

**ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ К ТЕР - 2001
(РЕДАКЦИЯ 2014 ГОДА)**

на 1 квартал 2016 г

Часть 11. ПОЛЫ

Номера расценок	Наименование	Индексы				
		прямые затраты	оплата труда	эксплуатация машин	оплата труда машинистов	материалы
1	2	3	4	5	6	7
Раздел 1. ПОЛЫ						
Таблица 11-01-001 Уплотнение грунта						
Таблица 11-01-001. Уплотнение грунта:						
11-01-001-1	Уплотнение грунта: гравием	6,95	12,23	6,87	12,23	6,28
11-01-001-2	Уплотнение грунта: щебнем	4,64	12,23	6,87	12,23	3,55
Таблица 11-01-002 Устройство подстилающих слоев						
Таблица 11-01-002. Устройство подстилающих слоев:						
11-01-002-1	Устройство подстилающих слоев: песчаных	10,94	12,23	7,11	12,23	11,95
11-01-002-2	Устройство подстилающих слоев: шлаковых	10,86	12,23	7,33	12,23	13,94
11-01-002-3	Устройство подстилающих слоев: гравийных	7,21	12,23	7,29	12,23	6,09
11-01-002-4	Устройство подстилающих слоев: щебеночных	4,81	12,23	7,29	12,23	3,05
11-01-002-5	Устройство подстилающих слоев: глинобитных без добавок	9,87	12,23	7,69	12,23	9,88
11-01-002-6	Устройство подстилающих слоев: глинобитных с маслянистыми добавками	9,36	12,23	7,69	12,23	9,01
11-01-002-7	Устройство подстилающих слоев: глинобитных с добавкой щебня	8,72	12,23	7,65	12,23	7,17
11-01-002-8	Устройство подстилающих слоев: глинобетонных	7,57	12,23	7,62	12,23	5,25
11-01-002-9	Устройство подстилающих слоев: бетонных	6,22	12,23	6,00	-	5,89
Таблица 11-01-003 Устройство уплотняемых самоходными катками подстилающих слоев						
Таблица 11-01-003. Устройство уплотняемых самоходными катками подстилающих слоев:						
11-01-003-1	Устройство уплотняемых самоходными катками подстилающих слоев: шлаковых	11,91	12,23	7,89	12,23	13,94
11-01-003-2	Устройство уплотняемых самоходными катками подстилающих слоев: гравийных	7,01	12,23	7,89	12,23	6,09
11-01-003-3	Устройство уплотняемых самоходными катками подстилающих слоев: щебеночных	5,31	12,23	7,47	12,23	3,69
Таблица 11-01-004 Устройство гидроизоляции						
Таблица 11-01-004. Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами:						
11-01-004-1	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на мастике Битуминоль, первый слой	8,21	12,23	6,26	12,23	7,38
11-01-004-2	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на мастике Битуминоль, последующий слой	7,44	12,23	6,20	12,23	6,35
11-01-004-3	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на резино-битумной мастике, первый слой	6,15	12,23	5,43	12,23	5,44
11-01-004-4	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на резино-битумной мастике, последующий слой	5,59	12,23	5,43	12,23	4,97
Таблица 11-01-004. Устройство гидроизоляции обмазочной:						
11-01-004-5	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой толщиной 2 мм	9,71	12,23	6,32	12,23	9,37
11-01-004-6	Устройство гидроизоляции обмазочной: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-004-05	9,64	12,23	6,30	12,23	9,69
11-01-004-7	Устройство гидроизоляции обмазочной: холодной асфальтовой мастикой в один слой толщиной 2 мм	7,56	12,23	5,07	12,23	6,73
11-01-004-8	Устройство гидроизоляции обмазочной: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-004-07	7,26	12,23	5,06	12,23	6,74
11-01-004-9	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой праймером	13,22	12,23	6,33	12,23	16,92
Таблица 11-01-005 Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на бутилкаучуковом клее с защитой рубероидом						
Таблица 11-01-005. Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на бутилкаучуковом клее с защитой рубероидом:						
11-01-005-1	Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на бутилкаучуковом клее с защитой рубероидом: первый слой	7,83	12,23	9,34	12,23	4,97
11-01-005-2	Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на бутилкаучуковом клее с защитой рубероидом: последующий слой	8,44	12,23	11,50	12,23	4,64
Таблица 11-01-006 Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм						

