

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕР 81-02-11-2001**

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

**ТЕР-2001**

**ПРИМОРСКИЙ КРАЙ**

**Часть 11**

**ПОЛЫ**

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

**Владивосток 2014**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

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

**ТЕР 81-02-11-2001**

**ПРИМОРСКИЙ КРАЙ**

**Часть 11**

**ПОЛЫ**

**Издание официальное**

**Владивосток 2014**

**Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы. Приморский край**  
**ТЕР 81-02-11-2001 Часть 11. Полю**  
Владивосток, 2014 – 17 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.

### III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ТЕР-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, единица измерения				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 1. ПОЛЫ</b>							
<b>Таблица 11-01-001. Уплотнение грунта</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> площади уплотнения							
<b>Уплотнение грунта:</b>							
11-01-001-01	гравием	647,91	78,31	84,54	11,26	485,06	7,7
11-01-001-02	щебнем	857,01	78,31	84,54	11,26	694,16	7,7
<b>Таблица 11-01-002. Устройство подстилающих слоев</b>							
Измеритель: 1 м <sup>3</sup> подстилающего слоя							
<b>Устройство подстилающих слоев:</b>							
11-01-002-01	песчаных	140,32	35,70	28,40	3,68	76,22	3,41
11-01-002-02	шлаковых	168,29	27,17	60,79	7,85	80,33	2,53
11-01-002-03	гравийных	227,99	35,88	52,21	6,74	139,90	3,56
11-01-002-04	щебеночных	256,92	40,06	52,21	6,74	164,65	3,73
11-01-002-05	глинобитных без добавок	268,87	80,24	79,72	15,33	108,91	7,89
11-01-002-06	глинобитных с маслянистыми добавками	390,72	80,24	79,72	15,33	230,76	7,89
11-01-002-07	глинобитных с добавкой щебня	307,74	88,70	81,57	15,57	137,47	8,8
11-01-002-08	глинобетонных	344,95	88,70	82,50	15,69	173,75	8,8
11-01-002-09	бетонных	667,11	37,22	0,26	0,00	629,63	3,66
<b>Таблица 11-01-003. Устройство уплотняемых самоходными катками подстилающих слоев</b>							
Измеритель: 1 м <sup>3</sup> подстилающего слоя							
<b>Устройство уплотняемых самоходными катками подстилающих слоев:</b>							
11-01-003-01	шлаковых	134,05	14,87	38,85	4,65	80,33	1,5
11-01-003-02	гравийных	202,53	23,78	38,85	4,65	139,90	2,4
11-01-003-03	щебеночных	266,18	29,73	61,25	8,16	175,20	3
<b>Таблица 11-01-004. Устройство гидроизоляции</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> изолируемой поверхности							
<b>Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами:</b>							
11-01-004-01	на мастике Битуминоль, первый слой	3109,55	631,28	203,85	6,42	2274,42	46,18
11-01-004-02	на мастике Битуминоль, последующий слой	2074,39	380,85	104,90	3,78	1588,64	27,86
11-01-004-03	на резино-битумной мастике, первый слой	4145,77	400,89	55,34	3,78	3689,54	32,86
11-01-004-04	на резино-битумной мастике, последующий слой	3705,18	288,41	36,66	2,63	3380,11	23,64

