ:*

01.Подготовка оснований. 02.Устройство засыпок с разравниванием.

**Измеритель: 1 м<sup>3</sup> изоляции**

Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной:

11-01-008-01 песчаной

11-01-008-02 шлаковой

11-01-008-03 керамзитовой

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-008-01	11-01-008-02	11-01-008-03
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,45	3,82	3,82
1.1	Средний разряд работы		2,3	2,1	2,1
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,45	0,45	0,45
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,27	0,27	0,27
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,18	0,18	0,18
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
408-9040	Песок для строительных работ природный	м <sup>3</sup>	1,1	-	-
409-9034	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза)	м <sup>3</sup>	-	1,1	-
406-9003	Гравий керамзитовый	м <sup>3</sup>	-	-	1,1

Таблица ГЭСН 11-01-009 Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной

*Состав работ:*

01.Укладка плит или матов в один слой насухо (норма 1). 02.Разметка, нарезка и укладка плит в один слой насухо (норма 2).

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> изолируемой поверхности**

Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит:

11-01-009-01 или матов минераловатных или стекловолокнистых

11-01-009-02 древесноволокнистых

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-009-01	11-01-009-02
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	28,38	8,06
1.1	Средний разряд работы		3,4	2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,16	0,92

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-009-01	11-01-009-02
3 400001 031121	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч маш.-ч	0,98 0,18	0,76 0,16
4 104-9130 101-9160	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Плиты или маты минераловатные или стекловолокнистые Плиты древесноволокнистые	$m^2$ $m^2$	103 -	- 103

**Таблица ГЭСН 11-01-010 Устройство тепло- и звукоизоляции ленточной из плит древесноволокнистых под лаги**

*Состав работ:*

01.Нарезка и укладка на сухо под лаги прокладок из древесноволокнистых плит.

**Измеритель: 100  $m^2$  пола**

11-01-010-01 Устройство тепло- и звукоизоляции ленточной из плит древесноволокнистых под лаги

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-010-01
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,48
2	Средний разряд работы		2,3
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,27
3 400001 031121	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч маш.-ч	0,22 0,05
4 101-9160	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Плиты древесноволокнистые	$m^2$	28,4

**Таблица ГЭСН 11-01-011 Устройство стяжек**

*Состав работ:*

01.Подготовка основания. 02.Укладка и разравнивание слоя раствора (нормы 1, 2), бетона (нормы 3, 4) или легкого бетона (нормы 5, 6). 03.Разметка, нарекза и укладка плит древесноволокнистых в один слой на сухо (норма 7). 04.Уход за стяжкой (нормы 1, 3, 5).

**Измеритель: 100  $m^2$  стяжки**

Устройство стяжек:

- 11-01-011-01 цементных толщиной 20 мм
- 11-01-011-02 цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01
- 11-01-011-03 бетонных толщиной 20 мм
- 11-01-011-04 бетонных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-03
- 11-01-011-05 легкобетонных толщиной 20 мм
- 11-01-011-06 легкобетонных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-05
- 11-01-011-07 из плит древесноволокнистых

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-011-01	11-01-011-02	11-01-011-03	11-01-011-04
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	39,51	0,50	40,65	0,50
2	Средний разряд работы		2,2	2,2	2	2
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,27	0,21	1,27	0,21
3 111301 031121	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Вибраторы поверхностные Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч маш.-ч	9,07 1,27	2,32 0,21	4,70 1,27	2,32 0,21
4 402-9071 401-9002 411-0001	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Раствор готовый кладочный тяжелый цементный Бетон тяжелый Вода	$m^3$ $m^3$ $m^3$	2,04 - 3,5	0,51 - -	- 2,04 3,5	- 0,51 -

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-011-05	11-01-011-06	11-01-011-07
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	50,23	0,50	8,02
2	Средний разряд работы		2,3	2,3	2
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,27	0,21	0,39

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-011-05	11-01-011-06	11-01-011-07
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
111301	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	9,43	2,32	-
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	1,27	0,21	0,11
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	-	-	0,28
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	-	-	1,09
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	-	-	0,07
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
401-9003	Бетон легкий на пористых заполнителях	м <sup>3</sup>	2,04	0,51	-
101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые, марки ТС-400, толщиной 5 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-	0,102
101-0594	Маскина битумная кровельная горячая	т	-	-	0,133
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	3,5	-	-

Таблица ГЭСН 11-01-012 Укладка лаг

*Состав работ:*

01. Кладка кирпичных столбиков и подкладок из кирпича (нормы 1, 2). 02. Антисептирование деревянных подкладок (нормы 1, 2). 03. Укладка деревянных подкладок и толевых прокладок (нормы 1, 2). 04. Укладка лаг.

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

## Укладка лаг:

- 11-01-012-01 по кирпичным столбикам  
 11-01-012-02 по кирпичным подкладкам  
 11-01-012-03 по плитам перекрытий

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-012-01	11-01-012-02	11-01-012-03
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-строителей</b>	чел.-ч	44,70	42,96	35,74
1.1	Средний разряд работы		3	3	3
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	чел.-ч	0,62	0,98	0,44
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,48	0,46	0,26
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,14	0,12	-
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0,45	0,45	0,32
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	-	0,40	0,18
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
203-0399	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип II, сечением 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм	м <sup>3</sup>	1,18	1,18	0,82
102-0113	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	0,24	0,24	-
404-9029	Кирпич керамический одинарный	1000 шт.	0,51	0,26	-
402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м <sup>3</sup>	0,28	0,14	-
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м <sup>2</sup>	23	23	21
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	0,0016	0,0016	-
113-0107	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	0,0034	0,0034	-
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	0,07	0,07	-

Таблица ГЭСН 11-01-013 Устройство покрытий земляных и щебеночных

*Состав работ:*

01. Планировка основания (норма 3). 02. Рыхление, перемешивание, разравнивание и укатка грунта (нормы 1, 2). 03. Укладка щебня с укаткой и обработкой битумом способом пропитки (норма 3).

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

## Устройство покрытий:

- 11-01-013-01 земляных без добавок песка  
 11-01-013-02 земляных, улучшенных добавками песка (20%)  
 11-01-013-03 щебеночных с пропиткой битумом

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-013-01	11-01-013-02	11-01-013-03
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-строителей</b>	чел.-ч	7,21	14,90	28,40
1.1	Средний разряд работы		1,7	2,1	2,6
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	чел.-ч	2,46	3,59	3,30

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-013-01	11-01-013-02	11-01-013-03
3 010312	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	0,02	0,02	-
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), 5 м <sup>3</sup> /мин	маш.-ч	1,02	1,45	-
091400	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	0,02	0,02	-
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	0,92	0,92	-
153101	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,50	0,50	1,16
331101	Трамбовки пневматические	маш.-ч	2,01	2,85	-
030101	Автоногрузчики 5 т	маш.-ч	-	0,70	0,77
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	-	-	1,22
120500	Гудронаторы ручные	маш.-ч	-	-	5,10
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	-	-	0,15
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Песок для строительных работ природный	м <sup>3</sup>	-	4,5	-
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	-	1,24	-
408-9131	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 5-10 мм	м <sup>3</sup>	-	-	1,84
408-9132	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 10-20 мм	м <sup>3</sup>	-	-	0,92
408-9133	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 20-40 мм	м <sup>3</sup>	-	-	2,98
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГ и СГ	т	-	-	1,24

**Таблица ГЭСН 11-01-014 Устройство полов бетонных, выполняемых методом вакуумирования**

*Состав работ:*

01.Смачивание основания водой. 02.Установка маячных реек. 03.Прием и укладка готовой бетонной смеси с разравниванием. 04.Уплотнение бетона и выравнивание поверхности. 05.Укладка фильтрующих полотен и отсасывающего мата. 06.Вакуумирование. 07.Снятие, очистка и промывка фильтрующих полотен и отсасывающего мата. 08.Снятие, очистка маячных реек и заделка оставшихся борозд. 09.Заглаживание и затирка поверхности покрытия.

