

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕР 81-02-11-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ  
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**ТЕР-2001**

**Московская область**

**Часть 11**

**ПОЛЫ**

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

**Москва 2011**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ  
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**ТЕР 81-02-11-2001**

**Московская область**

**Часть 11**

**ПОЛЫ**

**Издание официальное**

**Москва 2011**

**Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы.  
ТЕР 81-02-11-2001 Часть 11. ПОЛЫ. Московская область.  
Москва 2011 – 12 стр.**

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы (далее – ТЕР) предназначены для определения затрат при выполнении строительных работ и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

**РАЗРАБОТАНЫ:** Управлением ценообразования в строительстве Государственного автономного учреждения Московской области «Мособлгосэкспертиза» на основе Государственных элементных сметных норм утвержденных приказами Минрегионаразвития РФ №253 от 17.11.08г., №81 от 27.02.10г., №358 от 03.08.10г., №509 от 23.11.10г.

**СОГЛАСОВАНЫ** Министерством регионального развития РФ, письмо №18577-АП/08 от 14.07.2011г.

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

**РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР** - 99 от 23.09.2011г.

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

*117342, г. Москва, ул. Обручева, д. 46, офис 229  
тел./факс (095) 334-7973, тел./факс (095) 333-9310  
тел. (095) 334-9480*

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.**  
**III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ**  
**НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**  
**Московская область**

**ТЕР-11-2001**

**Часть 11. Полы**

номера расценок	наименование и характеристика строительных работ и конструкций	прямые затраты, руб	В том числе, руб.			затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
коды неучтенных материалов	наименование и характеристика неучтенных расценками материалов		всего	и т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7
8						

**Раздел 1. Полы**

**ТАБЛИЦА 11-01-001**

**Уплотнение грунта**

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> площади уплотнения

Уплотнение грунта:

11-01-001-01	гравием	614,20	64,53	70,75	9,24	478,92	7,70
11-01-001-02	щебнем	688,66	64,53	70,75	9,24	553,38	7,70

**ТАБЛИЦА 11-01-002**

**Устройство подстилающих слоев**

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 м<sup>3</sup> подстилающего слоя

Устройство подстилающих слоев:

11-01-002-01	песчаных	118,63	29,46	22,49	3,02	66,68	3,41
11-01-002-02	шлаковых	253,73	22,42	45,24	6,44	186,07	2,53
11-01-002-03	гравийных	198,92	29,58	39,31	5,53	130,03	3,56
11-01-002-04	щебеночных	219,88	33,05	39,31	5,53	147,52	3,73
11-01-002-05	глиниобитных без добавок	225,39	66,12	61,91	12,58	97,36	7,89
11-01-002-06	глиниобитных с маслянистыми добавками	341,84	66,12	61,91	12,58	213,81	7,89
11-01-002-07	глиниобитных с добавкой щебня	254,55	73,13	63,91	12,78	117,51	8,80
11-01-002-08	глиниобетонных	281,42	73,13	64,91	12,88	143,38	8,80
11-01-002-09	бетонных	635,35	30,67	0,24	0,00	604,44	3,66

**ТАБЛИЦА 11-01-003**

**Устройство уплотняемых самоходными катками  
подстилающих слоев**

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 м<sup>3</sup> подстилающего слоя

Устройство уплотняемых самоходными катками подстилающих слоев:

11-01-003-01	шлаковых	225,56	12,26	27,23	3,81	186,07	1,50
11-01-003-02	гравийных	176,87	19,61	27,23	3,81	130,03	2,40
11-01-003-03	щебеночных	215,31	24,51	43,80	6,69	147,00	3,00

**ТАБЛИЦА 11-01-004**

**Устройство гидроизоляции**

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> изолируемой поверхности

Устройство гидроизоляции оклеинными рулонными материалами:

11-01-004-01	на мастике Битуминоль, первый слой	2750,72	520,45	321,32	4,52	1908,95	46,18
11-01-004-02	на мастике Битуминоль, последующий слой	1776,57	313,98	158,51	2,67	1304,08	27,86
11-01-004-03	на резино-битумной мастике, первый слой	3284,80	330,57	54,86	2,67	2899,37	32,86
11-01-004-04	на резино-битумной мастике, последующий слой	2941,19	237,82	36,33	1,86	2667,04	23,64