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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Устройство гидроизоляции обмазочной:</b>							
11-01-004-05	в один слой толщиной 2 мм	1233,34	357,89	98,70	2,96	776,75	26,97
11-01-004-06	на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-004-05	358,34	120,76	52,01	1,65	185,57	9,1
11-01-004-07	холодной асфальтовой мастикой в один слой толщиной 2 мм	1183,92	206,22	48,69	5,10	929,01	15,54
11-01-004-08	на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-004-07	554,25	65,29	24,19	2,47	464,77	4,92
11-01-004-09	в один слой праймером	526,08	357,89	16,18	0,49	152,01	26,97
<b>Таблица 11-01-005. Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на бутилкаучуковом клее с защитой рубероидом</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> изолируемой поверхности							
<b>Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на бутилкаучуковом клее с защитой рубероидом,:</b>							
11-01-005-01	первый слой	4843,60	1896,37	96,74	60,64	2850,49	153,18
11-01-005-02	последующий слой	2642,76	1327,51	67,70	59,19	1247,55	107,23
<b>Таблица 11-01-006. Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> поверхности							
<b>Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм:</b>							
11-01-006-01	на ГКЖ-10	5133,17	931,38	1337,31	173,55	2864,48	79,81
11-01-006-02	на латексе СКС-65-ГП	5248,52	931,38	1337,31	173,55	2979,83	79,81
<b>Таблица 11-01-007. Затирка поверхности гидроизоляции песком</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> затирки							
11-01-007-01	Затирка поверхности гидроизоляции песком	157,07	131,20	9,31	1,97	16,56	12,8
<b>Таблица 11-01-008. Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной</b>							
Измеритель: 1 м <sup>3</sup> изоляции							
<b>Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной:</b>							
11-01-008-01	песчаной	129,18	28,95	30,71	6,27	69,52	2,8
11-01-008-02	шлаковой	121,11	22,75	30,71	6,27	67,65	2,2
11-01-008-03	керамзитовой	256,96	22,75	30,71	6,27	203,50	2,2
<b>Таблица 11-01-009. Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> изолируемой поверхности							
<b>Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит:</b>							
11-01-009-01	или матов минераловатных или стекловолоконистых	2716,27	308,49	92,34	2,96	2315,44	28,38
11-01-009-02	древесноволокнистых	2399,05	76,25	72,25	2,63	2250,55	8,06
<b>Таблица 11-01-010. Устройство ленточной тепло- и звукоизоляции под лаги из древесноволокнистых плит</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> пола							
11-01-010-01	Устройство ленточной тепло- и звукоизоляции под лаги из древесноволокнистых плит	685,12	43,55	21,03	0,82	620,54	4,48

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, единица измерения				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	
1	2	3	4	5	6	7	8

**Таблица 11-01-011. Устройство стяжек**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> стяжки**Устройство стяжек:**

11-01-011-01	цементных толщиной 20 мм	1703,69	380,88	45,00	20,89	1277,81	39,51
11-01-011-02	на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	329,92	4,82	7,88	3,45	317,22	0,5
11-01-011-03	бетонных толщиной 20 мм	1817,22	384,55	42,64	20,89	1390,03	40,65
11-01-011-04	на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-03	357,89	4,73	7,88	3,45	345,28	0,5
11-01-011-05	легкобетонных толщиной 20 мм	1958,13	488,24	45,20	20,89	1424,69	50,23
11-01-011-06	на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-05	366,68	4,86	7,88	3,45	353,94	0,5
11-01-011-07	из плит древесноволокнистых	1875,88	75,87	44,98	1,81	1755,03	8,02
11-01-011-08	из выравнивающей смеси типа «Ветонит» 5000, толщиной 5 мм	11562,51	389,51	22,16	1,84	11150,84	37,67
11-01-011-09	из выравнивающей смеси типа «Ветонит» 3000, толщиной 3 мм	6200,17	317,75	15,31	0,99	5867,11	30,73
11-01-011-10	на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-011-08	2161,64	25,02	2,46	0,28	2134,16	2,42
11-01-011-11	на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-011-09	1821,72	24,09	1,96	0,28	1795,67	2,33

**Таблица 11-01-012. Укладка лаг**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> пола**Укладка лаг:**

11-01-012-01	по кирпичным столбикам	4459,92	462,20	55,88	1,72	3941,84	44,7
11-01-012-02	по кирпичным подкладкам	3940,03	444,21	64,89	8,05	3430,93	42,96
11-01-012-03	по плитам перекрытий	2236,91	369,55	29,00	2,96	1838,36	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	339,80	66,62	273,18	36,78	0,00	7,21
11-01-013-02	земляных, улучшенных добавками песка (20%)	808,93	142,30	379,07	50,62	287,56	14,9
11-01-013-03	щебеночных с пропиткой битумом	3393,22	283,72	405,56	49,90	2703,94	28,4

**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	7237,76	353,60	220,18	155,60	6663,98	30,3
11-01-014-02	150 мм	10643,94	390,95	243,36	171,98	10009,63	33,5
11-01-014-03	200 мм	14023,19	420,12	254,94	180,17	13348,13	36
11-01-014-04	250 мм	17421,05	456,30	278,12	196,55	16686,63	39,1