Таблица 11-01-006. Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм:						
11-01-006-1	Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм: на ГЖК-10	7,36	12,23	7,02	12,23	6,08
11-01-006-2	Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм: на латексе СКС-65-ГП	7,35	12,23	7,02	12,23	6,12
Таблица 11-01-007-1. Таблица 11-01-007 Затирка поверхности гидроизоляции песком						
11-01-007-1	Затирка поверхности гидроизоляции песком	11,78	12,23	6,14	12,23	11,98
Таблица 11-01-008 Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной						
Таблица 11-01-008. Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной:						
11-01-008-1	Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной: песчаной	10,42	12,23	6,12	12,23	11,99
11-01-008-2	Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной: шлаковой	11,11	12,23	6,12	12,23	13,99
11-01-008-3	Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной: керамзитовой	9,05	12,23	6,12	12,23	9,21
Таблица 11-01-009 Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной						
Таблица 11-01-009. Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит:						
11-01-009-1	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит: или матов минераловатных или стекловолокнистых	4,83	12,23	4,75	12,23	3,89
11-01-009-2	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит: древесноволокнистых	3,28	12,23	4,77	12,23	2,90
Таблица 11-01-010-1. Таблица 11-01-010 Устройство ленточной тепло- и звукоизоляции под лаги из						
11-01-010-1	Устройство ленточной тепло- и звукоизоляции под лаги из древесноволокнистых плит	3,58	12,23	4,78	12,23	2,90
Таблица 11-01-011 Устройство стяжек						
Таблица 11-01-011. Устройство стяжек:						
11-01-011-1	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	7,29	12,23	6,89	12,23	5,84
11-01-011-2	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	5,95	12,23	6,85	12,23	5,83
11-01-011-3	Устройство стяжек: бетонных толщиной 20 мм	7,37	12,23	6,93	12,23	6,01
11-01-011-4	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-03	6,10	12,23	6,85	12,23	5,99
11-01-011-5	Устройство стяжек: легкогобетонных толщиной 20 мм	7,83	12,23	6,88	12,23	6,24
11-01-011-6	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-05	6,33	12,23	6,85	12,23	6,23
11-01-011-7	Устройство стяжек: из плит древесноволокнистых	3,74	12,23	5,79	12,23	3,34
11-01-011-8	Устройство стяжек: из выравнивающей смеси типа "Ветонит" 5000, толщиной 5 мм	2,05	12,23	6,07	12,23	1,72
11-01-011-9	Устройство стяжек: из выравнивающей смеси типа "Ветонит" 3000, толщиной 3 мм	2,49	12,23	6,16	12,23	2,01
11-01-011-10	Устройство стяжек: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-011-08	1,79	12,23	5,72	12,23	1,68
11-01-011-11	Устройство стяжек: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-011-09	2,08	12,23	5,89	12,23	1,96
Таблица 11-01-012 Укладка лаг						
Таблица 11-01-012. Укладка лаг:						
11-01-012-1	Укладка лаг: по кирпичным столбикам	6,18	12,23	4,92	12,23	5,56
11-01-012-2	Укладка лаг: по кирпичным подкладкам	6,18	12,23	5,29	12,23	5,49
11-01-012-3	Укладка лаг: по плитам перекрытий	6,62	12,23	5,08	12,23	5,60
Таблица 11-01-013 Устройство покрытий земляных и щебеночных						
Таблица 11-01-013. Устройство покрытий:						
11-01-013-1	Устройство покрытий: земляных без добавок песка	8,24	12,23	7,33	12,23	-
11-01-013-2	Устройство покрытий: земляных, улучшенных добавками песка (20%)	9,58	12,23	7,10	12,23	11,92
11-01-013-3	Устройство покрытий: щебеночных с пропиткой битумом	7,42	12,23	6,67	12,23	7,12
Таблица 11-01-014 Устройство полов бетонных, выполняемых методом вакуумирования						
Таблица 11-01-014. Устройство полов бетонных толщиной:						
11-01-014-1	Устройство полов бетонных толщиной : 100 мм	6,31	12,23	10,30	12,23	5,91
11-01-014-2	Устройство полов бетонных толщиной : 150 мм	6,21	12,23	10,30	12,23	5,91
11-01-014-3	Устройство полов бетонных толщиной : 200 мм	6,15	12,23	10,30	12,23	5,91
11-01-014-4	Устройство полов бетонных толщиной : 250 мм	6,12	12,23	10,30	12,23	5,91
11-01-014-5	Устройство полов бетонных методом вакуумирования на гранитном щебне толщиной 100 мм	6,35	12,23	10,30	12,23	6,06
Таблица 11-01-015 Устройство покрытий бетонных, цементобетонных и металлоцементных						
Таблица 11-01-015. Устройство покрытий:						
11-01-015-1	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм	6,85	12,23	6,61	12,23	5,93
11-01-015-2	Устройство покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 11-01-015-01	6,13	12,23	6,93	12,23	5,93
11-01-015-3	Устройство покрытий: цементных толщиной 20 мм	6,86	12,23	6,65	12,23	5,78