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

*Устройство полов бетонных толщиной:*

- 11-01-014-01 100 мм
- 11-01-014-02 150 мм
- 11-01-014-03 200 мм
- 11-01-014-04 250 мм

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-014-01	11-01-014-02	11-01-014-03	11-01-014-04
1 1.1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.-ч	30,30 4	33,50 4	36,00 4	39,10 4
3 331801	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Комплексы вакуумные типа СО-177	маш.-ч	11,02	12,18	12,76	13,92
4 401-9002 102-0114 411-0001	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Бетон тяжелый Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта Вода	м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> м <sup>3</sup>	10,2 0,06 0,5	15,3 0,11 0,5	20,4 0,15 0,5	25,5 0,19 0,5

**Таблица ГЭСН 11-01-015 Устройство покрытий бетонных, цементобетонных и металлоцементных**

*Состав работ:*

01.Подготовка оснований (нормы 1, 3, 5). 02.Устройство покрытий (нормы 1-6). 03.Шлифовка покрытий (норма 7). 04.Уход за покрытиями (нормы 1, 3, 5). 05.Железнение цементных покрытий (норма 8).

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

*Устройство покрытий:*

- 11-01-015-01 бетонных толщиной 30 мм
- 11-01-015-02 бетонных на каждые 5 мм изменения толщины
- 11-01-015-03 цементных толщиной 20 мм
- 11-01-015-04 цементных на каждые 5 мм изменения толщины
- 11-01-015-05 металлоцементных толщиной 15 мм
- 11-01-015-06 металлоцементных на каждые 5 мм изменения толщины
- 11-01-015-07 шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий
- 11-01-015-08 Железнение цементных покрытий

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-015-01	11-01-015-02	11-01-015-03	11-01-015-04
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	40,43	1,19	30,13	1,15
1.1	Средний разряд работы		2,2	2,2	2,2	2,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,84	0,19	2,64	0,19
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), 5 м <sup>3</sup> /мин	маш.-ч	0,81	-	0,81	-
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1,20	-	1,08	-
111301	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	3,96	0,81	3,25	0,81
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,83	0,19	0,75	0,19
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
401-9002	Бетон тяжелый	м <sup>3</sup>	3,06	0,51	-	-
408-9040	Песок для строительных работ природный	м <sup>3</sup>	3,06	-	3,06	-
402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м <sup>3</sup>	-	-	2,04	0,51
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	3,5	-	3,85	-

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-015-05	11-01-015-06	11-01-015-07	11-01-015-08
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	72,09	0,50	80,04	10,80
1.1	Средний разряд работы		3,4	3,4	3,5	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,50	0,19	2,09	0,10
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), 5 м <sup>3</sup> /мин	маш.-ч	0,81	-	2,09	-
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,99	-	-	0,06
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,70	0,19	-	0,04
340312	Машины мозаично-шлифовальные	маш.-ч	-	-	32,00	-
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
402-9072	Раствор металлоцементный марки 500	м <sup>3</sup>	1,53	0,51	-	-
408-9040	Песок для строительных работ природный	м <sup>3</sup>	3,06	-	-	-
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	-	-	-	0,06
101-9130	Карборунд	кг	-	-	2	-
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	3,9	-	2	0,2

**Таблица ГЭСН 11-01-016 Устройство покрытий из бетона кислотоупорного и жароупорного**

*Состав работ:*

01.Очистка основания. 02.Приготовление грунтовки (норма 1). 03.Огребенка основания. 04.Приготовление бетона (нормы 1, 3). 05.Устройство покрытия. 06.Укладка арматурной сетки (норма 2).

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

Устройство покрытий из бетона:

- 11-01-016-01      кислотоупорного толщиной 40 мм  
11-01-016-02      жароупорного толщиной 90 мм

При изменении толщины покрытия на каждые 10 мм добавлять или исключать к норме:

- 11-01-016-03      11-01-016-01  
11-01-016-04      11-01-016-02

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-016-01	11-01-016-02	11-01-016-03	11-01-016-04
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	109,78	61,79	22,80	5,42
1.1	Средний разряд работы		5,8	3,2	5,8	3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,60	2,87	3,03	0,28
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
110811	Бетоносмесители принудительного действия передвижные 250 л	маш.-ч	12,15	2,62	2,76	0,28
110902	Растворосмесители передвижные 250 л	маш.-ч	0,26	-	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,19	0,25	0,27	-
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная, марка А	т	0,077	-	-	-
113-0110	Натрий кремнефтористый технический, сорт I	т	0,28	-	0,067	-
113-0170	Стекло натриевое жидкое каустическое	т	1,63	-	0,386	-
113-0197	Щебень андезитовый рядовой от 0 до 70 мм	м <sup>3</sup>	2,12	-	0,3	-
408-9051	Песок кварцевый	т	1,86	-	0,465	-
113-0308	Порошок кварцевый	т	1,86	-	0,465	-
113-0309	Спирт фуриловый, сорт I	т	0,046	-	0,012	-

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-016-01	11-01-016-02	11-01-016-03	11-01-016-04
401-9020	Бетон жаростойкий	м <sup>3</sup>	-	9,18	-	1,02
101-9086	Сетка арматурная	т	-	0,56	-	-
101-1757	Ветошь	кг	0,5	-	-	-

### Таблица ГЭСН 11-01-017 Устройство покрытий мозаичных («Брекчия» и терраццо)

*Состав работ:*

- 01.Подготовка оснований (нормы 1-3). 02.Разметка рисунка (норма 3). 03.Устройство покрытий (нормы 1-4). 04.Уход за покрытием (нормы 1-3).

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

Устройство покрытий мозаичных:

- 11-01-017-01 из боя мраморных плит (типа «Брекчия»)  
 11-01-017-02 терраццо, толщиной 20 мм без рисунка  
 11-01-017-03 терраццо, толщиной 20 мм с рисунком  
 11-01-017-04 терраццо, на каждые 5 мм изменения толщины добавлять сверх 20 мм к нормам 11-01-017-02, 11-01-017-003

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-017-01	11-01-017-02	11-01-017-03	11-01-017-04
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	144,30	174,27	203,13	17,44
1.1	Средний разряд работы		3,4	3,4	3,4	3,4
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,48	2,31	2,31	0,05
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,37	0,22	0,22	-
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	2,86	1,09	1,09	-
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	2,25	1,00	1,00	0,05
340312	Машины мозаично-шлифовальные	маш.-ч	-	32,00	32,00	-
111301	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	-	56,26	56,26	8,41
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
412-9175	Куски мраморных плит	м <sup>2</sup>	80	-	-	-
402-9021	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	м <sup>3</sup>	0,77	2,04	2,04	0,51
402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м <sup>3</sup>	2,04	-	-	-
102-0085	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	0,003	-	-	-
101-9130	Карборунд	кг	-	2	2	-
101-0631	Опилки древесные	м <sup>3</sup>	3,06	3,06	3,06	-
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	3,85	5,85	5,85	-

### Таблица ГЭСН 11-01-018 Установка жилок

*Состав работ:*

- 01.Нarezка стеклянных жилок (норма 1). 02.Установка жилок в покрытия.

