ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

TEP 81-02-11-2001

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

TEP-2001

Алтайский край

Часть 11

полы

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

TEP 81-02-11-2001

Алтайский край

Часть 11

полы

Издание официальное

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы.
ТЕР 81-02-11-2001 Часть 11. ПОЛЫ. Алтайский край.
Барнаул 2010 – 13 стр.
Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы (далее - TEP) предназначены для определения затрат при выполнении строительных работ и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.
РАЗРАБОТАНЫ
СОГЛАСОВАНЫ
утверждены

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ. III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ Алтайский край

TEP-11-2001

Часть 11. ПОЛЫ

			В том числе, руб.						
Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций			эксплуатаг	ция машин	материалы			
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Затраты труда рабочих, челч		
1	2	3	4	5	6	7	8		
		Раздел	1. ПОЛЫ						
Таблица	11-01-001	Уплотнен	ие грунта.						
	Измеритель: 100 м² площади уп л	тотнения							
	Уплотнение грунта:								
11-01-001-01	гравием	438,17	53,67	69,94	7,15	314,56	7,		
11-01-001-02	щебнем	590,36	53,67	69,94	7,15	466,75	7,		
Таблица	11-01-002 Измеритель: 1 м ³ подстилающего Устройство подстилающих слое	о слоя	во подстила	ающих сл	юев.				
11-01-002-01	песчаных	132,40	24,48	21,81	2,40	86,11	3,4		
11-01-002-02	шлаковых	104,86	18,65	43,65	5,13	42,56	2,5		
11-01-002-03	гравийных	157,72	24,60	37,97	4,41	95,15	3,5		
11-01-002-04	щебеночных	187,58	27,49	37,97	4,41	122,12	3,7		
11-01-002-05	глинобитных без добавок	228,08	54,99	60,01	10,01	113,08	7,8		
11-01-002-06	глинобитных с м аслянистыми добавками	436,27	54,99	60,01	10,01	321,27	7,8		
11-01-002-07	глинобитных с добавкой щебня	245,32	60,81	61,98	10,17	122,53	8		
11-01-002-08	глинобетонных	259,36	60,81	62,97	10,25	135,58	8		
11-01-002-09	бетонных	620,41	25,51	0,22	0,00	594,68	3,6		
Таблица	Измеритель: 1 м³ подстилающег	стилающі о слоя			ОХОДНЫМИ	катками і	под-		
	Устройство уплотняемых самох				,				
11-01-003-01	шлаковых	85,34	10,19	32,59	2,58	42,56	1		
11-01-003-02	гравийных	144,04	16,30	32,59	2,58	95,15	2		
11-01-003-03	щебеноч ных	193,38	20,37	50,98	_ 4,43	122,03			
Таблица	11-01-004 Измеритель: 100 м² изолируемой		во гидроизс	оляции.					
	Устройство гидроизоляции окле			 Іами:					
11-01-004-01	на мастике Битуминоль, первый слой	4157,01	433,17	260,48	3,60	3463,36	46,1		
	Г				-				