11-01-015-4	Устройство покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 11-01-015-03	5,99	12,23	6,93	12,23	5,77
11-01-015-5	Устройство покрытий: металлоцементных толщиной 15 мм	8,70	12,23	6,69	12,23	7,74
11-01-015-6	Устройство покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 11-01-015-05	7,77	12,23	6,98	12,23	7,74
11-01-015-7	Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий	11,09	12,23	7,33	12,23	10,63
11-01-015-8	Железнение цементных покрытий	11,23	12,23	6,12	12,23	8,41
Таблица 11-01-016 Устройство покрытий из бетона кислотоупорного и жароупорного						
Таблица 11-01-016. Устройство покрытий из бетона:						
11-01-016-1	Устройство покрытий из бетона: кислотоупорного толщиной 40 мм	4,93	12,23	6,57	12,23	3,94
11-01-016-2	Устройство покрытий из бетона: жароупорного толщиной 90 мм	7,94	12,23	6,55	12,23	7,55
Таблица 11-01-016. На каждые 10 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке:						
11-01-016-3	На каждые 10 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке: 11-01-016-01	4,76	12,23	6,54	12,23	3,88
11-01-016-4	На каждые 10 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке: 11-01-016-02	7,88	12,23	7,33	12,23	7,55
Таблица 11-01-017 Устройство покрытий мозаичных («Брекчия» и террасо)						
Таблица 11-01-017. Устройство покрытий мозаичных:						
11-01-017-1	Устройство покрытий мозаичных: из боя мраморных плит (типа «Брекчия»)	2,71	12,23	6,01	12,23	1,93
11-01-017-2	Устройство покрытий мозаичных: террасо толщиной 20 мм без рисунка	9,61	12,23	6,03	12,23	6,84
11-01-017-3	Устройство покрытий мозаичных: террасо толщиной 20 мм с рисунком	9,82	12,23	6,03	12,23	6,84
11-01-017-4	Устройство покрытий мозаичных: на каждые 5 мм изменения толщины добавлять сверх 20 мм к расценкам 11-01-017-02, 11-01-017-003	8,00	12,23	6,30	12,23	5,60
Таблица 11-01-018 Установка жилок						
Таблица 11-01-018. Установка жилок:						
11-01-018-1	Установка жилок: стеклянных в мозаичные покрытия	10,54	12,23	4,60	-	4,55
11-01-018-2	Установка жилок: латунных в мозаичные покрытия	12,33	12,23	4,60	-	12,36
11-01-018-3	Установка жилок: алюминиевых в мозаичные покрытия	12,30	12,23	4,60	-	12,33
11-01-018-4	Установка жилок: дубовых в паркетные покрытия	8,23	12,23	4,60	-	7,95
Таблица 11-01-019 Устройство покрытий асфальтобетонных						
Таблица 11-01-019. Устройство покрытий асфальтобетонных:						
11-01-019-1	Устройство покрытий асфальтобетонных: литых толщиной 25 мм	9,23	12,23	5,43	-	8,86
11-01-019-2	Устройство покрытий асфальтобетонных: на каждые 5 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 11-01-019-01	8,42	12,23	-	-	8,10
11-01-019-3	Устройство покрытий асфальтобетонных: жестких толщиной 25 мм	6,43	12,23	6,91	12,23	6,09
11-01-019-4	Устройство покрытий асфальтобетонных: на каждые 5 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 11-01-019-03	5,72	12,23	7,58	12,23	5,43
Таблица 11-01-020 Устройство покрытий ксилолитовых и поливинилацетатных						
Таблица 11-01-020. Устройство покрытий ксилолитовых:						
11-01-020-1	Устройство покрытий ксилолитовых: толщиной 15 мм	3,75	12,23	6,24	12,23	2,96
11-01-020-2	Устройство покрытий ксилолитовых: на каждые 5 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 11-01-020-01	4,03	12,23	6,18	12,23	3,48
Таблица 11-01-020. Устройство покрытий поливинилацетатных:						
11-01-020-3	Устройство покрытий поливинилацетатных: толщиной 3 мм	3,64	12,23	8,43	12,23	2,27
11-01-020-4	Устройство покрытий поливинилацетатных: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 11-01-020-03	3,25	12,23	8,36	12,23	2,29
Таблица 11-01-021 Устройство покрытий полимерцементных						
Таблица 11-01-021. Устройство покрытий полимерцементных:						
11-01-021-1	Устройство покрытий полимерцементных: однослойных наливных толщиной 4 мм	4,94	12,23	8,13	12,23	2,71
11-01-021-2	Устройство покрытий полимерцементных: однослойных пластичных толщиной 8 мм	4,06	12,23	8,14	12,23	2,80
11-01-021-3	Устройство покрытий полимерцементных: двухслойных наливных толщиной 12 мм	4,78	12,23	8,16	12,23	2,92
Таблица 11-01-022-1. Таблица 11-01-022 Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных толщиной 20 мм						
11-01-022-1	Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных толщиной 20 мм	4,23	12,23	6,41	12,23	2,79
Таблица 11-01-023 Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм						
Таблица 11-01-023. Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм:						