**Измеритель: 100 м жилок**

Установка жилок:

- 11-01-018-01 стеклянных в покрытия мозаичные  
 11-01-018-02 латунных в покрытия мозаичные  
 11-01-018-03 алюминиевых в покрытия мозаичные  
 11-01-018-04 дубовых в покрытия паркетные

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-018-01	11-01-018-02	11-01-018-03	11-01-018-04
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	22,10	19,60	19,60	3,09
1.1	Средний разряд работы		3,4	3,4	3,4	3,4
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,01	0,01	0,01
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,02	0,01	0,01	0,01
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
101-1252	Стекло листовое площадью до 1,0 м <sup>2</sup> , 1 группы, толщиной 4 мм, марки М6	м <sup>2</sup>	2,7	-	-	-
101-9872	Жилки латунные	м	-	105	-	-
101-9873	Жилки алюминиевые	м	-	-	105	-
102-9080	Жилки дубовые	м	-	-	-	105

**Таблица ГЭСН 11-01-019 Устройство покрытий асфальтобетонных***Состав работ:*

01.Очистка основания, приготовление грунтовки, огрунтовка основания (нормы 1, 3). 02.Устройство покрытий. 03.Уплотнение покрытий катками (норма 3).

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

Устройство покрытий асфальтобетонных:

- 11-01-019-01 литых толщиной 25 мм  
 11-01-019-02 литых на 5 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 11-01-019-01  
 11-01-019-03 жестких толщиной 25 мм  
 11-01-019-04 жестких на 5 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 11-01-019-03

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-019-01	11-01-019-02	11-01-019-03	11-01-019-04
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	26,24	2,98	16,16	2,33
1.1	Средний разряд работы		3,5	3,5	2,9	2,9
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,75	-	2,67	0,13
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,10	-	0,11	-
340302	Агрегаты для подачи грунтовки	маш.-ч	0,65	-	0,65	-
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), 5 м <sup>3</sup> /мин	маш.-ч	-	-	0,51	0,13
153101	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	-	-	1,40	-
331101	Трамбовки пневматические	маш.-ч	-	-	1,00	0,26
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
410-9059	Асфальт литьй для покрытий тротуаров	м <sup>3</sup>	2,55	0,51	-	-
410-9061	Асфальтобетон плотный среднезернистый щебеночный	т	-	-	5,79	1,16
101-9734	Грунтовка битумная	т	0,069	-	0,069	-
102-0085	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	0,01	-	0,01	-

**Таблица ГЭСН 11-01-020 Устройство покрытий ксилолитовых и поливинилацетатных***Состав работ:*

01.Очистка основания (нормы 1, 3). 02.Подготовка основания (нормы 1, 3). 03.Приготовление грунтовки (норма 3). 04.Приготовление смеси. 05.Огрунтовка основания (нормы 1, 3). 06.Устройство покрытий. 07.Шпатлевка, циклевка и натирка покрытий (норма 1).

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

Устройство покрытий:

- 11-01-020-01 ксилолитовых толщиной 15 мм  
 11-01-020-02 ксилолитовых на 5 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 11-01-020-01  
 11-01-020-03 поливинилацетатных толщиной 3 мм  
 11-01-020-04 поливинилацетатных на 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 11-01-020-03

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-020-01	11-01-020-02	11-01-020-03	11-01-020-04
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	80,37	6,49	77,26	14,38
1.1	Средний разряд работы		3,2	3,2	2,8	2,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,53	0,88	8,01	2,42
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
110902	Растворосмесители передвижные 250 л	маш.-ч	1,55	0,52	7,56	2,27
340312	Машины мозаично-шлифовальные	маш.-ч	1,60	-	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,58	0,21	0,27	0,09
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,40	0,15	0,18	0,06
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
101-0472	Краски порошковые: П-ВЛ-212 разных цветов	т	0,076	-	-	-
101-0580	Магний технический хлористый (Бишофит)	т	0,47	0,16	-	-
115-2498	Периклаз плавленый, марки ППК-95	т	0,82	0,27	-	-
101-0118	Воск полиэтиленовый окисленный, марки ПВО-30	т	0,001	-	-	-
101-0588	Масла каменноугольные для пропитки древесины	т	0,001	-	-	-
113-0305	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная, марки Д50Н	кг	-	-	219	64
101-0631	Опилки древесные	м <sup>3</sup>	1,53	0,46	-	-

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-020-01	11-01-020-02	11-01-020-03	11-01-020-04
101-9092	Мастика для натирки полов	кг	0,5	-	-	-
101-9130	Карборунд	кг	0,2	-	-	-
113-0306	Маршалит	т	-	-	0,272	0,088
101-0430	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению: сурик железный МА-15, ПФ-14	т	-	-	0,0002	-
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	-	-	0,013	-
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению: охра МА-15	т	-	-	0,0068	0,0023
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	-	-	0,036	0,012
113-0354	Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	т	-	-	0,0078	0,0026
408-9040	Песок для строительных работ природный	м <sup>3</sup>	-	-	0,0173	-
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	1,6	0,39	0,135	0,027

Таблица ГЭСН 11-01-021 Устройство покрытий полимерцементных

*Состав работ:*

01.Очистка основания. 02.Устройство однослойного (нормы 1, 2) и двухслойного (норма 3) покрытия.  
03.Шлифовка поверхности. 04.Просеивание песка (нормы 1, 3). 05.Приготовление полимерцементного состава.

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

Устройство покрытий однослойных:

- 11-01-021-01 наливных толщиной 4 мм  
 11-01-021-02 пластичных толщиной 8 мм  
 11-01-021-03 Устройство покрытий двухслойных наливных толщиной 12 мм

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-021-01	11-01-021-02	11-01-021-03
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	69,60	89,32	124,82
1.1	Средний разряд работы		3,3	3,3	3,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,20	22,65	33,28
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
110902	Растворосмесители передвижные 250 л	маши.-ч	10,32	20,85	30,66
340312	Машины мозаично-шлифовальные	маши.-ч	4,00	4,00	4,00
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маши.-ч	0,52	1,06	1,53
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маши.-ч	0,36	0,74	1,09
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
113-0305	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная, марки Д50Н	кг	77	232	217
101-0389	Краски масляные земляные МА-0115: охра	т	0,044	0,071	0,035
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	0,149	0,355	0,442
408-9051	Песок кварцевый	т	0,591	-	1,365
113-0005	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	т	0,002	-	0,003
101-1757	Ветошь	кг	0,5	0,5	0,5
101-9130	Карборунд	кг	0,7	0,7	0,7
113-0310	Порошок № 2 для кислотоупорной замазки	т	-	1,053	0,527
101-1571	Кальций хлористый технический, сорт I	т	-	0,003	0,004
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	0,435	0,435	0,435

Таблица ГЭСН 11-01-022 Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных толщиной 20 мм

*Состав работ:*

01.Очистка поверхности бетонного основания с обеспыливанием и увлажнением. 02.Выравнивание поверхности. 03.Грунтовка основания. 04.Приготовление состава. 05.Устройство покрытия. 06.Уход за покрытием. 07.Шлифовка покрытия.