261,33

275,04

129,28

49,06

2,12

2,12

2034,39

6217,15

27,86

32,86

2425,00

6541,25

на мастике Битуминоль, после-

на резино-битумной мастике,

дующий слой

первый слой

11-01-004-02

11-01-004-03

						_	
			В том числе, руб.				
Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций			экспл уата	ция машин	материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Затраты труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
11-01-004-04	на резино-битумной мастике, последующий слой	5728,62	197,87	32,48	1,48	5498,27	23,64
	Устройство гидроизоляции обма	зочной:					
11-01-004-05	в один слой толщиной 2 мм	2020,55	245,43	130,73	1,66	1644,39	26,97
11-01-004-06	на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-004-05	545,63	82,81	67,77	0,92	395,05	9,1
11-01-004-07	холодной асфальтовой мастикой в один слой толщиной 2 мм	757,25	141,41	45,13	2,86	570,71	15,54
11-01-004-08	на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-004-07	352,80	44,77	22,46	1,38	285,57	4,92
11-01-004-09	в один слой праймером	437,83	245,43	21,45	0,28	170,95	26,97
Таблица	11-01-005 Измеритель: 100 м ² изолируемой Устройство гидроизоляции из п	ки на бут поверхности		вом клее	с защитой	рубероид	ом.
	дом,:		on moremen ma	oj makaj ijk	obowi ratee e 3	ammion pyoci	, on
11-01-005-01	первый слой	4327,04	1300,50	78,12	39,48	2948,42	153,18
11-01-005-02	последующий слой	2219,54	910,38	51,44	38,66	1257,72	107,23
	Измеритель: 100 м ² поверхности Устройство гидроизоляции поли		элщиной с				
11-01-006-01	на ГКЖ-10	4514,71	638,48	991,99	111,97	2884,24	79,81
11-01-006-02	на латексе СКС-65-ГП	4723,07	638,48	991,99	111,97	3092,60	79,81
Таблица	11-01-007 Измеритель: 100 м ² затирки		товерхност	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	Затирка поверхности гидроизо-						
11-01-007-01	ляции песком	117,75	89,98	9,13	1,19	18,64	12,8
Таблица		Устройст	во тепло- 1	и звукоизо	ляции зас	ыпной.	
	Измеритель: 1 м ³ изоляции Устройство тепло- и звукоизоля	*****					
11-01-008-01	песчаной	128,46		20.24	2 92	79.37	2.0
11-01-008-01	шлаковой	81,34	19,85 15,60	30,34 30,34	3,82 3,82	78,27 35,40	2,8 2,2
11-01-008-03	керамзитовой	548,77	15,60	30,34	3,82	502,83	2,2
Таблица	11-01-009 Измеритель: 100 м² изолируемой	Устройсти поверхности	во тепло- 1			<u> </u>	
	Устройство тепло- и звукоизоля	ции сплошно	й из плит:				
11-01-009-01	или матов минераловатных или стекловолокнистых	3211,35	211,71	90,05	1,66	2909,59	28,38
11-01-009-02	древесноволокнистых	1398,76	52,31	70,25	1,48	1276,20	8,06
Таблица	11-01-010	_	во ленточ: ревесново.		•	изоляции	под
	Измеритель: 100 м ² пола	- (1)	_		- · *		
11-01-010-01	Устройство ленточной тепло- и звукоизоляции под лаги из древесноволокнистых плит	402,17	29,88	20,41	0,46	351,88	4,48

				В том чи	сле, руб.		
Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций			эксплуатаг	ия машин	материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	Прямые заграты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Затраты труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица	Измеритель: 100 м² стяжки	Устройст	во стяжек.				
	Устройство стяжек:						
11-01-011-01	цементных толщиной 20 мм	1150,62	261,16	30,14	11,71	859,32	39,51
11-01-011-02	на каждые 5 мм изменения тол- щины стяжки добавлять или ис- ключать к расценке 11-01-011-01	219,25	3,31	5,35	1,94	210,59	0,5
11-01-011-03	бетонных толщиной 20 мм	1622,25	263,82	28,18	11,71	1330,25	40,65
11-01-011-04	на каждые 5 мм изменения тол- щины стяжки добавлять или ис- ключать к расценке 11-01-011-03	336,93	3,25	5,35	1,94	328,33	0,5
11-01-011-05	легкобетонных толщиной 20 мм	2045,89	335,03	30,30	11,71	1680,56	50,23
11-01-011-06	на каждые 5 мм изменения тол- щины стяжки добавлять или ис- ключать к расценке 11-01-011-05	424,60	3,34	5,35	1,94	415,91	0,5
11-01-011-07		1155,76	52,05	52,36	1,01	1051,35	8,02
Таблица	11-01-012	Укладка .	лаг.				
	Измеритель: 100 м² пола Укладка лаг:						
11-01-012-01		2439,15	316,92	56,49	1,12	2065,74	44,7
11-01-012-02		2159,23	304,59	60,96	4,65	1793,68	42,96
11-01-012-03	по плитам перекрытий	1222,90	253,40	26,87	1,66	942,63	35,74
Таблица	11-01-013 Измеритель: 100 м ² покрытия	Устройст	во покрыт	ий землян	ных и щеб	еночных.	
	Устройство покрытий:						
11-01-013-01	земляных без добавок песка	303,24	45,71	257,53	22,88	0,00	7,21
11-01-013-02	ками песка (20%)	777,57	97,60	353,79	31,95	326,18	14,9
11-01-013-03	щебеночных с пропиткой биту- мом	4464,12	194,54	400,23	29,99	3869,35	28,4
Таблица	11-01-014	Устройсті вакуумир	во полов б ования.	етонных,	выполняє	емых мето	дом
	Измеритель: 100 м² пола	2 4 1 1 J 1 1 1 P					
	Устройство полов бетонных тол	щиной:					
11-01-014-01	100 мм	6768,11	242,40	184,59	101,60	6341,12	30,3
11-01-014-02	150 мм	9991,16	268,00	204,02	112,30	9519,14	33,5
11-01-014-03	200 мм	13194,56	288,00	213,73	117,65	12692,83	3 6
11-01-014-04		16412,47	312,80	233,16	128,34	15866,51	39,1
11-01-014-05	Устройство полов бетонных методом вакуумирования на гранитном щебне толщиной 100 мм	9804,44	242,40	184,59	101,60	9377,45	30,3
Таблица	11-01-015	_	во покрыт ементных.	ий бетонн	ых, цемен	тобетоннь	ах и
Таблица	Измеритель: 100 м² покрытия	_	-	ий бетонн	ых, цемен	тобетоннь	ЛХ И
	Измеритель: 100 м² покрытия Устройство покрытий:	металлоц	ементных.				
Таблица 11-01-015-01	Измеритель: 100 м² покрытия Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм	_	-	и й бетонн	ых, цемен 23,74	т обетоннь 1910,74	40,43
	Измеритель: 100 м² покрытия Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм на каждые 5 мм изменения тол-	металлоц	ементных.				