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, единица измерения				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	
1	2	3	4	5	6	7	8
11-01-014-05	Устройство полов бетонных методом вакуумирования на гранитном щебне толщиной 100 мм	10032,56	353,60	220,18	155,60	9458,78	30,3

### 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	2753,51	389,75	215,89	38,28	2147,87	40,43
11-01-015-02	на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 11-01-015-01	374,40	11,47	6,44	3,13	356,49	1,19
11-01-015-03	цементных толщиной 20 мм	1848,53	290,45	201,86	35,51	1356,22	30,13
11-01-015-04	на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 11-01-015-03	354,13	11,09	6,44	3,13	336,60	1,15
11-01-015-05	металлоцементных толщиной 15 мм	3274,34	783,62	190,18	33,58	2300,54	72,09
11-01-015-06	на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 11-01-015-05	774,97	5,44	6,00	3,13	763,53	0,5
11-01-015-07	Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий	1153,80	880,44	257,68	25,62	15,68	80,04
11-01-015-08	Железнение цементных покрытий	159,57	124,63	6,83	1,39	28,11	10,8

### 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	13664,56	1671,95	436,97	152,15	11555,64	109,78
11-01-016-02 (204-9004)	жароупорного толщиной 90 мм <i>Сетка арматурная, (т)</i>	7081,75	654,97	92,58	32,12	6334,20 (0,56)	61,79
<b>На каждые 10 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке:</b>							
11-01-016-03	11-01-016-01	3247,52	347,24	98,12	33,84	2802,16	22,8
11-01-016-04	11-01-016-02	768,78	57,45	7,53	3,43	703,80	5,42

### Таблица 11-01-017. Устройство покрытий мозаичных («Брекчия» и террасо)

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

#### Устройство покрытий мозаичных:

11-01-017-01	из боя мраморных плит (типа «Брекчия»)	24624,54	1568,54	368,89	72,05	22687,11	144,3
11-01-017-02	террасо толщиной 20 мм без рисунка	3463,06	1894,31	243,26	29,80	1325,49	174,27
11-01-017-03	террасо толщиной 20 мм с рисунком	3776,77	2208,02	243,26	29,80	1325,49	203,13
11-01-017-04	на каждые 5 мм изменения толщины добавлять сверх 20 мм к расценкам 11-01-017-02, 11-01-017-03	505,77	189,57	6,12	0,82	310,08	17,44

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			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8

**Таблица 11-01-018. Установка жилок**

Измеритель: 100 м жилок

**Установка жилок:**

11-01-018-01	стеклянных в мозаичные покрытия	351,89	240,23	1,77	0,00	109,89	22,1
11-01-018-02	латунных в мозаичные покрытия	1235,58	213,05	0,88	0,00	1021,65	19,6
11-01-018-03	алюминиевых в мозаичные покрытия	993,03	213,05	0,88	0,00	779,10	19,6
11-01-018-04	дубовых в паркетные покрытия	505,92	33,59	0,88	0,00	471,45	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	1649,85	288,64	11,31	0,00	1349,90	26,24
11-01-019-02	на каждые 5 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 11-01-019-01	265,03	32,78	0,00	0,00	232,25	2,98
11-01-019-03	жестких толщиной 25 мм	3368,48	165,64	217,62	30,87	2985,22	16,16
11-01-019-04	на каждые 5 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 11-01-019-03	596,56	23,88	12,40	1,59	560,28	2,33

**Таблица 11-01-020. Устройство покрытий ксилолитовых и поливинилацетатных**

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

**Устройство покрытий ксилолитовых:**

11-01-020-01	толщиной 15 мм	8995,69	851,92	96,25	25,58	8047,52	80,37
11-01-020-02	на каждые 5 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 11-01-020-01	1164,08	68,79	33,13	8,84	1062,16	6,49

**Устройство покрытий поливинилацетатных:**

11-01-020-03	толщиной 3 мм	5524,70	785,73	172,44	95,67	4566,53	77,26
11-01-020-04	на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 11-01-020-03	1560,59	146,24	52,76	28,82	1361,59	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	3277,39	747,50	260,00	132,43	2269,89	69,6
11-01-021-02	однослойных пластичных толщиной 8 мм	8068,36	959,30	518,76	267,72	6590,30	89,32
11-01-021-03	двухслойных наливных толщиной 12 мм	7621,06	1340,57	756,78	393,70	5523,71	124,82