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

- 11-01-022-01 Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных толщиной 20 мм

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-022-01
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	118,65
1.1	Средний разряд работы		3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3,62

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-022-01
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>		
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,76
340312	Машины мозаично-шлифовальные	маш.-ч	32,00
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,28
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,82
110811	Бетоносмесители принудительного действия передвижные 250 л	маш.-ч	1,25
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), 5 м <sup>3</sup> /мин	маш.-ч	0,51
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>		
113-0305	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	284
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0,07
101-1306	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 500	т	0,909
113-0198	Щебень андезитовый фракционный марки № 1 от 10 до 15 мм	м <sup>3</sup>	1,39
408-9040	Песок для строительных работ природный	м <sup>3</sup>	0,8
102-0085	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	0,01
101-9130	Карборунд	кг	2
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	0,401

Таблица ГЭСН 11-01-023 Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм

*Состав работ:*

01.Подготовка основания. 02.Оргутовка основания. 03.Нанесение основного слоя. 04.Нанесение лицевого слоя. 05.Приготовление составов. 06.Шлифовка основания.

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

Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм:

- 11-01-023-01 эпоксидно-полиэфирных
- 11-01-023-02 эпоксидно-полиамидных
- 11-01-023-03 эпоксидно-карбамидных
- 11-01-023-04 эпоксидно-фурановых
- 11-01-023-05 эпоксидно-каучуковых

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-023-01	11-01-023-02	11-01-023-03	11-01-023-04	11-01-023-05
<b>1</b>							
1.1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	80,04	80,62	81,32	75,63	80,85
<b>2</b>	Средний разряд работы		5,3	5,3	5,3	5,3	5,3
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,78	6,93	7,12	5,54	6,99
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	6,17	6,31	6,48	5,12	6,36
340312	Машины мозаично-шлифовальные	маш.-ч	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,36	0,37	0,38	0,25	0,37
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,25	0,25	0,26	0,17	0,26
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
113-0163	Смола эпоксидная марки ЭД-20	т	0,346	0,269	0,233	0,173	0,281
113-0152	Полиизиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	0,0453	0,0023	0,11	0,0303	0,0403
101-9130	Карборунд	кг	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5
101-0333	Краситель кислотный желтый	т	0,012	0,006	0,006	0,002	0,012
113-0124	Олигоэфиролактат МГФ-9, сорт 1	т	0,111	-	-	-	-
113-9021	Нафтезит кобальтовый	кг	1,9	-	-	-	-
113-0018	Гидроперекись изопропилбензола (гипериз) техническая	т	0,0007	-	-	-	-
113-0306	Маршалит	т	0,393	-	-	-	0,465
113-0036	Грунтовка двуокись титана пигментная, марка А-01	т	-	0,128	0,14	-	-
113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная, марка А	т	-	0,31	0,32	-	-
113-0167	Смола полиамидная Л-18	т	-	0,198	-	-	-
113-0169	Смола карбамидная КС-11	т	-	-	0,15	-	-
113-0059	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-26-1, СКН-26-1А	т	-	-	-	0,03	0,078
113-0308	Порошок кварцевый	т	-	-	-	0,31	-
113-0311	Мономер ФА (фурфуролацетоновый)	т	-	-	-	0,06	-
101-0878	Скипидар живичный	т	-	-	-	-	0,065

**Таблица ГЭСН 11-01-024 Устройство покрытий толщиной 10 мм из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8**

*Состав работ:*

01.Огрунтовка основания. 02.Укладка заземляющих проводников. 03.Нанесение грунтовочного состава по проводникам. 04.Приготовление грунтовочного состава. 05.Приготовление состава полимерраствора. 06.Укладка полимерраствора.

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

11-01-024-01 Устройство покрытий толщиной 10 мм из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-024-01
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	109,39
1.1	Средний разряд работы		5,6
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27,89
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>		
110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	26,40
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,87
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,62
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>		
113-0313	Смола ФАЭД-8Ф	т	0,522
101-0009	Асбест хризолитовый марки К-6-30	т	0,087
101-0801	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	0,002
113-0003	Ацетон технический сорт I	т	0,019
113-0152	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	0,116
113-0163	Смола эпоксидная марки ЭД-20	т	0,062
113-0308	Порошок кварцевый	т	0,683
113-0309	Спирт фуриловый, сорт I	т	0,052
113-0312	Графит измельченный	т	0,683

**Таблица ГЭСН 11-01-025 Устройство покрытий из брускатки и камня булыжного**

*Состав работ:*

01.Подготовка оснований. 02.Огрунтовка битумной мастикой (норма 2). 03.Устройство покрытий с заполнением швов песком (норма 1, 3). 04.Устройство покрытий на цементном растворе с заполнением швов цементным раствором (норма 2). 05.Уплотнение покрытия (норма 3)

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

Устройство покрытий из брускатки:

по готовому подстилающему слою с заполнением швов песком

на цементном растворе с заполнением швов

Устройство покрытий из камня булыжного по готовому подстилающему слою

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-025-01	11-01-025-02	11-01-025-03
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	94,80	118,00	79,70
1.1	Средний разряд работы		3,4	3,4	3,4
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,83	3,77	2,41
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	2,83	3,77	2,41
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	-	1,08	-
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
408-9221	Брускатка	м <sup>2</sup>	100	100	-
408-0385	Камень булыжный	м <sup>3</sup>	-	-	16,8
402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м <sup>3</sup>	-	1,94	-
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	-	0,133	-
408-9136	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 40-70 мм	м <sup>3</sup>	-	-	2,71
408-9040	Песок для строительных работ природный	м <sup>3</sup>	0,43	3,06	1,6
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	2,5	3,85	2,5

**Таблица ГЭСН 11-01-026 Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке**

*Состав работ:*

01.Очистка основания. 02.Приготовление эпоксидной грунтовки. 03.Приготовление эпоксидной замазки. 04.Огрунтовка основания. 05.Сортировка и подрубка кирпича. 06.Устройство покрытия.

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

Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке:

- 11-01-026-01      при укладке плашмя  
11-01-026-02      при укладке на ребро

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-026-01	11-01-026-02
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	307,09	510,39
1.1	Средний разряд работы		4,8	4,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	14,42	24,32
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	7,12	12,04
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	7,30	12,28
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
113-0063	Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс Б	т	13,9	23,4
113-0001	Аэросил, марка А-175	т	0,01	0,01
113-0003	Ацетон технический сорт I	т	0,058	0,058
113-0152	Полиизотиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	0,043	0,063
113-0163	Смола эпоксидная марки ЭД-20	т	0,249	0,399
113-0311	Мономер ФА (фурфуролацетоновый)	т	0,14	0,25
113-0314	Кокс молотый	т	1,18	1,99

**Таблица ГЭСН 11-01-027 Устройство покрытий на цементном растворе из плиток**

*Состав работ:*

01.Подготовка оснований. 02.Настилка покрытий плитками с подбором и сортировкой плиток, с устройством прослойки и с заделкой швов цементным раствором (нормы 1-3). 03.Настилка покрытий коврами из керамических плиток с устройством прослойки и с заделкой швов цементным раствором (норма 4). 04.Уход за покрытиями. 05.Очистка и промывка покрытий.