Устройство гидроизоляции обмазочной:

11-01-004-05	в один слой толщиной 2 мм	1150,23	295,05	162,57	2,09	692,61	26,97
11-01-004-06	на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-004-05	339,47	99,55	84,00	1,16	155,92	9,10
11-01-004-07	холодной асфальтовой мастикой в один слой толщиной 2 мм	1083,27	170,01	48,05	3,60	865,21	15,54
11-01-004-08	на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-004-07	510,39	53,82	23,87	1,74	432,70	4,92
11-01-004-09	в один слой праймером	454,59	295,05	26,70	0,35	132,84	26,97

номера расценок	наименование и характеристика строительных работ и конструкций	прямые затраты, руб	В том числе, руб.				затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
коды неучтенных материалов	наименование и характеристика неучтенных расценками материалов		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

**ТАБЛИЦА 11-01-005****Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой  
пленки на бутилкаучуковом клее с защитой  
рубероидом**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	4207,12	1563,97	36,30	1,28	2606,85	153,18
11-01-005-02	последующий слой	2302,14	1094,82	7,56	0,23	1199,76	107,23

**ТАБЛИЦА 11-01-006****Устройство гидроизоляции полимерцементным  
составом толщиной слоя 30 мм**ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> поверхности

Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм:

11-01-006-01	на ГЮК-10	4501,89	767,77	1026,93	140,61	2707,19	79,81
11-01-006-02	на латексе СКС-65-ГП	4612,84	767,77	1026,93	140,61	2818,14	79,81

**ТАБЛИЦА 11-01-007****Затирка поверхности гидроизоляции песком**ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> затирки

11-01-007-01	Затирка поверхности гидроизоляции песком	132,64	108,29	9,87	1,50	14,48	12,80
--------------	--	--------	--------	------	------	-------	-------

**ТАБЛИЦА 11-01-008****Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной**ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 м<sup>3</sup> изоляции

Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной:

11-01-008-01	песчаной	117,27	23,88	32,60	4,81	60,79	2,80
11-01-008-02	шлаковой	208,51	18,77	32,60	4,81	157,14	2,20
11-01-008-03	керамзитовой	234,74	18,77	32,60	4,81	183,37	2,20

**ТАБЛИЦА 11-01-009****Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной**ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> изолируемой поверхности

Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит:

11-01-009-01	или матов минераловатных или стекловолокнистых	2580,35	254,57	91,05	2,09	2234,73	28,38
11-01-009-02	древесноволокнистых	2021,08	62,87	71,25	1,86	1886,96	8,06

**ТАБЛИЦА 11-01-010****Устройство ленточной тепло- и звукоизоляции  
под лаги из древесноволокнистых плит**ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> пола

11-01-010-01	Устройство ленточной тепло- и звукоизоляции под лаги из древесноволокнистых плит	576,96	35,93	20,74	0,58	520,29	4,48
--------------	---	--------	-------	-------	------	--------	------

**ТАБЛИЦА 11-01-011****Устройство стяжек**ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> стяжки

Устройство стяжек:

11-01-011-01	цементных толщиной 20 мм	1485,02	313,71	44,24	14,73	1127,07	39,51
11-01-011-02	на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01- 011-01	291,32	3,97	7,72	2,44	279,63	0,50
11-01-011-03	бетонных толщиной 20 мм	1591,66	317,07	42,05	14,73	1232,54	40,65
11-01-011-04	на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01- 011-03	317,62	3,90	7,72	2,44	306,00	0,50
11-01-011-05	легкобетонных толщиной 20 мм	2104,08	402,84	44,42	14,73	1656,82	50,23
11-01-011-06	на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01- 011-05	423,80	4,01	7,72	2,44	412,07	0,50
11-01-011-07	из плит древесноволокнистых	1798,04	62,56	60,61	1,28	1674,87	8,02

номера расценок	наименование и характеристика строительных работ и конструкций	прямые затраты, руб	В том числе, руб.			затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
коды неучтенных материалов	наименование и характеристика неучтенных расценками материалов		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7
8						
<b>ТАБЛИЦА 11-01-012</b>	<b>Укладка лаг</b>					
ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м <sup>2</sup> пола						
Укладка лаг:						
11-01-012-01	по кирпичным столбикам	4236,10	381,29	56,25	1,41	3798,56
11-01-012-02	по кирпичным подкладкам	3732,22	366,45	65,02	5,84	3300,75
11-01-012-03	по плитам перекрытий	2068,78	304,86	28,60	2,09	1735,32
						44,70
						42,96
						35,74