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, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Таблица 11-01-022. Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных толщиной 20 мм</b> Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
11-01-022-01	Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных толщиной 20 мм	8249,31	1369,22	267,24	44,12	6612,85	118,65
<b>Таблица 11-01-023. Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм</b> Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия <b>Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм:</b>							
11-01-023-01	эпоксидно-полиэфирных	28465,21	1130,16	179,65	79,74	27155,40	80,04
11-01-023-02	эпоксидно-полиамидных	55065,42	1138,35	182,42	81,48	53744,65	80,62
11-01-023-03	эпоксидно-карбамидных	24908,72	1148,24	185,90	83,71	23574,58	81,32
11-01-023-04	эпоксидно-фурановых	14911,56	1067,90	153,29	65,54	13690,37	75,63
11-01-023-05	эпоксидно-каучуковых	25150,96	1141,60	183,40	82,22	23825,96	80,85
<b>Таблица 11-01-024. Устройство покрытий толщиной 10 мм из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8</b> Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
11-01-024-01	Устройство покрытий толщиной 10 мм из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8	55161,43	1616,78	451,32	333,97	53093,33	109,39
<b>Таблица 11-01-025. Устройство покрытий из брусчатки и камня булыжного</b> Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия <b>Устройство покрытий:</b>							
11-01-025-01	из брусчатки по готовому подстилающему слою с заполнением швов песком	22826,37	1030,48	262,34	34,70	21533,55	94,8
11-01-025-02	из брусчатки на цементном растворе с заполнением швов	25076,32	1282,66	366,00	46,22	23427,66	118
11-01-025-03	из камня булыжного по готовому подстилающему слою	4774,61	866,34	223,41	29,55	3684,86	79,7
<b>Таблица 11-01-026. Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке</b> Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия <b>Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке:</b>							
11-01-026-01	при укладке плашмя	39510,09	4019,81	772,40	176,79	34717,88	307,09
11-01-026-02	при укладке на ребро	64067,94	6681,01	1300,17	298,16	56086,76	510,39
<b>Таблица 11-01-027. Устройство покрытий на цементном растворе из плиток</b> Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия <b>Устройство покрытий на цементном растворе из плиток:</b>							
11-01-027-01	бетонных, цементных или мозаичных	10401,90	819,60	188,81	46,70	9393,49	81,31
11-01-027-02	керамических для полов многоцветных	9305,74	1269,67	130,76	42,24	7905,31	119,78
11-01-027-03	керамических для полов одноцветных с красителем	9988,12	1269,67	130,76	42,24	8587,69	119,78
11-01-027-04	ковровых керамических толщиной 4-6 мм	8560,28	898,72	130,57	45,37	7530,99	88,37

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			
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построчных условиях из плиток:</b>							
11-01-027-05	рельефных глазурованных керамических для полов многоцветных	12111,22	1269,67	151,73	61,36	10689,82	119,78
11-01-027-06	гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных	10061,02	1269,67	151,73	61,36	8639,62	119,78

**Таблица 11-01-028. Устройство покрытий на битумной мастике из плиток**

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

<b>Устройство покрытий на битумной мастике из плиток:</b>							
11-01-028-01	асфальтобетонных	11209,52	1149,03	117,62	6,58	9942,87	98,46
11-01-028-02	керамических многоцветных для полов	9771,20	1547,70	99,62	4,44	8123,88	128,76
11-01-028-03	керамических одноцветных с красителем для полов	10453,58	1547,70	99,62	4,44	8806,26	128,76

**Таблица 11-01-029. Устройство покрытий из чугунных плит**

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

<b>Устройство покрытий из чугунных плит на прослойке:</b>							
11-01-029-01	из песка	87277,21	1347,88	651,03	49,68	85278,30	124
11-01-029-02	из бетона	45565,38	676,11	189,27	0,00	44700,00	62,2

**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	25007,79	979,90	101,73	0,00	23926,16	95,6
--------------	--	----------	--------	--------	------	----------	------