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

Устройство покрытий на цементном растворе из плиток:

- 11-01-027-01      бетонных, цементных или мозаичных  
11-01-027-02      керамических для полов многоцветных  
11-01-027-03      керамических для полов одноцветных с красителем  
11-01-027-04      ковровых керамических толщиной 4-6 мм

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-027-01	11-01-027-02	11-01-027-03	11-01-027-04
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	81,31	119,78	119,78	88,37
1.1	Средний разряд работы		2,7	3,2	3,2	2,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3,77	2,94	2,94	3,06
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,84	0,28	0,28	0,21
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,36	0,36	0,36	0,36
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	2,57	2,30	2,30	2,49
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
101-9874	Плитки бетонные, цементные или мозаичные	м <sup>2</sup>	102	-	-	-
101-1741	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м <sup>2</sup>	-	102	-	-
101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м <sup>2</sup>	-	-	102	-
101-0297	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерных, толщиной 4-6 мм неглазурованных гладких одноцветных	м <sup>2</sup>	-	-	-	101
402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м <sup>3</sup>	1,3	1,3	1,3	2,2
101-0631	Опилки древесные	м <sup>3</sup>	3,06	3,06	3,06	3,06
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	3,85	3,85	3,85	3,85

**Таблица ГЭСН 11-01-028 Устройство покрытий на битумной мастике из плиток****Состав работ:**

01.Подготовка оснований. 02.Приготовление мастики и грунтовки. 03.Огрунтовка оснований. 04.Настилка покрытий плитками с подбором и сортировкой плиток, с устройством прослойки и с заделкой швов мастикой.

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> покрытия****Устройство покрытий на битумной мастике из плиток:**

11-01-028-01	асфальтобетонных
11-01-028-02	керамических многоцветных для полов
11-01-028-03	керамических одноцветных с красителем для полов

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-028-01	11-01-028-02	11-01-028-03
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	98,46	128,76	128,76
1.1	Средний разряд работы		4	4,2	4,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,98	0,66	0,66
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,58	0,39	0,39
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	3,51	3,70	3,70
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,40	0,27	0,27
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
101-9875	Плитки асфальтобетонные	м <sup>2</sup>	102	-	-
101-1741	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м <sup>2</sup>	-	102	-
101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные однотонные с красителем квадратные и прямоугольные	м <sup>2</sup>	-	-	102
101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марок БНК-45/190, БНК-45/180	т	0,29	0,31	0,31
101-0003	Асбест хризолитовый марки П-3-50	т	0,034	0,035	0,035
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,032	0,05	0,05
101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	0,034	0,035	0,035

**Таблица ГЭСН 11-01-029 Устройство покрытий из чугунных плит****Состав работ:**

01.Подготовка основания. 02.Устройство прослойки из песка (норма 1) или бетона (норма 2). 03.Устройство покрытий из плит.

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> покрытия****Устройство покрытий на прослойке:**

11-01-029-01	из песка
11-01-029-02	из бетона

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-029-01	11-01-029-02
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	124,00	62,20
1.1	Средний разряд работы		3,4	3,4
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	7,08	4,00
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
153101	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,26	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3,14	2,11
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	3,68	1,89
111301	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	5,80	5
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
101-1740	Плиты чугунные для полов	т	10,8	5,15
101-1148	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный, класс А-I, диаметром 6 мм	т	-	0,226
401-9002	Бетон тяжелый	м <sup>3</sup>	0,43	4,1
408-9040	Песок для строительных работ природный	м <sup>3</sup>	8,4	3,06
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	0,12	3,85

**Таблица ГЭСН 11-01-030 Устройство покрытий из стальных штампованных перфорированных плит на прослойке из бетона**

*Состав работ:*

01.Подготовка основания. 02.Устройство прослойки из бетона. 03.Устройство покрытий из плит.

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

11-01-030-01 Устройство покрытий из стальных штампованных перфорированных плит на прослойке из бетона

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-030-01
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	95,60
<b>1.1</b>	Средний разряд работы		2,9
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,62
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>		
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,12
030101	Автогрузчики 5 т	маш.-ч	1,5
111301	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	5
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>		
101-9181	Плиты стальные для полов	т	2,6
401-9002	Бетон тяжелый	м <sup>3</sup>	4,1
408-9040	Песок для строительных работ природный	м <sup>3</sup>	3,06
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	3,85

**Таблица ГЭСН 11-01-031 Устройство покрытий из плит мраморных и гранитных**

*Состав работ:*

01.Подготовка основания. 02.Распаковка и подбор плит. 03.Подгонка кромок. 04.Укладка плит на растворе.

05.Уход за покрытиями. 06.Очистка и промывка покрытий.

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> покрытия**Устройство покрытий из мраморных плит при количестве плит на 1 м<sup>2</sup>:

- 11-01-031-01 до 2 шт.  
11-01-031-02 до 3 шт.  
11-01-031-03 до 4 шт.  
11-01-031-04 до 10 шт.  
11-01-031-05 до 20 шт.  
11-01-031-06 до 30 шт.

Устройство покрытий из гранитных плит при количестве плит на 1 м<sup>2</sup>:

- 11-01-031-07 до 3 шт.  
11-01-031-08 до 4 шт.  
11-01-031-09 до 10 шт.

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-031-01	11-01-031-02	11-01-031-03
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	172,80	216,14	260,01
<b>1.1</b>	Средний разряд работы		3	3	3
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3,96	4,25	4,54
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
331400	Станки камнерезные универсальные	маш.-ч	1,12	1,41	1,70
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,36	0,36	0,36
030101	Автогрузчики 5 т	маш.-ч	1,32	1,32	1,32
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	1,16	1,16	1,16
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
412-9177	Плиты мраморные	м <sup>2</sup>	100	100	100
402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м <sup>3</sup>	2,2	2,5	2,5
102-0085	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	0,01	0,01	0,01
101-0631	Опилки древесные	м <sup>3</sup>	3,06	3,06	3,06
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	3,85	3,85	3,85

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-031-04	11-01-031-05	11-01-031-06
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	371,00	519,75	732,60
<b>1.1</b>	Средний разряд работы		3	3	3
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,29	6,31	2,84

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-031-04	11-01-031-05	11-01-031-06
<b>3</b> 331400 400001 030101 031121	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Станки камнерезные универсальные Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т Автопогрузчики 5 т Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	2,45	3,47	-
		маш.-ч	0,36	0,36	0,36
		маш.-ч	1,32	1,32	1,32
		маш.-ч	1,16	1,16	1,16
<b>4</b> 412-9177 402-9071 102-0085  101-0631 408-9040 411-0001	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Плиты мраморные Раствор готовый кладочный тяжелый цементный Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта Опилки древесные Песок для строительных работ природный Вода	$m^2$ $m^3$ $m^3$ $m^3$ $m^3$ $m^3$	100 2,8 0,01 3,06 - 3,85	100 2,9 0,01 3,06 - 3,85	100 3 0,01 - 3,06 3,85

