

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕР 81-02-11-2001**

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

**ТЕР-2001**

**СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**Часть 11**

**ПОЛЫ**

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

Екатеринбург 2015

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

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

**ТЕР 81-02-11-2001**

**СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**Часть 11**

**ПОЛЫ**

**Издание официальное**

**Екатеринбург 2015**

**Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы. Свердловская область**  
**ТЕР 81-02-11-2001 Часть 11. Полы**  
Екатеринбург, 2015 – 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.

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

# ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

### 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			оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
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	733,98	90,94	84,28	13,02	558,76	7,7
11-01-001-02	щебнем	826,65	90,94	84,28	13,02	651,43	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	234,51	41,50	29,55	4,25	163,46	3,41
11-01-002-02	шлаковых	236,85	31,57	65,30	9,07	139,98	2,53
11-01-002-03	гравийных	253,03	41,69	55,96	7,79	155,38	3,56
11-01-002-04	щебеночных	267,66	46,55	55,96	7,79	165,15	3,73
11-01-002-05	глинобитных без добавок	398,92	93,18	87,04	17,71	218,70	7,89
11-01-002-06	глинобитных с маслянистыми добавками	546,17	93,18	87,04	17,71	365,95	7,89
11-01-002-07	глинобитных с добавкой щебня	406,59	103,05	88,58	18,00	214,96	8,8
11-01-002-08	глинобетонных	405,80	103,05	89,35	18,14	213,40	8,8
11-01-002-09	бетонных	613,48	43,22	0,27	0,00	569,99	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	197,96	17,27	40,71	5,37	139,98	1,5
11-01-003-02	гравийных	223,71	27,62	40,71	5,37	155,38	2,4
11-01-003-03	щебеночных	271,82	34,53	62,65	9,44	174,64	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 Битумноль, первый слой	3452,96	733,34	439,45	7,42	2280,17	46,18
11-01-004-02	на мастике Битумноль, последующий слой	2163,60	442,42	215,45	4,38	1505,73	27,86
11-01-004-03	на резино-битумной мастике, первый слой	4281,63	465,63	68,75	4,38	3747,25	32,86
11-01-004-04	на резино-битумной мастике, последующий слой	3878,21	334,98	45,54	3,04	3497,69	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	1498,80	415,88	223,72	3,43	859,20	26,97
11-01-004-06	на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-004-05	475,64	140,32	115,29	1,90	220,03	9,1
11-01-004-07	холодной асфальтовой мастикой в один слой толщиной 2 мм	925,92	239,63	60,53	5,90	625,76	15,54
11-01-004-08	на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-004-07	418,91	75,87	30,06	2,85	312,98	4,92
11-01-004-09	в один слой праймером	829,99	415,88	36,75	0,57	377,36	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	5532,57	2202,73	117,19	70,11	3212,65	153,18
11-01-005-02	последующий слой	3251,90	1541,97	81,17	68,40	1628,76	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	5517,12	1081,43	1340,17	200,54	3095,52	79,81
11-01-006-02	на латексе СКС-65-ГП	5672,81	1081,43	1340,17	200,54	3251,21	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	196,55	152,45	8,57	2,28	35,53	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	210,81	33,63	28,01	7,25	149,17	2,8
11-01-008-02	шлаковой	172,25	26,42	28,01	7,25	117,82	2,2
11-01-008-03	керамзитовой	319,85	26,42	28,01	7,25	265,42	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	2707,37	358,44	114,24	3,43	2234,69	28,38