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

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

<b>Устройство покрытий:</b>							
11-01-031-01	из мраморных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 2 шт.	67839,60	1786,75	221,16	49,00	65831,69	172,8
11-01-031-02	из мраморных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 3 шт.	68493,59	2234,89	229,01	52,55	66029,69	216,14
11-01-031-03	из мраморных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 4 шт.	68955,05	2688,50	236,86	56,10	66029,69	260,01
11-01-031-04	из мраморных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 10 шт.	70321,00	3836,14	257,17	65,32	66227,69	371
11-01-031-05	из мраморных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 20 шт.	71952,71	5374,22	284,80	77,83	66293,69	519,75
11-01-031-06	из мраморных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 30 шт.	74259,32	7575,08	190,83	35,27	66493,41	732,6
11-01-031-07	из гранитных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 3 шт.	124602,22	2547,98	190,83	35,27	121863,41	246,42
11-01-031-08	из гранитных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 4 шт.	125526,16	3339,92	190,83	35,27	121995,41	323,01
11-01-031-09	из гранитных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 10 шт.	127480,21	5095,97	190,83	35,27	122193,41	492,84

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, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Таблица 11-01-032. Устройство покрытий из торцовой шашки на прослойке из мастики и песка</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
<b>Устройство покрытий из торцовой шашки на прослойке:</b>							
11-01-032-01	из мастики	20745,34	1753,60	155,11	1,97	18836,63	153,69
11-01-032-02	из песка	20511,71	1703,86	161,95	5,00	18645,90	149,33
<b>Таблица 11-01-033. Устройство покрытий дощатых и из брусков</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
<b>Устройство покрытий:</b>							
11-01-033-01	дощатых толщиной 28 мм	7338,22	627,84	99,82	9,54	6610,56	60,72
11-01-033-02	дощатых толщиной 36 мм	9170,41	689,78	128,58	12,50	8352,05	66,71
11-01-033-03	из брусков	16578,51	713,87	167,15	16,45	15697,49	69,04
<b>Таблица 11-01-034. Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
<b>Устройство покрытий:</b>							
11-01-034-01	из досок паркетных	15355,88	401,52	92,22	7,73	14862,14	35,19
11-01-034-02	из паркета мозаичного	23399,91	518,01	57,91	4,94	22823,99	45,4
11-01-034-03	из паркета штучного без жилок	23131,32	1304,51	86,06	6,91	21740,75	114,33
11-01-034-04	из досок ламинированных замковым способом	11145,40	292,21	9,69	0,00	10843,50	25,61
<b>Таблица 11-01-035. Устройство покрытий из щитов паркетных, деревянных реечных и из плит древесноволокнистых и древесностружечных</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
<b>Устройство покрытий:</b>							
11-01-035-01	из щитов паркетных	22457,00	1180,21	76,67	5,76	21200,12	99,68
11-01-035-02	из щитов деревянных реечных	25233,28	717,62	61,19	6,25	24454,47	60,61
11-01-035-03	из плит древесноволокнистых	2715,16	577,63	51,65	3,13	2085,88	55,17
11-01-035-04	из плит древесностружечных	3864,87	500,88	92,14	9,54	3271,85	47,84
<b>Таблица 11-01-036. Устройство покрытий из линолеума</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
<b>Устройство покрытий:</b>							
11-01-036-01	из линолеума на клее «Бустилат»	10490,26	427,39	55,26	5,76	10007,61	42,4
11-01-036-02	из линолеума на клее КН-2	7230,26	427,39	55,26	5,76	6747,61	42,4
11-01-036-03	из линолеума насухо из готовых ковров на комнату	10630,56	173,38	53,18	5,59	10404,00	17,2
11-01-036-04	из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках	9837,85	316,61	65,16	5,59	9456,08	31,41
<b>Таблица 11-01-037. Устройство покрытий из релина и ковровых покрытий</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
<b>Устройство покрытий:</b>							
11-01-037-01	из релина на клее «Бустилат»	10751,33	482,37	57,35	5,92	10211,61	47,06
11-01-037-02	из релина на клее КН-2	6858,76	482,37	57,35	5,92	6319,04	47,06
11-01-037-03	из ковров насухо с проклеиванием на стыках клеем «Бустилат»	9948,46	483,49	55,26	5,76	9409,71	47,17