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-031-07	11-01-031-08	11-01-031-09
<b>1</b> 1.1 <b>2</b>	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы Затраты труда машинистов	чел.-ч	246,42 3 2,84	323,01 3 2,84	492,84 3 2,84
<b>3</b> 400001 030101 031121	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т Автопогрузчики 5 т Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,36	0,36	0,36
		маш.-ч	1,32	1,32	1,32
		маш.-ч	1,16	1,16	1,16
<b>4</b> 412-9176 402-9071 408-9040 102-0085  411-0001	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Плиты гранитные Раствор готовый кладочный тяжелый цементный Песок для строительных работ природный Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта Вода	$m^2$ $m^3$ $m^3$ $m^3$ $m^3$	100 2,5 3,06 0,01 3,85	100 2,7 3,06 0,01 3,85	100 3 3,06 0,01 3,85

### Таблица ГЭСН 11-01-032 Устройство покрытий из торцовой шашки на прослойке из мастики

#### Состав работ:

01.Подготовка основания. 02.Устройство прослойки из мастики (норма 1) или песка (норма 2). 03.Устройство покрытия из торцовой шашки. 04.Заполнение швов мастикой. 05.Приготовление мастики и грунтовки.

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

Устройство покрытий из торцовой шашки на прослойке:

11-01-032-01      из мастики  
11-01-032-02      из песка

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-032-01	11-01-032-02
<b>1</b> 1.1 <b>2</b>	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы Затраты труда машинистов	чел.-ч	153,69 3,8 0,40	149,33 3,8 0,62
<b>3</b> 400001 121011 021141  340311 030101	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т Котлы битумные передвижные 400 л Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т Машины для строжки деревянных полов Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,28 6,53 0,12 7,05 -	0,25 5,65 0,11 7,05 0,26
<b>4</b> 203-0396  101-0078 101-0003 101-0322 101-1764 408-9040	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм пропитанные маслянистыми антисептиками Битумы нефтяные строительные кровельные марок БНК-45/190, БНК-45/180 Асбест хризолитовый марки П-3-50 Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2 Тальк молотый сорт 1 Песок для строительных работ природный	$m^3$  $t$ $t$ $t$ $m^3$	6,06 0,62 0,073 0,05 0,073 -	6,06 0,53 0,062 0,04 0,062 2,24

**Таблица ГЭСН 11-01-033 Устройство покрытий дощатых и из брусков***Состав работ:*

01.Настилка покрытий с креплением их гвоздями. 02.Острожка провесов.

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

Устройство покрытий дощатых:

11-01-033-01 толщиной 28 мм

11-01-033-02 толщиной 36 мм

11-01-033-03 Устройство покрытий из брусков

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-033-01	11-01-033-02	11-01-033-03
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	60,72	66,71	69,04
1.1	Средний разряд работы		3	3	3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,42	1,86	2,45
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
340311	Машины для строжки деревянных полов	маш.-ч	2,70	2,70	2,70
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,84	1,10	1,45
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,58	0,76	1,00
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0,82	0,90	0,94
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
203-9150	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем антисептированные	м <sup>3</sup>	2,88	3,71	-
203-0348	Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня от 50 до 60 мм	м <sup>3</sup>	-	-	4,9
101-1805	Гвозди строительные	т	0,0123	0,0262	0,0235

**Таблица ГЭСН 11-01-034 Устройство покрытий из паркетных досок***Состав работ:*

01.Подготовка основания (нормы 2, 3). 02.Настилка покрытий с креплением гвоздями (норма 1) и на kleю (нормы 2, 3). 03.Острожка провесов (норма 1), циклевка (нормы 2, 3) и шлифование (нормы 1-3).

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

Устройство покрытий:

11-01-034-01 из досок паркетных

11-01-034-02 из паркета мозаичного

11-01-034-03 из паркета штучного без жилок

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-034-01	11-01-034-02	11-01-034-03
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	35,19	45,40	114,33
1.1	Средний разряд работы		3,8	3,8	3,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,13	0,71	1,02
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
340310	Машины паркетно-шлифовальные	маш.-ч	4,90	3,10	4,90
340313	Машины паркетно-строгальные	маш.-ч	2,10	1,30	2,10
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,66	0,41	0,60
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,47	0,30	0,42
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0,32	0,41	1,03
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
102-9090	Доски паркетные	м <sup>2</sup>	104	-	-
102-9093	Паркет мозаичный	м <sup>2</sup>	-	102	-
102-9091	Паркет штучный	м <sup>2</sup>	-	-	102
101-0180	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x50 мм	т	0,0138	-	-
101-0609	Мастика kleящая каучуковая КН-2	кг	-	50	50
101-0596	Мастика битумно-кукерсольная холодная	т	0,02	0,02	0,02
101-0631	Опилки древесные	м <sup>3</sup>	1	1	1
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	0,2	0,2	0,2

**Таблица ГЭСН 11-01-035 Устройство покрытий из щитов паркетных, деревянных реечных и из плит древесноволокнистых и древесностружечных**

*Состав работ:*

01.Настилка покрытий с креплением гвоздями (нормы 1,2 и 4) и на мастике (норма 3). 02.Приготовление битумной мастики и грунтовки (норма 3). 03.Шлифование полов (норма 1).

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

Устройство покрытий:

- |              |                             |
|--------------|-----------------------------|
| 11-01-035-01 | из щитов паркетных          |
| 11-01-035-02 | из щитов деревянных реечных |
| 11-01-035-03 | из плит древесноволокнистых |
| 11-01-035-04 | из плит древесностружечных  |

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-035-01	11-01-035-02	11-01-035-03	11-01-035-04
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	99,68	60,61	55,17	47,84
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,1	3,1	3,1
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,86	0,93	0,46	1,41
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
340310	Машины паркетно-шлифовальные	маш.-ч	7,00	-	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,51	0,55	0,27	0,83
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,35	0,38	0,19	0,58
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0,90	0,55	0,50	0,43
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	-	-	1,39	-
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
102-9092	Щиты паркетные	м <sup>2</sup>	101,5	-	-	-
203-9176	Шпонки вкладные торцевые	шт.	610	-	-	-
203-0517	Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1	м <sup>2</sup>	-	101,5	-	-
101-0680	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А сверхтвёрдые, марки СТС-500, толщиной 5 мм	1000 м <sup>2</sup>	-	-	0,102	-
101-0699	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные марки П-1, толщиной 18-20 мм	100 м <sup>2</sup>	-	-	-	102,7
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м <sup>2</sup>	0,02	-	-	-
101-0180	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8×50 мм	т	0,0074	0,0059	-	-
101-0322	Керосин для технических целей марки КТ-1, КТ-2	т	-	0,05	-	-
101-0003	Асбест хризолитовый марки П-3-50	т	-	-	0,013	-
101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марок БНК-45/190, БНК-45/180	т	-	-	0,13	-
101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	-	-	0,013	-
101-1805	Гвозди строительные	т	-	-	-	0,0053

**Таблица ГЭСН 11-01-036 Устройство покрытий из линолеума**

*Состав работ:*

01.Раскатывание рулонов с разметкой и нарезкой на полотнища (нормы 1, 2). 02.Наклейка полотнищ с приваркой в стыках (нормы 1, 2). 03.Покрытие линолеума насухо (нормы 3, 4). 04.Сваривание полотнищ (норма 4).