			В том числе, руб.					
Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций			эксплуатаг	нишем кир	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Заграты труда рабочих, челч.	
1	2	3	4	5	6	7	8	
11-01-015-04	на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 11-01-015-03	244,27	7,60	4,26	1,75	232,41	1,1:	
11-01-015-05	металлоцементных толщиной 15 мм	2691,06	537,79	162,42	20,88	1990,85	72,0	
11-01-015-06	на каждые 5 мм изменения тол- щины покрытия добавлять или исключать к расценке 11-01-015- 05	664,95	3,73	3,90	1,75	657,32	0,	
11-01-015-07	Шлифовка бетонных или метал- лоцементных покрытий	867,44	604,30	244,18	16,74	18,96	80,0	
11-01-015-08	Железнение цементных покрытий	127,39	85,43	6,74	0,85	35,22	10,	
Таблица		Устройсті жароупор	во покрыт ного.	ий из бет	она кисло	тоупорног	го и	
	Измеритель: 100 м ² покрытия							
11.01.01.01	Устройство покрытий из бетона кислотоупорного толщиной 40		444.0	***		0404	46-	
11-01-016-01	мм	9631,53	1146,10	292,79	99,40	8192,64	109,7	
11-01-016-02	жароупорного толщиной 90 мм	21059,10	449,21	61,75	20,99	20548,14	61,7	
(204-9004)	Сетка арматурная, (т)	-		-	_	(0,56)		
11 01 016 02	На каждые 10 мм изменения тол				 _			
11-01-016-03 11-01-016-04	: 11-01-016- 0 1 : 11-01-016-02	2241,67 2326,77	238,03 39,40	65,63 4,24	22,11	1938,01 2283,13	5,4	
	Измеритель: 100 м² покрытия	раццо).						
	Устройство покрытий мозаичнь	ıx:						
11-01-017-01	из боя мраморных плит (типа «Брекчия»)	27378,16	1076,48	361,03	43,64	25940,65	144,	
11-01-017-02	терраццо толщиной 20 мм без рисунка	2800,64	1300,05	287,04	17,95	1213,55	174,2	
11-01-017-03	терраццо толщиной 20 мм с рисунком	3015,94	1515,35	287,04	17,95	1213,55	203,1	
11-01-017-04	на каждые 5 мм изменения толщины добавлять сверх 20 мм к расценкам 11-01-017-02, 11-01-017-003	388,37	130,10	4,81	0,46	253,46	17,4	
Таблица	11_01_018	Установк :	AUTUK 6					
таолица	Измеритель: 100 м жилок	3 Clanoba	4 MHJION.					
	Установка жилок:							
11-01-018-01	стеклянных в мозаичные по- крытия	228,81	164,87	1,76	0,00	62,18	22,	
11-01-018-02	латунных в мозаичные покрытия	1304,20	146,22	0,88	0,00	1157,10	19,	
11-01-018-03	алюминиевых в мозаичные по- крытия	1048,00	146,22	0,88	0,00	900,90	19,	
11-01-018-04	дубовых в паркетные покрытия	994,13	23,05	0,88	0,00	970,20	3,0	
Таблица	11-01-019 Измеритель: 100 м ² покрытия Устройство покрытий асфальто		во покрыті	ий асфалі	ьтобетоннь	JIX.		
11-01-019-01		оетонных: 912,78	100 11	16 57	0.00	600 10	26,2	
	литых толщиной 25 мм	912,78	198,11	16,57	0,00	698,10	26,2	