11-01-009-02	древесноволокнистых	2204,90	88,58	89,42	3,04	2026,90	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	635,48	50,58	26,03	0,95	558,87	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		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Таблица 11-01-011. Устройство стяжек</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> стяжки							
<b>Устройство стяжек:</b>							
11-01-011-01	цементных толщиной 20 мм	1959,54	442,12	56,26	24,17	1461,16	39,51
11-01-011-02	на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	376,38	5,60	9,76	4,00	361,02	0,5
11-01-011-03	бетонных толщиной 20 мм	1726,02	446,74	53,81	24,17	1225,47	40,65
11-01-011-04	на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-03	317,36	5,50	9,76	4,00	302,10	0,5
11-01-011-05	легкобетонных толщиной 20 мм	1876,94	567,10	56,46	24,17	1253,38	50,23
11-01-011-06	на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-05	324,49	5,65	9,76	4,00	309,08	0,5
11-01-011-07	из плит древесноволокнистых	1867,29	88,14	81,04	2,09	1698,11	8,02
11-01-011-08	из выравнивающей смеси типа «Ветонит» 5000, толщиной 5 мм	9476,99	452,42	56,78	2,12	8967,79	37,67
11-01-011-09	из выравнивающей смеси типа «Ветонит» 3000, толщиной 3 мм	5232,64	369,07	47,59	1,14	4815,98	30,73
11-01-011-10	на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-011-08	1756,80	29,06	3,27	0,33	1724,47	2,42
11-01-011-11	на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-011-09	1520,77	27,98	2,62	0,33	1490,17	2,33
<b>Таблица 11-01-012. Укладка лаг</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> пола							
<b>Укладка лаг:</b>							
11-01-012-01	по кирпичным столбикам	3652,39	536,85	63,86	1,98	3051,68	44,7
11-01-012-02	по кирпичным подкладкам	3288,93	515,95	76,26	9,31	2696,72	42,96
11-01-012-03	по плитам перекрытий	1908,75	429,24	36,13	3,43	1443,38	35,74
<b>Таблица 11-01-013. Устройство покрытий земляных и щебеночных</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
<b>Устройство покрытий:</b>							
11-01-013-01	земляных без добавок песка	396,26	77,44	318,82	42,53	0,00	7,21
11-01-013-02	земляных, улучшенных добавками песка (20%)	1199,68	165,24	418,14	58,55	616,30	14,9
11-01-013-03	щебеночных с пропиткой битумом	3938,69	329,72	426,91	57,71	3182,06	28,4
<b>Таблица 11-01-014. Устройство полов бетонных, выполняемых методом вакуумирования</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> пола							
<b>Устройство полов бетонных толщиной:</b>							
11-01-014-01	100 мм	6583,29	410,57	250,04	179,96	5922,68	30,3
11-01-014-02	150 мм	9625,90	453,93	276,36	198,90	8895,61	33,5
11-01-014-03	200 мм	12639,45	487,80	289,52	208,37	11862,13	36
11-01-014-04	250 мм	15674,31	529,81	315,84	227,31	14828,66	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	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
11-01-014-05	Устройство полов бетонных методом вакуумирования на гранитном щебне толщиной 100 мм	8690,72	410,57	250,04	179,96	8030,11	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	2542,39	452,41	195,44	44,28	1894,54	40,43
11-01-015-02	на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать красценке 11-01-015-01	334,34	13,32	8,11	3,62	312,91	1,19
11-01-015-03	цементных толщиной 20 мм	2095,17	337,15	182,59	41,05	1575,43	30,13
11-01-015-04	на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать красценке 11-01-015-03	410,14	12,87	8,11	3,62	389,16	1,15
11-01-015-05	металлоцементных толщиной 15 мм	3358,65	910,50	171,83	38,83	2276,32	72,09
11-01-015-06	на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать красценке 11-01-015-05	766,41	6,32	7,66	3,62	752,43	0,5
11-01-015-07	Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий	1378,81	1022,91	333,88	29,62	22,02	80,04