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

Устройство покрытий из линолеума на клее:

- |              |          |
|--------------|----------|
| 11-01-036-01 | Бустилат |
| 11-01-036-02 | КН-2     |

Устройство покрытий из линолеума насухо:

- |              |                                  |
|--------------|----------------------------------|
| 11-01-036-03 | из готовых ковров на комнату     |
| 11-01-036-04 | со свариванием полотнищ в стыках |

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-036-01	11-01-036-02	11-01-036-03	11-01-036-04
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	42,40	42,40	17,20	31,41
1.1	Средний разряд работы		2,7	2,7	2,7	2,7
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,85	0,85	0,82	0,82
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,50	0,50	0,48	0,48
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,35	0,35	0,34	0,34
340321	Машины для сварки линолеума	маш.-ч	-	-	-	5,30

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-036-01	11-01-036-02	11-01-036-03	11-01-036-04
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
101-9876	Линолеум на теплозвукоизолирующей подоснове	м <sup>2</sup>	102	-	102	102
101-9877	Линолеум без подосновы	м <sup>2</sup>	-	102	-	-
101-1743	Клей «Бустилат»	т	0,05	-	-	-
101-0609	Мастике kleящая каучуковая КН-2	кг	-	50	-	-
101-1757	Ветошь	кг	0,5	0,5	-	-
101-9459	Лента полимерная	100м	-	-	-	0,68

**Таблица ГЭСН 11-01-037 Устройство покрытий из релина и ковровых покрытий****Состав работ:**

01.Раскатывание рулонов с разметкой и нарезкой на полотнища. 02.Наклейка полотнищ с прирезкой в стыках (нормы 1, 2 ,6, 7). 03.Укладка ковровых покрытий насухо (нормы 3, 4, 5). 04.Проклеивание стыков ковровых покрытий (норма 3, 4).

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

Устройство покрытий из релина на клее:

11-01-037-01 «Бустилат»

11-01-037-02 КН-2

Устройство ковровых покрытий насухо:

11-01-037-03 с проклеиванием на стыках kleем «Бустилат»

11-01-037-04 с проклеиванием на стыках kleем КН-2

11-01-037-05 из готовых ковров на комнату

Устройство ковровых покрытий из готовых ковров на комнату на клее:

11-01-037-06 «Бустилат»

11-01-037-07 КН-2

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-037-01	11-01-037-02	11-01-037-03	11-01-037-04	11-01-037-05
1							
1.1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	47,06	47,06	47,17	47,17	17,20
2	Средний разряд работы		2,9	2,9	2,9	2,9	3,2
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,88	0,88	0,85	0,85	0,85
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,52	0,52	0,50	0,50	0,50
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,36	0,36	0,35	0,35	0,35
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
101-9878	Линолеум резиновый на теплозвукоизолирующую подоснове (релин)	м <sup>2</sup>	102	-	-	-	-
101-9879	Линолеум резиновый без подосновы (релин)	м <sup>2</sup>	-	102	-	-	-
101-9884	Ковровые покрытия	м <sup>2</sup>	-	-	102	102	102
101-1743	Клей «Бустилат»	т	0,05	-	0,0045	-	-
101-0609	Мастике kleящая каучуковая КН-2	кг	-	50	-	4,5	-
101-1380	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	-	0,002	-	-	-
101-1757	Ветошь	кг	0,5	0,5	0,08	0,08	-

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-037-06	11-01-037-07
1				
1.1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	52,73	52,73
2	Средний разряд работы		3,2	3,2
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,85	0,85
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,50	0,50
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,35	0,35
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
101-9884	Ковровые покрытия	м <sup>2</sup>	102	102
101-1743	Клей «Бустилат»	т	0,066	-
101-0609	Мастике kleящая каучуковая КН-2	кг	-	66
101-1757	Ветошь	кг	0,5	0,5

**Таблица ГЭСН 11-01-038 Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных***Состав работ:*

01.Очистка основания. 02.Шлифовка основания под покрытие (нормы 2, 3). 03.Огрунтовка основания. 04.Разбивка площади пола и раскрай плиток с их сортировкой. 05.Настылка пола из плиток с предварительным подогревом плиток.

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

Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных:

- 11-01-038-01 на мастике «Изол»  
 11-01-038-02 на клее КН-2  
 11-01-038-03 на мастике КН-3

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-038-01	11-01-038-02	11-01-038-03
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	47,73	51,28	51,28
1.1	Средний разряд работы		4,4	4,4	4,4
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,25	0,08	0,08
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,15	0,05	0,05
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,10	0,03	0,03
340312	Машины мозаично-шлифовальные	маш.-ч	-	9,00	9,00
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
101-0567	Плитки поливинилхлоридные прессованные «Превинил», марки ВК для полов	м <sup>2</sup>	102	102	102
101-1752	Мастика «Изол»	т	0,19	-	-
101-0609	Мастика kleящая каучуковая КН-2	кг	-	52	-
113-0302	Мастика kleящая кумаронокаучуковая КН-3	т	-	-	0,052
113-9060	Полимерцементная шпатлевка	кг	1,9	1,9	1,9
101-9130	Карборунд	кг	-	1	1
101-1757	Ветошь	кг	1	1	1

**Таблица ГЭСН 11-01-039 Устройство плинтусов деревянных, цементных, из терраццевого раствора и из плиток керамических***Состав работ:*

01.Разметка, нарезка и установка плинтусов (норма 1). 02.Вытягивание плинтусов с подчисткой кромок (нормы 2, 3). 03.Устройство плинтусов из плиток на растворе (норма 4).

**Измеритель: 100 м плинтусов**

Устройство плинтусов:

- 11-01-039-01 деревянных  
 11-01-039-02 цементных  
 11-01-039-03 из терраццевого раствора  
 11-01-039-04 из плиток керамических

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-039-01	11-01-039-02	11-01-039-03	11-01-039-04
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,65	10,40	44,40	23,60
1.1	Средний разряд работы		3	4	4	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,08	0,04	0,04	0,06
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,08	0,04	0,04	0,06
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
203-0352	Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19×54 мм	м	101	-	-	-
402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м <sup>3</sup>	-	0,16	-	0,16
402-9020	Раствор декоративный	м <sup>3</sup>	-	-	0,16	-
101-9047	Плитки плинтусные	м	-	-	-	101
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой, 1,8×60 мм	т	0,0003	-	-	-

**Таблица ГЭСН 11-01-040 Устройство плинтусов поливинилхлоридных***Состав работ:*

01.Подготовка поверхности мест установки плинтусов. 02.Нарезка плинтусов по размеру. 03.Нанесение kleяющего состава на поверхность стены и плинтусов. 04.Установка плинтусов.