11-01-023-1	Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм: эпоксидно-полиэфирных	4,16	12,23	8,24	12,23	3,84
11-01-023-2	Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм: эпоксидно-полиамидных	4,08	12,23	8,25	12,23	3,91
11-01-023-3	Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм: эпоксидно-карбамидных	4,12	12,23	8,26	12,23	3,75
11-01-023-4	Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм: эпоксидно-фурановых	4,55	12,23	8,27	12,23	3,99
11-01-023-5	Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм: эпоксидно-каучуковых	4,35	12,23	8,26	12,23	4,00
Таблица 11-01-024-1. Таблица 11-01-024 Устройство покрытий толщиной 10 мм из полимерраствора на основе смолы						
11-01-024-1	Устройство покрытий толщиной 10 мм из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8	4,07	12,23	9,61	12,23	3,80
Таблица 11-01-025 Устройство покрытий из брусчатки и камня булыжного						
Таблица 11-01-025. Устройство покрытий:						
11-01-025-1	Устройство покрытий: из брусчатки по готовому подстилающему слою с заполнением швов песком	4,34	12,23	5,93	12,23	4,07
11-01-025-2	Устройство покрытий: из брусчатки на цементном растворе с заполнением швов	4,49	12,23	5,98	12,23	4,18
11-01-025-3	Устройство покрытий: из камня булыжного по готовому подстилающему слою	7,04	12,23	5,93	12,23	6,07
Таблица 11-01-026 Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке						
Таблица 11-01-026. Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке:						
11-01-026-1	Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке: при укладке плашмя	7,87	12,23	6,51	12,23	7,44
11-01-026-2	Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке: при укладке на ребро	8,02	12,23	6,51	12,23	7,60
Таблица 11-01-027 Устройство покрытий на цементном растворе из плиток						
Таблица 11-01-027. Устройство покрытий на цементном растворе из плиток:						
11-01-027-1	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: бетонных, цементных или мозаичных	5,22	12,23	5,85	12,23	4,60
11-01-027-2	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов многоцветных	5,73	12,23	6,25	12,23	4,72
11-01-027-3	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем	5,70	12,23	6,25	12,23	4,68
11-01-027-4	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: ковровых керамических толщиной 4-6 мм	4,37	12,23	6,37	12,23	3,63
Таблица 11-01-027. Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток:						
11-01-027-5	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: рельефных глазурированных керамических для полов многоцветных	6,15	12,23	6,86	12,23	5,35
11-01-027-6	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: гладких неглазурированных керамических для полов одноцветных	5,31	12,23	6,86	12,23	4,22
Таблица 11-01-028 Устройство покрытий на битумной мастике из плиток						
Таблица 11-01-028. Устройство покрытий на битумной мастике из плиток:						
11-01-028-1	Устройство покрытий на битумной мастике из плиток: асфальтобетонных	6,62	12,23	6,00	12,23	5,98
11-01-028-2	Устройство покрытий на битумной мастике из плиток: керамических многоцветных для полов	5,96	12,23	6,16	12,23	4,81
11-01-028-3	Устройство покрытий на битумной мастике из плиток: керамических одноцветных с красителем для полов	5,93	12,23	6,16	12,23	4,78
Таблица 11-01-029 Устройство покрытий из чугунных плит						
Таблица 11-01-029. Устройство покрытий из чугунных плит на прослойке:						
11-01-029-1	Устройство покрытий из чугунных плит на прослойке: из песка	2,21	12,23	5,40	12,23	2,00
11-01-029-2	Устройство покрытий из чугунных плит на прослойке: из бетона	2,47	12,23	4,62	-	2,30
Таблица 11-01-030-1. Таблица 11-01-030 Устройство покрытий из стальных штампованных перфорированных плит на прослойке из бетона						
11-01-030-1	Устройство покрытий из стальных штампованных перфорированных плит на прослойке из бетона	2,68	12,23	4,64	-	2,32
Таблица 11-01-031 Устройство покрытий из плит мраморных и гранитных						
Таблица 11-01-031. Устройство покрытий:						
11-01-031-1	Устройство покрытий: из мраморных плит при количестве плит на 1 м ² до 2 шт.	4,27	12,23	6,35	12,23	4,04
11-01-031-2	Устройство покрытий: из мраморных плит при количестве плит на 1 м ² до 3 шт.	4,33	12,23	6,45	12,23	4,05
11-01-031-3	Устройство покрытий: из мраморных плит при количестве плит на 1 м ² до 4 шт.	4,38	12,23	6,54	12,23	4,05
11-01-031-4	Устройство покрытий: из мраморных плит при количестве плит на 1 м ² до 10 шт.	4,52	12,23	6,74	12,23	4,05
11-01-031-5	Устройство покрытий: из мраморных плит при количестве плит на 1 м ² до 20 шт.	4,69	12,23	6,97	12,23	4,05