11-01-015-08	Железнение цементных покрытий	189,76	144,72	6,22	1,61	38,82	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	14626,74	1942,01	431,52	175,85	12253,21	109,78
11-01-016-02 (204-9004)	жароупорного толщиной 90 мм Сетка арматурная, (т)	8131,80	761,25	91,09	37,13	7279,46 (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	3428,73	403,33	96,68	39,11	2928,72	22,8
11-01-016-04	11-01-016-02	882,42	66,77	6,82	3,97	808,83	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»)	20621,22	1822,51	350,94	83,34	18447,77	144,3
11-01-017-02	террасо толщиной 20 мм без рисунка	4671,90	2201,03	339,30	34,49	2131,57	174,27
11-01-017-03	террасо толщиной 20 мм с рисунком	5036,40	2565,53	339,30	34,49	2131,57	203,13
11-01-017-04	на каждые 5 мм изменения толщины добавлять сверх 20 мм к расценкам 11-01-017-02, 11-01-017-003	717,82	220,27	6,72	0,95	490,83	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		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>Таблица 11-01-018. Установка жилок</b>							
Измеритель: 100 м жилок							
<b>Установка жилок:</b>							
11-01-018-01	стеклянных в мозаичные покрытия	358,39	279,12	2,18	0,00	77,09	22,1
11-01-018-02	латунных в мозаичные покрытия	1315,44	247,55	1,09	0,00	1066,80	19,6
11-01-018-03	алюминиевых в мозаичные покрытия	1045,59	247,55	1,09	0,00	796,95	19,6
11-01-018-04	дубовых в паркетные покрытия	522,07	39,03	1,09	0,00	481,95	3,09
<b>Таблица 11-01-019. Устройство покрытий асфальтобетонных</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
<b>Устройство покрытий асфальтобетонных:</b>							
11-01-019-01	литых толщиной 25 мм	2884,27	335,35	29,79	0,00	2519,13	26,24
11-01-019-02	на каждые 5 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 11-01-019-01	445,68	38,08	0,00	0,00	407,60	2,98
11-01-019-03	жестких толщиной 25 мм	3661,88	192,47	238,45	35,70	3230,96	16,16
11-01-019-04	на каждые 5 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 11-01-019-03	592,50	27,75	13,83	1,84	550,92	2,33
<b>Таблица 11-01-020. Устройство покрытий ксилолитовых и поливинилацетатных</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
<b>Устройство покрытий ксилолитовых:</b>							
11-01-020-01	толщиной 15 мм	9477,81	990,16	121,72	29,58	8365,93	80,37
11-01-020-02	на каждые 5 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 11-01-020-01	1231,34	79,96	40,48	10,22	1110,90	6,49
<b>Устройство покрытий поливинилацетатных:</b>							
11-01-020-03	толщиной 3 мм	5887,86	912,44	204,03	110,53	4771,39	77,26
11-01-020-04	на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 11-01-020-03	1652,62	169,83	62,48	33,32	1420,31	14,38
<b>Таблица 11-01-021. Устройство покрытий полимерцементных</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
<b>Устройство покрытий полимерцементных:</b>							
11-01-021-01	однослойных наливных толщиной 4 мм	3587,21	868,61	319,62	153,04	2398,98	69,6
11-01-021-02	однослойных пластичных толщиной 8 мм	8708,28	1114,71	626,91	309,60	6966,66	89,32
11-01-021-03	двухслойных наливных толщиной 12 мм	8333,66	1557,75	909,42	455,30	5866,49	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		расход неучтенных материалов
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	9399,47	1589,91	356,86	51,04	7452,70	118,65
<b>Таблица 11-01-023. Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм:							
11-01-023-01	эпоксидно-полиэфирных	30189,54	1312,66	319,51	92,19	28557,37	80,04
11-01-023-02	эпоксидно-полиамидных	57611,94	1322,17	323,34	94,20	55966,43	80,62
11-01-023-03	эпоксидно-карбамидных	26745,97	1333,65	328,15	96,79	25084,17	81,32
11-01-023-04	эпоксидно-фурановых	16099,87	1240,33	283,79	75,81	14575,75	75,63