**Измеритель: 100 м плинтусов**

Устройство плинтусов поливинилхлоридных:

11-01-040-01 на клее КН-2

11-01-040-02 на мастике кумароново-каучуковой КН-3

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-040-01	11-01-040-02
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	8,99	8,99
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,03	0,03
3 400001	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,03	0,03
4 101-1753 101-0609 113-0302	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Плинтусы для полов из пластика Мастика kleящая каучуковая КН-2 Мастика kleящая кумаронокачуковая КН-3	м кг т	101 5,15 -	101 - 0,00515

**Таблица ГЭСН 11-01-041 Установка плинтусов из мраморных плит***Состав работ:*

01.Примерка плиток по месту установки с разметкой, перерубкой и подправкой скарпелью или рашпилем.  
02.Установка плиток с креплением и подливкой раствора.

**Измеритель: 1 м<sup>2</sup> плинтусов (облицованной поверхности)**

11-01-041-01 Установка плинтусов из мраморных плит

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-041-01
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	8,54
1.1	Средний разряд работы		4,9
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01
3 400001	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,01
4 412-9177 402-9071	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Плиты мраморные Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м <sup>2</sup> м <sup>3</sup>	1 0,025

**Таблица ГЭСН 11-01-042 Устройство плинтусов из кислотоупорного кирпича при укладке на ребро на эпоксидно-фурановой замазке***Состав работ:*

01.Приготовление грунтовки, замазки. 02.Оргутовка основания. 03.Перерубка и подтеска кирпича.  
04.Сортировка кирпича. 05.Устройство плинтусов.

**Измеритель: 100 м плинтусов**

11-01-042-01 Устройство плинтусов из кислотоупорного кирпича

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-042-01
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	49,25
1.1	Средний разряд работы		5,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,82
3 110902 030101	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Растворомесители передвижные 250 л Автопогрузчики 5 т	маш.-ч маш.-ч	0,94 0,88
4 113-0063 113-0001 113-0003 113-0152 113-0163 113-0311 113-0314	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Кирпич кислотоупорный прямой марки КП, класс Б Аэросил, марка А-175 Ацетон технический, сорт I Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А Смола эпоксидная, марки ЭД-20 Мойнер ФА (фуфуролацетоновый) Кокс молотый	т т т т т т т	1,63 0,001 0,013 0,0046 0,0325 0,017 0,139

**Таблица ГЭСН 11-01-043 Укладка лаг и подкладок под обогреваемые полы над холодными (проветриваемыми) подпольями зданий, сооружаемых в северной климатической зоне**

*Состав работ:*

- 01.Антисептирование деревянных подкладок и укладка их (норма 1).
- 02.Укладка лаг на подкладки (норма 1).
- 03.Заготовка и укладка изоляционных прокладок из минераловатных плит или матов (норма 2).
- 04.Раскладка и выверка подкладок из кирпича (норма 2).

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

Укладка под обогреваемые полы:

- 11-01-043-01      лаг по деревянным подкладкам  
 11-01-043-02      подкладок из кирпича по прокладкам из минераловатных плит или матов

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	11-01-043-01	11-01-043-02
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	36,52	28,75
1.1	Средний разряд работы		3,1	2,7
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,91	0,51
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,53	0,29
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,38	0,22
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
203-0399	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип II, сечением 100×40; 100×60; 120×60; 100-150×40-60 мм Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м <sup>3</sup>	1,33	-
102-0121	Плиты или маты теплоизоляционные минераловатные	м <sup>3</sup>	0,4	-
104-9131	Кирпич керамический одинарный 250×120×65 мм	1000 шт.	-	1,27
404-9026	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	-	0,69
113-0107	Вода	м <sup>3</sup>	0,0048	-
411-0001			0,1	-

## СОДЕРЖАНИЕ:

### **ГЭСН-2001-11 ПОЛЫ**

<b>Техническая часть .....</b>	<b>3</b>
<b>РАЗДЕЛ 01. ПОЛЫ</b>	
11-01-001 Уплотнение грунта.....	4
11-01-002 Устройство подстилающих слоев .....	4
11-01-003 Устройство уплотняемых самоходными катками подстилающих слоев .....	5
11-01-004 Устройство гидроизоляции .....	6
11-01-005 Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на бутилкаучуковом клее, с защитой рубероидом .....	7
11-01-006 Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм .....	7
11-01-007 Затирка поверхности гидроизоляции песком .....	8
11-01-008 Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной .....	8
11-01-009 Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной .....	8
11-01-010 Устройство тепло- и звукоизоляции ленточной из плит древесноволокнистых под лаги....	9
11-01-011 Устройство стяжек .....	9
11-01-012 Укладка лаг .....	10
11-01-013 Устройство покрытий земляных и щебеночных.....	10
11-01-014 Устройство полов бетонных, выполняемых методом вакуумирования .....	11
11-01-015 Устройство покрытий бетонных, цементобетонных и металлокерамических.....	11
11-01-016 Устройство покрытий из бетона кислотоупорного и жароупорного .....	12
11-01-017 Устройство покрытий мозаичных («Брекчия» и терракко).....	13
11-01-018 Установка жилок .....	13
11-01-019 Устройство покрытий асфальтобетонных .....	14
11-01-020 Устройство покрытий ксилолитовых и поливинилацетатных.....	14
11-01-021 Устройство покрытий полимерцементных.....	15
11-01-022 Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных толщиной 20 мм .....	15
11-01-023 Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм .....	16
11-01-024 Устройство покрытий толщиной 10 мм из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8 ..	17
11-01-025 Устройство покрытий из брускатки и камня булыжного .....	17
11-01-026 Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фuranовой замазке ..	18
11-01-027 Устройство покрытий на цементном растворе из плиток .....	18
11-01-028 Устройство покрытий на битумной мастике из плиток .....	19
11-01-029 Устройство покрытий из чугунных плит .....	19
11-01-030 Устройство покрытий из стальных штампованных перфорированных плит на прослойке из бетона.....	20
11-01-031 Устройство покрытий из плит мраморных и гранитных .....	20
11-01-032 Устройство покрытий из торцовой шашки на прослойке из мастики .....	21
11-01-033 Устройство покрытий дощатых и из брусков .....	22
11-01-034 Устройство покрытий из паркетных досок.....	22
11-01-035 Устройство покрытий из щитов паркетных, деревянных реечных и из плит древесноволокнистых и древесностружечных.....	23
11-01-036 Устройство покрытий из линолеума .....	23
11-01-037 Устройство покрытий из релина и ковровых покрыт .....	24
11-01-038 Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных.....	25
11-01-039 Устройство плинтусов деревянных, цементных, из терраццевого раствора и из плиток керамических .....	25
11-01-040 Устройство плинтусов поливинилхлоридных.....	26
11-01-041 Установка плинтусов из мраморных плит .....	26
11-01-042 Устройство плинтусов из кислотоупорного кирпича при укладке на ребро на эпоксидно-фuranовой замазке .....	26
11-01-043 Укладка лаг и подкладок под обогреваемые полы над холодными (прогревае- мыми) подпольями зданий, сооружаемых в северной климатической зоне .....	27

Заказ № 2049 Тираж 1000 экз.

Отпечатано в тип. ООО «Корина-оффсет», Б. Якиманка, 38 «А»