11-01-031-6	Устройство покрытий: из мраморных плит при количестве плит на 1 м2 до 30 шт.	4,90	12,23	5,90	12,23	4,05
11-01-031-7	Устройство покрытий: из гранитных плит при количестве плит на 1 м2 до 3 шт.	1,90	12,23	5,90	12,23	1,69
11-01-031-8	Устройство покрытий: из гранитных плит при количестве плит на 1 м2 до 4 шт.	1,97	12,23	5,90	12,23	1,70
11-01-031-9	Устройство покрытий: из гранитных плит при количестве плит на 1 м2 до 10 шт.	2,11	12,23	5,90	12,23	1,71
Таблица 11-01-032 Устройство покрытий из торцевой шашки на прослойке из мастики и песка						
Таблица 11-01-032. Устройство покрытий из торцевой шашки на прослойке:						
11-01-032-1	Устройство покрытий из торцевой шашки на прослойке: из мастики	6,47	12,23	6,50	12,23	5,98
11-01-032-2	Устройство покрытий из торцевой шашки на прослойке: из песка	6,48	12,23	6,45	12,23	6,00
Таблица 11-01-033 Устройство покрытий дощатых и из брусков						
Таблица 11-01-033. Устройство покрытий:						
11-01-033-1	Устройство покрытий: дощатых толщиной 28 мм	5,23	12,23	5,16	12,23	4,63
11-01-033-2	Устройство покрытий: дощатых толщиной 36 мм	5,15	12,23	5,14	12,23	4,62
11-01-033-3	Устройство покрытий: из брусков	3,32	12,23	5,12	12,23	2,93
Таблица 11-01-034 Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок						
Таблица 11-01-034. Устройство покрытий:						
11-01-034-1	Устройство покрытий: из досок паркетных	3,88	12,23	5,36	12,23	3,66
11-01-034-2	Устройство покрытий: из паркета мозаичного	11,14	12,23	5,37	12,23	11,14
11-01-034-3	Устройство покрытий: из паркета штучного без жилок	4,17	12,23	5,38	12,23	3,73
11-01-034-4	Устройство покрытий: из досок ламинированных замковым способом	3,36	12,23	4,72	-	3,13
Таблица 11-01-035 Устройство покрытий из щитов паркетных, деревянных реечных и из плит древесноволокнистых и древесностружечных						
Таблица 11-01-035. Устройство покрытий:						
11-01-035-1	Устройство покрытий: из щитов паркетных	3,77	12,23	5,43	12,23	3,35
11-01-035-2	Устройство покрытий: из щитов деревянных реечных	4,13	12,23	5,07	12,23	3,92
11-01-035-3	Устройство покрытий: из плит древесноволокнистых	6,68	12,23	5,95	12,23	5,35
11-01-035-4	Устройство покрытий: из плит древесностружечных	7,52	12,23	5,07	12,23	7,06
Таблица 11-01-036 Устройство покрытий из линолеума						
Таблица 11-01-036. Устройство покрытий:						