**ТАБЛИЦА 11-01-013****Устройство покрытий земляных и щебеночных**ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

Устройство покрытий:						
11-01-013-01	земляных без добавок песка	278,57	54,94	223,63	30,16	0,00
11-01-013-02	земляных, улучшенных добавками песка (20%)	690,85	117,26	321,89	41,54	251,70
11-01-013-03	щебеночных с пропиткой битумом	3230,43	234,02	371,46	42,02	2624,95
						28,40

**ТАБЛИЦА 11-01-014****Устройство полов бетонных, выполняемых  
методом вакуумирования**ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> пола

Устройство полов бетонных толщиной:						
11-01-014-01	100 мм	7312,86	291,49	190,65	127,83	6830,72
11-01-014-02	150 мм	10793,95	322,27	210,71	141,29	10260,97
11-01-014-03	200 мм	14250,54	346,32	220,75	148,02	13683,47
11-01-014-04	250 мм	17722,93	376,14	240,82	161,47	17105,97
11-01-014-05	Устройство полов бетонных методом вакуумирования на гранитном щебне толщиной 100 мм	9713,43	291,49	190,65	127,83	9231,29
						30,30

**ТАБЛИЦА 11-01-015****Устройство покрытий бетонных,  
цементобетонных и металлоцементных**ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

Устройство покрытий:						
11-01-015-01	бетонных толщиной 30 мм	2564,74	321,01	200,29	29,85	2043,44
11-01-015-02	на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 11-01-015-01	354,94	9,45	6,34	2,20	339,15
11-01-015-03	цементных толщиной 20 мм	1658,07	239,23	185,45	27,72	1233,39
11-01-015-04	на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 11-01-015-03	321,47	9,13	6,34	2,20	306,00
11-01-015-05	металлоцементных толщиной 15 мм	2930,91	646,65	173,27	26,23	2110,99
11-01-015-06	на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 11-01-015-05	710,92	4,49	5,94	2,20	700,49
11-01-015-07	Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий	925,71	725,96	183,45	21,03	16,30
11-01-015-08	Железнение цементных покрытий	135,16	102,71	7,24	1,07	25,21
						80,04
						10,80

**ТАБЛИЦА 11-01-016****Устройство покрытий из бетона  
кислотоупорного и жароупорного**ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

Устройство покрытий из бетона:						
11-01-016-01	кислотоупорного толщиной 40 мм	12752,91	1377,74	352,19	124,84	11022,98
11-01-016-02	жароупорного толщиной 90 мм (204-9004)	6489,51	540,04	74,45	26,36	5875,02
На каждые 10 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке:						
11-01-016-03	11-01-016-01	3038,59	286,14	79,01	27,77	2673,44
11-01-016-04	11-01-016-02	705,78	47,37	5,63	2,82	652,78
						22,80
						5,42

**ТАБЛИЦА 11-01-017****Устройство покрытий мозаичных («Брекчия» и  
терракко)**ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

Устройство покрытий мозаичных:						
11-01-017-01	из боя мраморных плит (типа "Брекчия")	20477,83	1294,37	388,27	54,88	18795,19
						144,30

номера расценок	наименование и характеристика строительных работ и конструкций	прямые затраты, руб	В том числе, руб.			затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
коды неучтенных материалов	наименование и характеристика неучтенных расценками материалов		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7
11-01-017-02	терраццо толщиной 20 мм без рисунка	3098,08	1563,20	235,45	22,57	1299,43
11-01-017-03	терраццо толщиной 20 мм с рисунком	3356,96	1822,08	235,45	22,57	1299,43
11-01-017-04	на каждые 5 мм изменения толщины добавлять сверх 20 мм к расценкам 11-01-017- 02, 11-01-017-003	453,93	156,44	5,77	0,58	291,72
						17,44