_				В том чи	исле, руб.		
Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		эксплуатация машин		эксплуатация машин м	материалы	
Коды неучтенных материалов	раоот и конструкции Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измере ния	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Затраты труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
11-01-019-02	на каждые 5 мм изменения тол- щины добавлять или исключать к расценке 11-01-019-01	121,86	22,50	0,00	0,00	99,36	2,98
11-01-019-03	жестких толщиной 25 мм	2057,30	113,60	178,43	17,00	1765,27	16,16
11-01-019-04	на каждые 5 мм изменения тол- щины добавлять или исключать к расценке 11-01-019-03	337,94	16,38	8,22	1,04	313,34	2,33
Таблица	11-01-020	Устройсті ацетатны	во покрыт	ий ксило	литовых 1	и поливин	ил-
	Измеритель: 100 м² покрытия	ацегатны	х.				
	Устройство покрытий ксилолит	ORLIX:					
11-01-020-01	толшиной 15 мм	12326,72	584,29	87,27	16,11	11655,16	80,37
11-01-020-02	на каждые 5 мм изменения тол- щины добавлять или исключать к расценке 11-01-020-01	1108,67	47,18	29,05	5,55	1032,44	6,49
	Устройство покрытий поливини	ілацетатных:					
11-01-020-03	толщиной 3 мм	8214,70	538,50	135,97	62,23	7540,23	77,26
11-01-020-04	на каждый 1 мм изменения тол- щины добавлять или исключать к расценке 11-01-020-03	2354,69	100,23	41,74	18,73	2212,72	14,38
	Измеритель: 100 м ² покрытия Устройство покрытий полимерностойных измериях толимерностойных измериях толимерностойных полимериях толиментых			_			
11-01-021-01	однослойных наливных толщиной 4 мм	4243,03	512,95	215,58	85,97	3514,50	69,6
11-01-021-02	однослойных пластичных тол- щиной 8 мм	11631,70	658,29	422,07	173,80	10551,34	89,32
11-01-021-03	двухслойных наливных толщиной 12 мм	10803,54	919,92	611,44	255,59	9272,18	124,82
Таблица :	11-01-022	Устройст		срытий		нилацета [,]	гно-
	100 - 2	цементоо	етонных то	ЭЛЩИНОЙ	20 MM.		
	Измеритель: 100 м² покрытия Устройство покры-						
11-01-022-01	Устройство покрытий поливинилацетатно- цементобетонных толщиной 20 мм	12236,50	938,52	286,09	27,69	11011,89	118,65
Таблица 🗈	11-01-023	Vстройст	во покрыті	ий бесил	DULIV TATII	тинай 5 мл	MI.
A POULIELLE .	Измеритель: 100 м² покрытия	verponen	oo nowhom	an occino	DIIDIA IUJIII		· 2 •
	Устройство покрытий бесшовнь	их толщиной	<u> </u>				
11-01-023-01	эпоксидно-полиэфирных	32621,79	774,79	220,95	51,75	31626,05	80,04
11-01-023-02	эпоксидно-полиамидных	52134,41	780,40	223,58	52,87	51130,43	80,62
11-01-023-03	эпоксидно-карбамидных	24533,82	787,18	226,79	54,32	23519,85	81,32
11-01-023-04	эпоксидно-фурановых	17589,12	732,10	196,52	42,58	16660,50	75,63
11-01-023-05	эпоксидно-каучуковых	28723,68	782,63	224,41	53,36	27716,64	80,83
Таблица	11-01-024		во покрыт на основе			из полим	мер-
	Измеритель: 100 м² покрытия	Lacinoha	venube	owoldi 4/	194-01		
11-01-024-01	Устройство покрытий толщиной 10 мм из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8	75305,26	1109,21	418,86	217,24	73777,19	109,39
	1104						