11-01-023-05	эпоксидно-каучуковых	27002,53	1325,94	324,72	95,06	25351,87	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	60252,68	1878,23	635,29	385,85	57739,16	109,39
<b>Таблица 11-01-025. Устройство покрытий из брусчатки и камня булыжного</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
Устройство покрытий:							
11-01-025-01	из брусчатки по готовому подстилающему слою с заполнением швов песком	43785,40	1197,32	217,57	40,10	42370,51	94,8
11-01-025-02	из брусчатки на цементном растворе с заполнением швов	46417,04	1490,34	335,35	53,42	44591,35	118
11-01-025-03	из камня булыжного по готовому подстилающему слою	4622,48	1006,61	185,28	34,15	3430,59	79,7
<b>Таблица 11-01-026. Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке:							
11-01-026-01	при укладке плашмя	48002,46	4670,84	700,21	204,33	42631,41	307,09
11-01-026-02	при укладке на ребро	78209,57	7763,03	1179,11	344,61	69267,43	510,39
<b>Таблица 11-01-027. Устройство покрытий на цементном растворе из плиток</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
Устройство покрытий на цементном растворе из плиток:							
11-01-027-01	бетонных, цементных или мозаичных	11444,35	952,14	222,95	54,00	10269,26	81,31
11-01-027-02	керамических для полов многоцветных	10169,02	1475,69	150,93	48,86	8542,40	119,78
11-01-027-03	керамических для полов одноцветных с красителем	10169,02	1475,69	150,93	48,86	8542,40	119,78
11-01-027-04	ковровых керамических толщиной 4-6 мм	9418,93	1043,65	150,95	52,50	8224,33	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			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 покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток:</b>							
11-01-027-05	рельефных глазурованных керамических для полов многоцветных	11857,04	1475,69	181,39	70,98	10199,96	119,78
11-01-027-06	гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных	10157,72	1475,69	181,39	70,98	8500,64	119,78
<b>Таблица 11-01-028. Устройство покрытий на битумной мастике из плиток</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
<b>Устройство покрытий на битумной мастике из плиток:</b>							
11-01-028-01	асфальтобетонных	11077,44	1334,13	227,35	7,61	9515,96	98,46
11-01-028-02	керамических многоцветных для полов	11088,94	1798,78	209,38	5,14	9080,78	128,76
11-01-028-03	керамических одноцветных с красителем для полов	11088,94	1798,78	209,38	5,14	9080,78	128,76
<b>Таблица 11-01-029. Устройство покрытий из чугунных плит</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
<b>Устройство покрытий из чугунных плит на прослойке:</b>							
11-01-029-01	из песка	74617,22	1566,12	657,48	57,45	72393,62	124
11-01-029-02	из бетона	38410,57	785,59	233,15	0,00	37391,83	62,2
<b>Таблица 11-01-030. Устройство покрытий из стальных штампованных перфорированных плит на прослойке из бетона</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
11-01-030-01	Устройство покрытий из стальных штампованных перфорированных плит на прослойке из бетона	26421,05	1138,60	125,07	0,00	25157,38	95,6
<b>Таблица 11-01-031. Устройство покрытий из плит мраморных и гранитных</b>							
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.	40996,06	2075,33	232,97	56,66	38687,76	172,8
11-01-031-02	из мраморных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 3 шт.	41757,25	2595,84	244,73	60,76	38916,68	216,14
11-01-031-03	из мраморных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 4 шт.	42295,90	3122,72	256,50	64,87	38916,68	260,01
11-01-031-04	из мраморных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 10 шт.	43888,24	4455,71	286,93	75,48	39145,60	371