ТАБЛИЦА 11-01-018

## Установка жилок

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м жилок

Установка жилок:						
11-01-018-01	стеклянных в мозаичные покрытия	296,40	198,24	1,74	0,00	96,42
11-01-018-02	латунных в мозаичные покрытия	1172,08	175,81	0,87	0,00	995,40
11-01-018-03	алюминиевых в мозаичные покрытия	919,03	175,81	0,87	0,00	742,35
11-01-018-04	дубовых в паркетные покрытия	476,94	27,72	0,87	0,00	448,35
						3,09

ТАБЛИЦА 11-01-019

## Устройство покрытий асфальтобетонных

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

Устройство покрытий асфальтобетонных:						
11-01-019-01	литых толщиной 25 мм	2469,05	238,00	10,47	0,00	2220,58
11-01-019-02	на каждые 5 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 11-01- 019-01	437,19	27,03	0,00	0,00	410,16
11-01-019-03	жестких толщиной 25 мм	3083,09	136,71	160,98	25,29	2785,40
11-01-019-04	на каждые 5 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 11-01- 019-03	552,31	19,71	8,57	1,31	524,03
						2,33

ТАБЛИЦА 11-01-020

Устройство покрытий ксилолитовых и  
поливинилацетатныхИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

Устройство покрытий ксилолитовых:						
11-01-020-01	толщиной 15 мм	8572,06	702,43	90,73	20,24	7778,90
11-01-020-02	на каждые 5 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 11-01- 020-01	1119,73	56,72	31,47	6,97	1031,54
Устройство покрытий поливинилацетатных:						
11-01-020-03	толщиной 3 мм	5240,20	647,44	152,39	78,17	4440,37
11-01-020-04	на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 11-01- 020-03	1490,16	120,50	46,72	23,53	1322,94
						14,38

ТАБЛИЦА 11-01-021

## Устройство покрытий полимерцементных

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

Устройство покрытий полимерцементных:						
11-01-021-01	однослойных наливных толщиной 4 мм	3057,12	616,66	230,80	107,97	2209,66
11-01-021-02	однослойных пластичных толщиной 8 мм	7671,24	791,38	461,39	218,27	6418,47
11-01-021-03	двухслойных наливных толщиной 12 мм	7168,32	1105,91	673,20	320,99	5389,21
						124,82

ТАБЛИЦА 11-01-022

Устройство покрытий поливинилацетатно-  
цементобетонных толщиной 20 ммИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

11-01-022-01	Устройство покрытий поливинилацетатно- цементобетонных толщиной 20 мм	7771,15	1128,36	236,25	34,77	6406,54	118,65
--------------	--	---------	---------	--------	-------	---------	--------

ТАБЛИЦА 11-01-023

Устройство покрытий бесшовных толщиной 5  
ммИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм:						
11-01-023-01	эпоксидно-полиэфирных	27819,03	931,67	160,70	64,97	26726,66
11-01-023-02	эпоксидно-полиамидных	53383,07	938,42	163,31	66,39	52281,34
11-01-023-03	эпоксидно-карбамидных	24904,57	946,56	166,60	68,21	23791,41
11-01-023-04	эпоксидно-фурановых	14657,82	880,33	135,59	53,48	13641,90
11-01-023-05	эпоксидно-каучуковых	24839,54	941,09	164,24	66,99	23734,21
						80,85

номера расценок	наименование и характеристика строительных работ и конструкций	прямые затраты, руб	В том числе, руб.			затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
коды неучтенных материалов	наименование и характеристика неучтенных расценками материалов		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

ТАБЛИЦА 11-01-024

## Устройство покрытий толщиной 10 мм из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

11-01-024-01	Устройство покрытий толщиной 10 мм из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8	53881,56	1333,46	422,58	272,90	52125,52	109,39
--------------	--	----------	---------	--------	--------	----------	--------

ТАБЛИЦА 11-01-025

## Устройство покрытий из брускатки и камня бульжного

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

## Устройство покрытий:

11-01-025-01	из брускатки по готовому подстилающему слою с заполнением швов песком	29641,91	850,36	282,69	28,47	28508,86	94,80
11-01-025-02	из брускатки на цементном растворе с заполнением швов	31639,51	1058,46	408,99	37,93	30172,06	118,00
11-01-025-03	из камня бульжного по готовому подстилающему слою	4761,04	714,91	240,73	24,24	3805,40	79,70