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			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
11-01-037-04	из ковров насухо с проклеиванием на стыках клеем КН-2	9935,05	483,49	55,26	5,76	9396,30	47,17
11-01-037-05	из готовых ковров насухо на комнату	9590,98	182,32	55,26	5,76	9353,40	17,2
11-01-037-06	из готовых ковров на комнату на клее «Бустилат»	10789,93	558,94	55,26	5,76	10175,73	52,73
11-01-037-07	из готовых ковров на комнату на клее КН-2	10593,25	558,94	55,26	5,76	9979,05	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»	13020,67	590,90	16,42	1,65	12413,35	47,73
11-01-038-02	на клее КН-2	12251,09	634,85	22,47	0,49	11593,77	51,28
11-01-038-03	на мастике КН-3	13095,57	634,85	22,47	0,49	12438,25	51,28

**Таблица 11-01-039. Устройство плинтусов деревянных, цементных, из террасцевого раствора и из плиток керамических**

Измеритель: 100 м плинтуса

**Устройство плинтусов:**

11-01-039-01	деревянных	623,12	79,10	7,07	0,00	536,95	7,65
11-01-039-02	цементных	230,51	121,37	3,54	0,00	105,60	10,4
11-01-039-03	из террасцевого раствора	610,65	518,15	3,54	0,00	88,96	44,4
11-01-039-04	из плиток керамических	2877,95	272,34	5,31	0,00	2600,30	23,6

**Таблица 11-01-040. Устройство плинтусов поливинилхлоридных**

Измеритель: 100 м плинтуса

**Устройство плинтусов поливинилхлоридных:**

11-01-040-01	на клее КН-2	1425,26	106,44	2,65	0,00	1316,17	8,99
11-01-040-02	на мастике кумароно-каучуковой КН-3	1508,89	106,44	2,65	0,00	1399,80	8,99
11-01-040-03	на винтах самонарезающих	1514,05	74,19	11,11	0,00	1428,75	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	734,71	113,33	0,88	0,00	620,50	8,54
--------------	---------------------------------------	--------	--------	------	------	--------	------

**Таблица 11-01-042. 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	5056,83	684,08	99,34	22,31	4273,41	49,25
--------------	---	---------	--------	-------	-------	---------	-------

**Таблица 11-01-043. 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	3638,86	382,36	58,86	6,25	3197,64	36,52
--------------	------------------------------	---------	--------	-------	------	---------	-------

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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
11-01-043-02	подкладок из кирпича по прокладкам из минераловатных плит или матов	2246,34	289,80	32,59	3,62	1923,95	28,75

**Таблица 11-01-044. Нарезка швов в бетоне**

Измеритель: 100 м

**Нарезка швов в бетоне:**

11-01-044-01	при устройстве полов методом вакуумирования	4248,89	97,88	710,01	46,06	3441,00	9,71
11-01-044-02	с заполнением швов герметиком при устройстве полимерных наливных полов	910,40	97,88	710,01	46,06	102,51	9,71

**Таблица 11-01-045. Устройство покрытий наливных**

 Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

11-01-045-01	Устройство покрытий наливных составом на эпоксидной смоле толщиной 3 мм и грунтовкой толщиной 0,5 мм	22651,38	1130,16	72,54	1,65	21448,68	80,04
--------------	--	----------	---------	-------	------	----------	-------

**Таблица 11-01-046. Утюжка пола при устройстве пола из торцевой шашки**

 Измеритель: 1 м<sup>2</sup>

11-01-046-01	Утюжка пола при устройстве пола из торцевой шашки	10,37	4,03	6,34	0,00	0,00	0,39
--------------	---	-------	------	------	------	------	------

**Таблица 11-01-047. Устройство покрытий из плит керамогранитных**

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

**Устройство покрытий из плит керамогранитных размером:**

11-01-047-01	40x40 см	22734,61	3290,45	26,75	21,19	19417,41	310,42
(101-9732)	Грунтовка, (т)	-	-	-	-	(П)	-
(203-9007)	Рейки деревянные, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(0,01)	-
11-01-047-02	60x60 см	28300,66	2490,15	26,75	21,19	25783,76	234,92
(101-9732)	Грунтовка, (т)	-	-	-	-	(П)	-
(203-9007)	Рейки деревянные, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(0,01)	-