11-01-036-1	Устройство покрытий: из линолеума на клее<Бустилат>	4,46	12,23	5,07	12,23	4,07
11-01-036-2	Устройство покрытий: из линолеума на клее КН-2	5,78	12,23	5,07	12,23	5,42
11-01-036-3	Устройство покрытий: из линолеума насухо из готовых ковров на комнату	3,18	12,23	5,07	12,23	2,99
11-01-036-4	Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках	4,44	12,23	5,16	12,23	4,12
Таблица 11-01-037 Устройство покрытий из релина и ковровых покрытий						
Таблица 11-01-037. Устройство покрытий:						
11-01-037-1	Устройство покрытий: из релина на клее<Бустилат>	2,21	12,23	5,07	12,23	1,76
11-01-037-2	Устройство покрытий: из релина на клее КН-2	2,81	12,23	5,07	12,23	2,15
11-01-037-3	Устройство покрытий: из ковров насухо с проклеиванием на стыках клеем<Бустилат>	5,90	12,23	5,07	12,23	5,62
11-01-037-4	Устройство покрытий: из ковров насухо с проклеиванием на стыках клеем КН-2	5,92	12,23	5,07	12,23	5,64
11-01-037-5	Устройство покрытий: из готовых ковров насухо на комнату	5,74	12,23	5,07	12,23	5,63
11-01-037-6	Устройство покрытий: из готовых ковров на комнату на клее<Бустилат>	5,76	12,23	5,07	12,23	5,46
11-01-037-7	Устройство покрытий: из готовых ковров на комнату на клее КН-2	6,04	12,23	5,07	12,23	5,75
Таблица 11-01-038 Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных						
Таблица 11-01-038. Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных:						
11-01-038-1	Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных: на мастике<Изол>	3,14	12,23	5,05	12,23	2,77
11-01-038-2	Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных: на клее КН-2	2,95	12,23	5,87	12,23	2,52
11-01-038-3	Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных: на мастике КН-3	2,89	12,23	5,87	12,23	2,48
Таблица 11-01-039 Устройство плитусов деревянных, цементных, из террацевого раствора и из плиток керамических						
Таблица 11-01-039. Устройство плитусов:						
11-01-039-1	Устройство плитусов: деревянных	5,19	12,23	4,61	-	4,23
11-01-039-2	Устройство плитусов: цементных	9,09	12,23	4,60	-	5,77
11-01-039-3	Устройство плитусов: из террацевого раствора	11,30	12,23	4,60	-	6,43
11-01-039-4	Устройство плитусов: из плиток керамических	5,24	12,23	4,61	-	4,51
Таблица 11-01-040 Устройство плитусов поливинилхлоридных						
Таблица 11-01-040. Устройство плитусов поливинилхлоридных:						