ТАБЛИЦА 11-01-026

## Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

## Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке:

11-01-026-01	при укладке плашмя	37480,94	3313,50	817,49	145,07	33349,95	307,09
11-01-026-02	при укладке на ребро	60787,14	5507,11	1375,95	244,66	53904,08	510,39

ТАБЛИЦА 11-01-027

## Устройство покрытий на цементном растворе из плиток

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

## Устройство покрытий на цементном растворе из плиток:

11-01-027-01	бетонных, цементных или мозаичных	8911,66	675,69	189,52	33,43	8046,45	81,31
11-01-027-02	керамических для полов многоцветных	8991,00	1046,88	132,27	30,30	7811,85	119,78
11-01-027-03	керамических для полов одноцветных с красителем	8991,00	1046,88	132,27	30,30	7811,85	119,78
11-01-027-04	ковровых керамических толщиной 4-6 мм	8266,88	740,54	132,10	32,52	7394,24	88,37

## Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построенных условиях из плиток:

11-01-027-05	рельефных глазурованных керамических для полов многоцветных	10556,75	1046,88	151,61	46,00	9358,26	119,78
11-01-027-06	гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных	9058,37	1046,88	151,61	46,00	7859,88	119,78

ТАБЛИЦА 11-01-028

## Устройство покрытий на битумной мастике из плиток

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

## Устройство покрытий на битумной мастике из плиток:

11-01-028-01 (410-9875)	асфальтобетонных Плитки асфальтобетонные (м <sup>2</sup> )	2113,70	947,19	168,36	4,64	998,15	98,46
11-01-028-02	керамических многоцветных для полов	9435,87	1277,30	153,44	3,13	8005,13	128,76
11-01-028-03	керамических одноцветных с красителем для полов	9435,87	1277,30	153,44	3,13	8005,13	128,76

ТАБЛИЦА 11-01-029

## Устройство покрытий из чугунных плит

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

## Устройство покрытий из чугунных плит на прослойке:

11-01-029-01	из песка	68596,52	1112,28	665,76	40,78	66818,48	124,00
--------------	----------	----------	---------	--------	-------	----------	--------

номера расценок	наименование и характеристика строительных работ и конструкций	прямые затраты, руб	В том числе, руб.				затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов			
1	2	3	4	5	6	7	8	
11-01-029-02	из бетона	36205,68	557,93	186,43	0,00	35461,32	62,20	

ТАБЛИЦА 11-01-030

**Устройство покрытий из стальных штампованных перфорированных плит на прослойке из бетона**

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

11-01-030-01	Устройство покрытий из стальных штампованных перфорированных плит на прослойке из бетона	24582,32	808,78	100,13	0,00	23673,41	95,60
--------------	--	----------	--------	--------	------	----------	-------

ТАБЛИЦА 11-01-031

**Устройство покрытий из плит мраморных и гранитных**

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

Устройство покрытий:							
11-01-031-01	из мраморных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 2 шт.	60970,78	1473,98	233,55	38,02	59263,25	172,80
11-01-031-02	из мраморных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 3 шт.	61529,28	1843,67	242,36	40,92	59443,25	216,14
11-01-031-03	из мраморных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 4 шт.	61912,32	2217,89	251,18	43,85	59443,25	260,01
11-01-031-04	из мраморных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 10 шт.	63061,86	3164,63	273,98	51,37	59623,25	371,00
11-01-031-05	из мраморных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 20 шт.	64421,71	4433,47	304,99	61,64	59683,25	519,75
11-01-031-06	из мраморных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 30 шт.	66254,07	6249,08	199,50	26,73	59805,49	732,60
11-01-031-07	из гранитных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 3 шт.	114790,95	2101,96	199,50	26,73	112489,49	246,42
11-01-031-08	из гранитных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 4 шт.	115564,27	2755,28	199,50	26,73	112609,49	323,01
11-01-031-09	из гранитных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 10 шт.	117192,92	4203,93	199,50	26,73	112789,49	492,84

ТАБЛИЦА 11-01-032

**Устройство покрытий из торцовой шашки на прослойке из мастики и песка**

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

Устройство покрытий из торцовой шашки на прослойке:						
11-01-032-01	из мастики	19786,76	1444,89	248,48	1,62	18093,59
11-01-032-02	из песка	19549,23	1403,70	244,32	4,10	17901,21