11-01-031-05	из мраморных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 20 шт.	45792,41	6242,20	328,31	89,96	39221,90	519,75
11-01-031-06	из мраморных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 30 шт.	48571,79	8798,53	187,53	40,77	39585,73	732,6
11-01-031-07	из гранитных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 3 шт.	100762,23	2959,50	187,53	40,77	97615,20	246,42
11-01-031-08	из гранитных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 4 шт.	101834,69	3879,35	187,53	40,77	97767,81	323,01
11-01-031-09	из гранитных плит при количестве плит на 1 м <sup>2</sup> до 10 шт.	104103,27	5919,01	187,53	40,77	97996,73	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		расход неучтенных материалов
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	18501,55	2036,39	370,95	2,28	16094,21	153,69
11-01-032-02	из песка	18264,29	1978,62	349,31	5,78	15936,36	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	7846,04	729,25	135,46	11,04	6981,33	60,72
11-01-033-02	дощатых толщиной 36 мм	9824,88	801,19	171,22	14,46	8852,47	66,71
11-01-033-03	из брусков	15129,17	829,17	219,16	19,03	14080,84	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	28078,08	466,27	143,25	8,94	27468,56	35,19
11-01-034-02	из паркета мозаичного	26861,55	601,55	90,03	5,71	26169,97	45,4
11-01-034-03	из паркета штучного без жилок	24057,84	1514,87	135,78	7,99	22407,19	114,33
11-01-034-04	из досок ламинированных замковым способом	10913,93	339,33	12,20	0,00	10562,40	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	23757,56	1371,60	123,88	6,66	22262,08	99,68
11-01-035-02	из щитов деревянных реечных	26746,94	833,99	76,20	7,23	25836,75	60,61
11-01-035-03	из плит древесноволокнистых	3057,59	671,42	96,48	3,62	2289,69	55,17
11-01-035-04	из плит древесностружечных	4980,11	582,21	114,65	11,04	4283,25	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 клею «Бустилат»	8602,75	496,50	68,69	6,66	8037,56	42,4
11-01-036-02	из линолеума на клею КН-2	7581,97	496,50	68,69	6,66	7016,78	42,4
11-01-036-03	из линолеума насухо из готовых ковров на комнату	8484,63	201,41	66,10	6,47	8217,12	17,2
11-01-036-04	из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках	7960,47	367,81	90,38	6,47	7502,28	31,41
<b>Таблица 11-01-037. Устройство покрытий из резины и ковровых покрытий</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
<b>Устройство покрытий:</b>							
11-01-037-01	из резины на клею «Бустилат»	10990,84	560,48	71,28	6,85	10359,08	47,06
11-01-037-02	из резины на клею КН-2	7309,25	560,48	71,28	6,85	6677,49	47,06
11-01-037-03	из ковров насухо с проклеиванием на стыках клею «Бустилат»	10732,26	561,79	68,69	6,66	10101,78	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			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
11-01-037-04	из ковров насухо с проклеиванием на стыках клеем КН-2	10717,87	561,79	68,69	6,66	10087,39	47,17
11-01-037-05	из готовых ковров насухо на комнату	11785,17	211,90	68,69	6,66	11504,58	17,2
11-01-037-06	из готовых ковров на комнату на клее «Бустилат»	13024,98	649,63	68,69	6,66	12306,66	52,73
11-01-037-07	из готовых ковров на комнату на клее КН-2	12813,92	649,63	68,69	6,66	12095,60	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»	14271,45	686,36	20,41	1,90	13564,68	47,73
11-01-038-02	на клее КН-2	13491,37	737,41	51,58	0,57	12702,38	51,28
11-01-038-03	на мастике КН-3	14397,89	737,41	51,58	0,57	13608,90	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	1065,96	91,88	8,73	0,00	965,35	7,65
11-01-039-02	цементных	267,38	140,92	4,37	0,00	122,09	10,4
11-01-039-03	из террасцевого раствора	707,69	601,62	4,37	0,00	101,70	44,4
11-01-039-04	из плиток керамических	4050,58	316,24	6,55	0,00	3727,79	23,6