11-01-040-1	Устройство плитусов поливинилхлоридных: на клею КН-2	5,82	12,23	4,60	-	5,36
11-01-040-2	Устройство плитусов поливинилхлоридных: на мастике кумароно-каучуковой КН-3	5,59	12,23	4,60	-	5,15
11-01-040-3	Устройство плитусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	5,52	12,23	3,10	-	5,23
Таблица 11-01-041-1. Таблица 11-01-041 Установка плитусов из мраморных плит						
11-01-041-1	Установка плитусов из мраморных плит	5,17	12,23	4,60	-	4,01
Таблица 11-01-042-1. Таблица 11-01-042 Устройство плитусов из кислотоупорного кирпича при укладке на ребро на эпоксидно-фурановой замазке						
11-01-042-1	Устройство плитусов из кислотоупорного кирпича при укладке на ребро на эпоксидно-фурановой замазке	7,87	12,23	6,45	12,23	7,27
Таблица 11-01-043 Укладка лаг и подкладок под обогреваемые полы над холодными (проветриваемыми) подпольями зданий, сооружаемых в северной климатической зоне						
Таблица 11-01-043. Укладка под обогреваемые полы:						
11-01-043-1	Укладка под обогреваемые полы: лаг по деревянным подкладкам	6,05	12,23	5,08	12,23	5,41
11-01-043-2	Укладка под обогреваемые полы: подкладок из кирпича по прокладкам из минераловатных плит или матов	5,75	12,23	5,10	12,23	4,88
Таблица 11-01-044 Нарезка швов в бетоне						
Таблица 11-01-044. Нарезка швов в бетоне:						
11-01-044-1	Нарезка швов в бетоне: при устройстве полов методом вакуумирования	5,70	12,23	5,36	12,23	5,60
11-01-044-2	Нарезка швов в бетоне: с заполнением швов герметиком при устройстве полимерных наливных полов	6,19	12,23	5,36	12,23	6,88
Таблица 11-01-045-1. Таблица 11-01-045 Устройство покрытий наливных						
11-01-045-1	Устройство покрытий наливных составом на эпоксидной смоле толщиной 3 мм и грунтовкой толщиной 0,5 мм	3,90	12,23	5,92	12,23	3,50
Таблица 11-01-046-1. Таблица 11-01-046 Утюжка пола при устройстве пола из торцевой шашки						
11-01-046-1	Утюжка пола при устройстве пола из торцевой шашки	8,27	12,23	6,15	-	-
Таблица 11-01-047 Устройство покрытий из плит керамогранитных						
Таблица 11-01-047. Устройство покрытий из плит керамогранитных размером:						
11-01-047-1	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40x40 см	4,39	12,23	10,07	12,23	3,11
11-01-047-2	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60x60 см	3,73	12,23	10,07	12,23	2,93
Таблица 11-01-048 Устройство сборных оснований полов из малоформатных гипсокартонных листов (ГВЛ) и элементов пола						
Таблица 11-01-048. Устройство сборных оснований из элементов полов:						
11-01-048-1	Устройство сборных оснований из элементов полов: на пенополистирольных плитах толщиной слоя до 50 мм	5,99	12,23	4,34	-	5,29