ТАБЛИЦА 11-01-033

**Устройство покрытий дощатых и из брусков**

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

Устройство покрытий:						
11-01-033-01	дощатых толщиной 28 мм	6972,36	517,94	97,78	6,73	6356,64
11-01-033-02	дощатых толщиной 36 мм	9007,80	569,04	126,14	8,82	8312,62
11-01-033-03	из брусков	15861,93	588,91	164,19	11,60	15108,83

ТАБЛИЦА 11-01-034

**Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок**

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

Устройство покрытий:						
11-01-034-01	из досок паркетных	14422,69	330,79	89,95	5,45	14001,95
11-01-034-02	из паркета мозаичного	22808,12	426,76	56,47	3,48	22324,89
11-01-034-03	из паркета штучного без жилок	22422,62	1074,70	83,83	4,87	21264,09

номера расценок	наименование и характеристика строительных работ и конструкций	прямые затраты, руб	В том числе, руб.			затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
коды неучтенных материалов	наименование и характеристика неучтенных расценками материалов		всего	■ т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7
8						

**Устройство покрытий из щитов паркетных,  
деревянных реечных и из плит  
древесноволокнистых и древесностружечных**

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

**Устройство покрытий:**

11-01-035-01	из щитов паркетных	21943,70	972,88	74,87	4,06	20895,95	99,68
11-01-035-02	из щитов деревянных реечных	24413,73	591,55	60,34	4,41	23761,84	60,61
11-01-035-03	из плит древесноволокнистых	2590,23	476,67	71,65	2,20	2041,91	55,17
11-01-035-04	из плит древесностружечных	4505,23	413,34	90,89	6,73	4001,00	47,84

**ТАБЛИЦА 11-01-036**

**Устройство покрытий из линолеума**

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

**Устройство покрытий:**

11-01-036-01	из линолеума на клее "Бустилат"	7888,38	352,34	54,53	4,06	7481,51	42,40
11-01-036-02	из линолеума на клее КН-2	6942,22	352,34	54,53	4,06	6535,35	42,40
11-01-036-03	из линолеума насухо из готовых ковров на комнату	7844,38	142,93	52,47	3,94	7648,98	17,20
11-01-036-04	из линолеума насухо со свариванием полотниц в стыках	7314,70	261,02	70,49	3,94	6983,19	31,41

**ТАБЛИЦА 11-01-037**

**Устройство покрытий из релина и ковровых  
покрытий**

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

**Устройство покрытий:**

11-01-037-01	из релина на клее "Бустилат"	10516,82	398,13	56,58	4,18	10062,11	47,06
11-01-037-02	из релина на клее КН-2	6937,50	398,13	56,58	4,18	6482,79	47,06
11-01-037-03	из ковров насухо с проклеиванием на стыках клеем "Бустилат"	9884,50	399,06	54,53	4,06	9430,91	47,17
11-01-037-04	из ковров насухо с проклеиванием на стыках клеем КН-2	9871,23	399,06	54,53	4,06	9417,64	47,17
11-01-037-05	из готовых ковров насухо на комнату	9584,78	150,33	54,53	4,06	9379,92	17,20
11-01-037-06	из готовых ковров на комнату на клее "Бустилат"	10642,02	460,86	54,53	4,06	10126,63	52,73
11-01-037-07	из готовых ковров на комнату на клее КН-2	10447,32	460,86	54,53	4,06	9931,93	52,73

**ТАБЛИЦА 11-01-038**

**Устройство покрытий из плиток  
поливинилхлоридных**

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> покрытия

**Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных:**

11-01-038-01	на мастике "Изол" (113-9060)	15210,73	487,32	16,20	1,16	14707,21	47,73
11-01-038-02	на клее КН-2 (113-9060)	14448,09	523,57	18,80	0,35	13905,72	51,28
11-01-038-03	на мастике КН-3 (113-9060)	15290,65	523,57	18,80	0,35	14748,28	51,28