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

Измеритель: 100 м плинтуса

**Устройство плинтусов поливинилхлоридных:**

11-01-040-01	на клее КН-2	1477,94	123,70	3,28	0,00	1350,96	8,99
11-01-040-02	на мастике кумароно-каучуковой КН-3	1567,72	123,70	3,28	0,00	1440,74	8,99
11-01-040-03	на винтах самонарезающих	1567,98	86,18	14,27	0,00	1467,53	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	444,47	131,69	1,09	0,00	311,69	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	6113,71	794,90	88,46	25,79	5230,35	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	3192,39	444,45	73,17	7,23	2674,77	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	1781,12	336,66	40,53	4,19	1403,93	28,75
<b>Таблица 11-01-044. Нарезка швов в бетоне</b>							
Измеритель: 100 м							
<b>Нарезка швов в бетоне:</b>							
11-01-044-01	при устройстве полов методом вакуумирования	6131,15	113,70	714,59	53,28	5302,86	9,71
11-01-044-02	с заполнением швов герметиком при устройстве полимерных наливных полов	911,50	113,70	714,59	53,28	83,21	9,71
<b>Таблица 11-01-045. Устройство покрытий наливных</b>							
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	22521,87	1312,66	169,01	1,90	21040,20	80,04
<b>Таблица 11-01-046. Утюжка пола при устройстве пола из торцевой шашки</b>							
Измеритель: 1 м <sup>2</sup>							
11-01-046-01	Утюжка пола при устройстве пола из торцевой шашки	11,20	4,68	6,52	0,00	0,00	0,39
<b>Таблица 11-01-047. Устройство покрытий из плит керамогранитных</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
<b>Устройство покрытий из плит керамогранитных размером:</b>							
11-01-047-01	40x40 см	23579,30	3824,37	38,61	24,49	19716,32	310,42
(101-9732)	Грунтовка, (т)	-	-	-	-	(П)	-
(203-9007)	Рейки деревянные, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(0,01)	-
11-01-047-02	60x60 см	29160,94	2894,21	38,61	24,49	26228,12	234,92
(101-9732)	Грунтовка, (т)	-	-	-	-	(П)	-
(203-9007)	Рейки деревянные, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(0,01)	-
<b>Таблица 11-01-048. Устройство сборных оснований полов из малоформатных гипсокартонных листов (ГВЛ) и элементов пола</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
<b>Устройство сборных оснований из элементов полов:</b>							
11-01-048-01	на пенополистирольных плитах толщиной слоя до 50 мм	10793,39	1485,24	152,75	0,00	9155,40	119,01
11-01-048-02	на сухой засыпке толщиной слоя 50 мм	10235,97	1363,44	329,61	0,00	8542,92	109,25
<b>Устройство сборных оснований из малоформатных ГВЛ:</b>							
11-01-048-03	на пенополистирольных плитах толщиной слоя до 50 мм	13321,16	1749,93	160,73	0,00	11410,50	142,04
11-01-048-04	на сухой засыпке толщиной слоя 50 мм	12821,42	1682,54	340,86	0,00	10798,02	136,57
<b>Таблица 11-01-049. Укладка металлического накладного профиля (порога)</b>							
Измеритель: 100 м профиля							
11-01-049-01	Укладка металлического накладного профиля (порога)	322,28	205,00	30,18	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		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 11-01-050. Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> поверхности							
11-01-050-01	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо	661,73	41,43	2,18	0,00	618,12	3,45
<b>Таблица 11-01-051. Устройство систем электрического отопления полов ("теплый пол") по готовому основанию</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> пола							
<b>Устройство систем электрического отопления полов ("теплый пол") на основе:</b>							
11-01-051-01	нагревательного кабеля по готовому основанию	750,36	382,38	33,11	0,00	334,87	28,22
(101-9238)	Секция нагревательная для электрообогрева полов, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(503-0545)	Разветвительная коробка У-196, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9050)	Терморегулятор с датчиком температуры пола, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
11-01-051-02	нагревательного мата по готовому основанию	266,48	259,75	5,16	0,00	1,57	19,17
(101-9237)	Мат нагревательный для электрообогрева полов, (м <sup>2</sup> )	-	-	-	-	(II)	-
(503-0545)	Разветвительная коробка У-196, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9050)	Терморегулятор с датчиком температуры пола, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
11-01-051-03	термопленки по готовому основанию	478,71	238,34	4,40	0,00	235,97	17,59
(101-9239)	Пол теплый пленочный инфракрасный (термопленка), (компл.)	-	-	-	-	(II)	-
(503-0545)	Разветвительная коробка У-196, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9050)	Терморегулятор с датчиком температуры пола, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
11-01-051-04	Устройство теплоизоляционного слоя из рулонных материалов с отражающим эффектом для систем электрического обогрева полов	1399,24	49,60	0,00	0,00	1349,64	4,13
<b>Таблица 11-01-052. Устройство полимерных наливных полов из полиуретана</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> пола							
<b>Устройство полимерных наливных полов из полиуретана:</b>							
11-01-052-01	с толщиной покрытия 2 мм	19720,28	652,55	89,39	0,00	18978,34	54,79
11-01-052-02	усиленных стеклотканью с толщиной покрытия 3 мм	18699,01	1005,60	102,82	0,00	17590,59	83,73
(101-9732)	Грунтовка, (т)	-	-	-	-	(0,08)	-
(113-9012)	Лак финишный полиуретановый двухкомпонентный, (кг)	-	-	-	-	(20)	-
<b>Таблица 11-01-053. Устройство оснований полов из фанеры</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> пола							
<b>Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью:</b>							
11-01-053-01	до 20 м <sup>2</sup>	5421,08	430,93	643,19	94,94	4346,96	37,44
11-01-053-02	свыше 20 м <sup>2</sup>	5342,79	359,80	636,03	94,94	4346,96	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			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
<b>Устройство оснований полов из фанеры в два слоя площадью:</b>							
11-01-053-03	до 20 м <sup>2</sup>	10183,86	790,85	732,62	94,94	8660,39	68,71
11-01-053-04	свыше 20 м <sup>2</sup>	9996,41	624,88	711,14	94,94	8660,39	54,29

===== ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ =====

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

## 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 битумкаучуковом 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 силикатных 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 резины 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. Утожка 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

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