**Таблица 11-01-048. Устройство сборных оснований полов из малоформатных гипскартонных листов (ГВЛ) и элементов пола**

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

**Устройство сборных оснований из элементов полов:**

11-01-048-01	на пенополистирольных плитах толщиной слоя до 50 мм	11886,69	1278,17	123,62	0,00	10484,90	119,01
11-01-048-02	на сухой засыпке толщиной слоя 50 мм	12146,09	1173,35	266,86	0,00	10705,88	109,25
<b>Устройство сборных оснований из малоформатных ГВЛ:</b>							
11-01-048-03	на пенополистирольных плитах толщиной слоя до 50 мм	12465,72	1505,62	130,02	0,00	10830,08	142,04
11-01-048-04	на сухой засыпке толщиной слоя 50 мм	12774,61	1447,64	275,91	0,00	11051,06	136,57

**Таблица 11-01-049. Укладка металлического накладного профиля (порога)**

Измеритель: 100 м профиля

11-01-049-01	Укладка металлического накладного профиля (порога)	286,34	176,38	22,86	0,00	87,10	16,64
(206-9002)	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, (м)	-	-	-	-	(105)	-

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			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8

**Таблица 11-01-050. Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо**

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

11-01-050-01	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо	1585,80	35,67	1,77	0,00	1548,36	3,45
--------------	---	---------	-------	------	------	---------	------

**Таблица 11-01-051. Устройство систем электрического отопления полов ("теплый пол") по готовому основанию**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> пола

**Устройство систем электрического отопления полов ("теплый пол") на основе:**

11-01-051-01	нагревательного кабеля по готовому основанию <i>(101-9238) Секция нагревательная для электрообогрева полов, (шт.)</i> <i>(503-0545) Разветвительная коробка У-196, (шт.)</i> <i>(509-9050) Терморегулятор с датчиком температуры пола, (шт.)</i>	534,33	329,33	23,86	0,00	181,14	28,22
		-	-	-	-	(II)	-
		-	-	-	-	(II)	-
		-	-	-	-	(II)	-
11-01-051-02	нагревательного мата по готовому основанию <i>(101-9237) Мат нагревательный для электрообогрева полов, (м<sup>2</sup>)</i> <i>(503-0545) Разветвительная коробка У-196, (шт.)</i> <i>(509-9050) Терморегулятор с датчиком температуры пола, (шт.)</i>	228,58	223,71	3,31	0,00	1,56	19,17
		-	-	-	-	(II)	-
		-	-	-	-	(II)	-
		-	-	-	-	(II)	-
11-01-051-03	термопленки по готовому основанию <i>(101-9239) Пол теплый пленочный инфракрасный (термопленка), (компл.)</i> <i>(503-0545) Разветвительная коробка У-196, (шт.)</i> <i>(509-9050) Терморегулятор с датчиком температуры пола, (шт.)</i>	403,75	205,28	2,91	0,00	195,56	17,59
		-	-	-	-	(II)	-
		-	-	-	-	(II)	-
		-	-	-	-	(II)	-
11-01-051-04	Устройство теплоизоляционного слоя из рулонных материалов с отражающим эффектом для систем электрического обогрева полов	1402,49	42,70	0,00	0,00	1359,79	4,13

**Таблица 11-01-052. Устройство полимерных наливных полов из полиуретана**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> пола

**Устройство полимерных наливных полов из полиуретана:**

11-01-052-01	с толщиной покрытия 2 мм	19785,16	561,60	45,74	0,00	19177,82	54,79
11-01-052-02	усиленный стеклотканью с толщиной покрытия 3 мм <i>(101-9732) Грунтовка, (м)</i> <i>(113-9012) Лак финишный полиуретановый двухкомпонентный, (кг)</i>	18685,95	865,77	57,26	0,00	17762,92	83,73
		-	-	-	-	(0,08)	-
		-	-	-	-	(20)	-