**Устройство плинтусов деревянных, цементных,  
из терраццевого раствора и из плиток  
керамических**

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м плинтуса

**Устройство плинтусов:**

11-01-039-01	деревянных	567,64	65,25	6,97	0,00	495,42	7,65
11-01-039-02	цементных	199,54	100,05	3,49	0,00	96,00	10,40
11-01-039-03	из терраццевого раствора	513,82	427,13	3,49	0,00	83,20	44,40
11-01-039-04	из плиток керамических	2723,41	224,44	5,23	0,00	2493,74	23,60

номера расценок	наименование и характеристика строительных работ и конструкций	прямые затраты, руб	В том числе, руб.			затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
коды неучтенных материалов	наименование и характеристика неучтенных расценками материалов		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7
8						

**ТАБЛИЦА 11-01-040****Устройство плинтусов поливинилхлоридных**

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м плинтуса

**Устройство плинтусов поливинилхлоридных:**

11-01-040-01	на клее КН-2	1375,66	87,74	2,62	0,00	1285,30	8,99
11-01-040-02	на мастике кумарено-каучуковой КН-3	1459,11	87,74	2,62	0,00	1368,75	8,99
11-01-040-03	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на винтах самонарезающих	1430,19	61,14	11,24	0,00	1357,81	6,66

**ТАБЛИЦА 11-01-041****Установка плинтусов из мраморных плит**ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 м<sup>2</sup> плинтусов (облицованной поверхности)

11-01-041-01	Установка плинтусов из мраморных плит	645,09	93,43	0,87	0,00	550,79	8,54
--------------	---------------------------------------	--------	-------	------	------	--------	------

**Устройство плинтусов из кислотоупорного  
кирпича при укладке на ребро на эпоксидно-  
фурановой замазке**

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м плинтуса

11-01-042-01	Устройство плинтусов из кислотоупорного кирпича при укладке на ребро на эпоксидно- фурановой замазке	4774,88	563,91	103,23	18,31	4107,74	49,25
--------------	--	---------	--------	--------	-------	---------	-------

**Укладка лаг и подкладок под обогреваемые  
полы над холодными (проветриваемыми)  
подпольями зданий, сооружаемых в северной  
климатической зоне**ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> пола**Укладка под обогреваемые полы:**

11-01-043-01	лаг по деревянным подкладкам	3472,85	315,53	58,08	4,41	3099,24	36,52
11-01-043-02	подкладок из кирпича по прокладкам из минераловатных плит или матов	2153,46	238,91	32,16	2,55	1882,39	28,75

**Нарезка швов в бетоне**

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м

**Нарезка швов в бетоне:**

11-01-044-01	при устройстве полов методом вакуумирования	3691,90	80,69	296,69	37,80	3314,52	9,71
11-01-044-02	с заполнением швов герметиком при устройстве полимерных наливных полов	487,13	80,69	296,69	37,80	109,75	9,71

**ТАБЛИЦА 11-01-045****Устройство покрытий наливных**ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup>

11-01-045-01	Устройство покрытий наливных на эпоксидной смоле ЭД 20 составом "Диапол 320" толщиной 3 мм и грунтовкой "Диапол 112" толщиной 0,5 мм	21480,76	931,67	60,33	1,16	20488,76	80,04
--------------	---	----------	--------	-------	------	----------	-------

**Утюжка пола при устройстве пола из торцовой  
шашки**ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 м<sup>2</sup>

11-01-046-01	Утюжка пола при устройстве пола из торцовой шашки	9,67	3,33	6,34	0,00	0,00	0,39
--------------	--	------	------	------	------	------	------