				D			
	Наименование и характеристика строительных		-	В том чи			
Номера расценок	работ и конструкций		эксплуатация машин материал	материалы			
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	Прямые заграты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Затраты труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица		Устройсті ного.	во покрыт	ий из бру	счатки и і	камня бул	ыж-
	Измеритель: 100 м ² покрытия						
	Устройство покрытий:						
11-01-025-01	из брусчатки по готовому под- стилающему слою с заполнени- ем швов песком	3135,19	707,21	279,29	22,67	2148,69	94,8
11-01-025-02	из брусчатки на цементном растворе с заполнением швов	4842,68	880,28	397,20	30,20	3565,20	118
11-01-025-03	из камня булыжного по готово- му подстилающему слою	2872,01	594,56	237,84	19,30	2039,61	79,7
Таблица	11-01-026 Измеритель: 100 м ² покрытия Устройство покрытий из кирпи	на эпокси	во покрыт дно-фуран орного на эпо	ювой зама	азке.		10Г0
11-01-026-01	при укладке плашмя	65146,53	2757,67	809,29	115,50	61579,57	307,09
11-01-026-02	при укладке на ребро	107361,36	4583,30	1362,17	194,80	101415,89	510,39
Таблица (11-01-027 Измеритель: 100 м ² покрытия	Устройсті плиток.	во покры	гий на и	ементном	растворе	у из
	Устройство покрытий на цемен	THOM NACTRON	е из плиток.				
11-01-027-01	бетонных, цементных или моза-	7806,02	561,85	162,29	26,58	7081,88	81,31
11-01-027-02	керамических для полов много- цветных	10815,10	870,80	107,40	24,10	9836,90	119,78
11-01-027-03	керамических для полов одно- цветных с красителем	13093,78	870,80	107,40	24,10	12115,58	119,78
11-01-027-04	ковровых керамических толщиной 4-6 мм	8121,94	615,94	105,13	25,85	7400,87	88,37
	Устройство покрытий на раство из плиток:	ре их сухой см	иеси с пригото	влением рас	гвора в постр	оечных услов	иях
11-01-027-05	рельефных глазурованных керамических для полов многоцветных	14578,40	870,80	126,87	36,59	13580,73	119,78
11-01-027-06	гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных	13990,88	870,80	126,87	36,59	12993,21	119,78
Таблица	11-01-028	Устройсті ток.	во покрыт	ий на бит	гумной ма	стике из г	іли-
	Измеритель: 100 м ² покрытия						
	Устройство покрытий на битум						
11-01-028-01	асфальтобетонных	8399,70	787,68	141,03	3,69	7470,99	98,46
11-01-028-02	керамических многоцветных для полов	11619,92	1062,27	126,04	2,49	10431,61	128,76
11-01-028-03	керамических одноцветных с красителем для полов	13898,60	1062,27	126,04	2,49	12710,29	128,76
Таблица	11-01-029 Измеритель: 100 м² покрытия	Устройст	во покрыт	ий из чуг	унных пли	IT.	
	Устройство покрытий из чугуна	ых плит на г	 грослойке:			-	
11-01-029-01	из песка	195586,49	925,04	666,40	31,87	193995,05	124
11-01-029-02	из бетона	96885,39	464,01	188,18	0,00	96233,20	62,2