**Таблица 11-01-053. Устройство оснований полов из фанеры**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> пола

**Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью:**

11-01-053-01	до 20 м <sup>2</sup>	6883,18	371,03	699,40	82,14	5812,75	37,44
11-01-053-02	свыше 20 м <sup>2</sup>	6816,20	309,79	693,66	82,14	5812,75	31,26

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, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Устройство оснований полов из фанеры в два слоя площадью:</b>							
11-01-053-03	до 20 м <sup>2</sup>	13032,77	680,92	771,41	82,14	11580,44	68,71
11-01-053-04	свыше 20 м <sup>2</sup>	12872,64	538,01	754,19	82,14	11580,44	54,29

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====



## Содержание

Часть 11. Полы.....	3
Раздел 1. ПОЛЫ.....	3
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 рубероидом .....	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 насыпной .....	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.....	5
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 .....	6
Таблица 11-01-016. Устройство покрытий из бетона кислотоупорного и жароупорного .....	6
Таблица 11-01-017. Устройство покрытий мозаичных («Брекчия» и террасцо) .....	6
Таблица 11-01-018. Установка жилок.....	7
Таблица 11-01-019. Устройство покрытий асфальтобетонных .....	7
Таблица 11-01-020. Устройство покрытий ксилолитовых и поливинилацетатных.....	7
Таблица 11-01-021. Устройство покрытий полимерцементных.....	7
Таблица 11-01-022. Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных толщиной 20 мм.....	8
Таблица 11-01-023. Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм.....	8
Таблица 11-01-024. Устройство покрытий толщиной 10 мм из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8.....	8
Таблица 11-01-025. Устройство покрытий из брусчатки и камня булыжного.....	8
Таблица 11-01-026. Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке.....	8
Таблица 11-01-027. Устройство покрытий на цементном растворе из плиток .....	8
Таблица 11-01-028. Устройство покрытий на битумной мастике из плиток .....	9
Таблица 11-01-029. Устройство покрытий из чугунных плит.....	9
Таблица 11-01-030. Устройство покрытий из стальных штампованных перфорированных плит на прослойке из бетона .....	9
Таблица 11-01-031. Устройство покрытий из плит мраморных и гранитных .....	9
Таблица 11-01-032. Устройство покрытий из торцевой шашки на прослойке из мастики и песка .....	10
Таблица 11-01-033. Устройство покрытий дощатых и из брусков .....	10
Таблица 11-01-034. Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок.....	10
Таблица 11-01-035. Устройство покрытий из щитов паркетных, деревянных реечных и из плит древесноволокнистых и древесностружечных .....	10
Таблица 11-01-036. Устройство покрытий из линолеума .....	10
Таблица 11-01-037. Устройство покрытий из релина и ковровых покрытий .....	10
Таблица 11-01-038. Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных .....	11
Таблица 11-01-039. Устройство плинтусов деревянных, цементных, из террасцевого раствора и из плиток керамических .....	11
Таблица 11-01-040. Устройство плинтусов поливинилхлоридных.....	11
Таблица 11-01-041. Установка плинтусов из мраморных плит.....	11
Таблица 11-01-042. Устройство плинтусов из кислотоупорного кирпича при укладке на ребро на эпоксидно-фурановой замазке.....	11
Таблица 11-01-043. Укладка лаг и подкладок под обогреваемые полы над холодными (проветриваемыми) подпольями зданий, сооружаемых в северной климатической зоне .....	11
Таблица 11-01-044. Нарезка швов в бетоне.....	12
Таблица 11-01-045. Устройство покрытий наливных .....	12
Таблица 11-01-046. Утюжка пола при устройстве пола из торцевой шашки .....	12
Таблица 11-01-047. Устройство покрытий из плит керамогранитных .....	12
Таблица 11-01-048. Устройство сборных оснований полов из малоформатных гипсокартонных листов (ГВЛ) и элементов пола .....	12

Таблица 11-01-049. Укладка металлического накладного профиля (порога) .....	12
Таблица 11-01-050. Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо .....	13
Таблица 11-01-051. Устройство систем электрического отопления полов ("теплый пол") по готовому основанию .....	13
Таблица 11-01-052. Устройство полимерных наливных полов из полиуретана .....	13
Таблица 11-01-053. Устройство оснований полов из фанеры .....	13