## Содержание:

Часть 11. Полы . . . . .	3
<b>Раздел 1. Полы . . . . .</b>	<b>3</b>
ТАБЛИЦА 11-01-001. Уплотнение грунта . . . . .	3
ТАБЛИЦА 11-01-002. Устройство подстилающих слоев . . . . .	3
ТАБЛИЦА 11-01-003. Устройство уплотняемых самоходными катками подстилающих слоев . . . . .	3
ТАБЛИЦА 11-01-004. Устройство гидроизоляции . . . . .	3
ТАБЛИЦА 11-01-005. Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на бутилкаучуковом клее с защитой рулоидом . . . . .	4
ТАБЛИЦА 11-01-006. Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм . . . . .	4
ТАБЛИЦА 11-01-007. Затирка поверхности гидроизоляции песком . . . . .	4
ТАБЛИЦА 11-01-008. Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной . . . . .	4
ТАБЛИЦА 11-01-009. Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной . . . . .	4
ТАБЛИЦА 11-01-010. Устройство ленточной тепло- и звукоизоляции под лаги из древесноволокнистых плит . . . . .	4
ТАБЛИЦА 11-01-011. Устройство стяжек . . . . .	4
ТАБЛИЦА 11-01-012. Укладка лаг . . . . .	5
ТАБЛИЦА 11-01-013. Устройство покрытий земляных и щебеночных . . . . .	5
ТАБЛИЦА 11-01-014. Устройство полов бетонных, выполняемых методом вакуумирования . . . . .	5
ТАБЛИЦА 11-01-015. Устройство покрытий бетонных, цементобетонных и металлоцементных . . . . .	5
ТАБЛИЦА 11-01-016. Устройство покрытий из бетона кислотоупорного и жароупорного . . . . .	5
ТАБЛИЦА 11-01-017. Устройство покрытий мозаичных («Брекчия» и терраццо) . . . . .	5
ТАБЛИЦА 11-01-018. Установка жилок . . . . .	6
ТАБЛИЦА 11-01-019. Устройство покрытий асфальтобетонных . . . . .	6
ТАБЛИЦА 11-01-020. Устройство покрытий ксилолитовых и поливинилацетатных . . . . .	6
ТАБЛИЦА 11-01-021. Устройство покрытий полимерцементных . . . . .	6
ТАБЛИЦА 11-01-022. Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных толщиной 20 мм . . . . .	6
ТАБЛИЦА 11-01-023. Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм . . . . .	6
ТАБЛИЦА 11-01-024. Устройство покрытий толщиной 10 мм из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8 . . . . .	7
ТАБЛИЦА 11-01-025. Устройство покрытий из брускатки и камня бульжного . . . . .	7
ТАБЛИЦА 11-01-026. Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке . . . . .	7
ТАБЛИЦА 11-01-027. Устройство покрытий на цементном растворе из плиток . . . . .	7
ТАБЛИЦА 11-01-028. Устройство покрытий на битумной мастике из плиток . . . . .	7
ТАБЛИЦА 11-01-029. Устройство покрытий из чугунных плит . . . . .	7
ТАБЛИЦА 11-01-030. Устройство покрытий из стальных штампованных перфорированных плит на прослойке из бетона . . . . .	8
ТАБЛИЦА 11-01-031. Устройство покрытий из плит мраморных и гранитных . . . . .	8
ТАБЛИЦА 11-01-032. Устройство покрытий из торцовой шашки на прослойке из мастики и песка . . . . .	8
ТАБЛИЦА 11-01-033. Устройство покрытий дощатых и из брусков . . . . .	8
ТАБЛИЦА 11-01-034. Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок . . . . .	8
ТАБЛИЦА 11-01-035. Устройство покрытий из щитов паркетных, деревянных реечных и из плит древесноволокнистых и древесностружечных . . . . .	9
ТАБЛИЦА 11-01-036. Устройство покрытий из линолеума . . . . .	9
ТАБЛИЦА 11-01-037. Устройство покрытий из релина и ковровых покрытий . . . . .	9
ТАБЛИЦА 11-01-038. Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных . . . . .	9
ТАБЛИЦА 11-01-039. Устройство плинтусов деревянных, цементных, из терраццевого раствора и из плиток керамических . . . . .	9
ТАБЛИЦА 11-01-040. Устройство плинтусов поливинилхлоридных . . . . .	10
ТАБЛИЦА 11-01-041. Установка плинтусов из мраморных плит . . . . .	10

ТАБЛИЦА 11-01-042. Устройство плинтусов из кислотоупорного кирпича при укладке на ребро на эпоксидно-фурановой замазке . . . . .	10
ТАБЛИЦА 11-01-043. Укладка лаг и подкладок под обогреваемые полы над холодными (проветриваемыми) подпольями зданий, сооружаемых в северной климатической зоне . . . . .	10
ТАБЛИЦА 11-01-044. Нarezка швов в бетоне . . . . .	10
ТАБЛИЦА 11-01-045. Устройство покрытий наливных . . . . .	10
ТАБЛИЦА 11-01-046. Утюжка пола при устройстве пола из торцовой шашки . . . . .	10