11-01-048-2	Устройство сборных оснований из элементов полов: на сухой засыпке толщиной слоя 50 мм	6,12	12,23	4,48	-	5,52
Таблица 11-01-048. Устройство сборных оснований из малоформатных ГВЛ:						
11-01-048-3	Устройство сборных оснований из малоформатных ГВЛ: на пенополистирольных плитах толщиной слоя до 50 мм	5,68	12,23	4,19	-	4,73
11-01-048-4	Устройство сборных оснований из малоформатных ГВЛ: на сухой засыпке толщиной слоя 50 мм	5,84	12,23	4,41	-	4,98
Таблица 11-01-049-1. Таблица 11-01-049 Укладка металлического накладного профиля (порога)						
11-01-049-1	Укладка металлического накладного профиля (порога)	9,20	12,23	3,10	-	5,29
Таблица 11-01-050-1. Таблица 11-01-050 Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо						
11-01-050-1	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо	4,18	12,23	4,60	-	4,01
Таблица 11-01-051 Устройство систем электрического отопления полов ("теплый пол") по готовому основанию						
Таблица 11-01-051. Устройство систем электрического отопления полов ("теплый пол") на основе:						
11-01-051-1	Устройство систем электрического отопления полов ("теплый пол") на основе: нагревательного кабеля по готовому основанию	8,63	12,23	4,69	-	3,13
11-01-051-2	Устройство систем электрического отопления полов ("теплый пол") на основе: нагревательного мата по готовому основанию	12,06	12,23	5,41	-	6,46
11-01-051-3	Устройство систем электрического отопления полов ("теплый пол") на основе: термоматериала по готовому основанию	7,84	12,23	5,29	-	3,26
11-01-051-4	Устройство теплоизоляционного слоя из рулонных материалов с отражающим эффектом для систем электрического обогрева полов	4,14	12,23	-	-	3,90

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

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

11-01-052-1	Устройство полимерных наливных полов из полиуретана: с толщиной покрытия 2 мм	4,38	12,23	5,57	-	4,17
11-01-052-2	Устройство полимерных наливных полов из полиуретана: усиленных стеклотканью с толщиной покрытия 3 мм	4,31	12,23	5,60	-	3,95

Таблица 11-01-053 Устройство оснований полов из фанеры

Таблица 11-01-053. Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью:

11-01-053-1	Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: до 20 м2	5,66	12,23	7,07	12,23	5,09
11-01-053-2	Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: свыше 20 м2	5,61	12,23	7,13	12,23	5,09

Таблица 11-01-053. Устройство оснований полов из фанеры в два слоя площадью:

11-01-053-3	Устройство оснований полов из фанеры в два слоя площадью: до 20 м2	5,53	12,23	6,63	12,23	5,09
11-01-053-4	Устройство оснований полов из фанеры в два слоя площадью: свыше 20 м2	5,47	12,23	6,76	12,23	5,09