1					В том чи	исле, руб.		
1	Номера расценок				эксплуата	ция машин	материалы	
Таблица 11-01-030	Коды неучтенных материалов	Наименование и харакгеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Загр аты труда рабо чих, челч .
Перфорированных плит на прослойке из бетона.	1	2	3	4	5	6	7	8
Hash путамиованых перфорароводных портоворатов дене павт на прослойке из бетовых и гранитых или при количестве павт на 1 м²до 3 цг. 11-01-031-01 му мраморных цилт гра количестве павт на 1 м²до 3 цг. 11-01-031-02 му мраморных цилт гра количестве павт на 1 м²до 3 цг. 11-01-031-04 му мраморных цилт гра количестве павт на 1 м²до 3 цг. 11-01-031-05 му мраморных цилт гра количестве павт на 1 м²до 3 цг. 11-01-031-06 му мраморных цилт гра количестве павт на 1 м²до 3 цг. 11-01-031-06 му мраморных цилт гра количестве павт на 1 м²до 3 цг. 11-01-031-06 му мраморных цилт гра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-06 му мраморных цилт гра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-06 му мраморных цилт гра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-07 му мраморных цилт гра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-08 му мраморных цилт гра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-09 му мраморных цилт гра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-09 му мраморных цилт гра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-09 му мраморных цилт гра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-09 му мраморных цилт гра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-09 му мраморных цилт гра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-09 му мраморных цилт гра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-09 му транитных павт тра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-09 му транитных павт тра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-09 му транитных павт тра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-09 му транитных павт тра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-00 му транитных павт тра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-00 му транитных павт тра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-01 му транитных павт тра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-02 му транитных павт тра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-02 му транитных павт тра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-02 му транитных павт тра количестве павт на 1 м²до 0 цг. 11-01-031-02 му тр	Таблица							ных
НЫХ. Измеритель: 100 м² покрытия: 11-01-031-01 стве плит на 1 м²до 2 шт. 11-01-031-02 шз мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 3 шт. 11-01-031-04 цз мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 4 шт. 11-01-031-05 цз мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 4 шт. 11-01-031-06 цз мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 4 шт. 11-01-031-06 цз мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 5 шт. 11-01-031-06 цз мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 5 шт. 11-01-031-06 цз мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 5 шт. 11-01-031-06 цз мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 20 шт. 11-01-031-06 цз мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 20 шт. 11-01-031-06 цз мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 20 шт. 11-01-031-06 цз мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 20 шт. 11-01-031-07 цз мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 30 шт. 11-01-031-07 цз мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 30 шт. 11-01-031-07 цз мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 30 шт. 11-01-031-07 цз мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 30 шт. 11-01-031-07 цз мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 30 шт. 11-01-031-07 цз мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 30 шт. 11-01-031-07 цз правитных плит при количестве плит на 1 м²до 4 шт. 11-01-031-09 цз правитных плит при количестве плит на 1 м²до 4 шт. 11-01-031-09 цз правитных плит при количестве плит на 1 м²до 4 шт. 11-01-031-09 цз правитных плит при количестве плит на 1 м²до 4 шт. 11-01-032-01 цз мастики при количестве плит на 1 м²до 4 шт. 11-01-032-02 цз неска 11-01-033-02 дз неска 11-01-033-02 доциятых толишной 36 мм б865,63 472,97 121,22 7,01 6271,44 11-01-033-02 доциятых толишной 36 мм б865,63 472,97 121,22 7,01 6271,44 11-01-033-02 доциятых толишной 36 мм б865,63 489,49 157,02 9,22 9087,85 11-01-034-02 цз доски паркетных доскок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок. 11-01-034-02 цз доски паркетных доскок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок.	11-01-030-01	ных штампованных перфорированных плит на прослойке из бе-	24454,46	672,07	100,94	0,00	23681,45	95,6
Измеритель: 100 м² покрытия:	Таблица	11-01-031	-	во покрыті	ий из пли	т мраморн	ных и гран	нит-
11-01-031-01 из мраморных плит при количестве плит на 1 м² до 2 шг. 87961,07 1532,43 229,03 32,56 86199,61 11-01-031-03 из мраморных плит при количестве плит на 1 м² до 3 шг. 88281,00 1843,47 237,92 34,90 86199,61 11-01-031-04 из мраморных плит при количестве плит на 1 м² до 4 шг. 88281,00 1843,47 237,92 34,90 86199,61 11-01-031-05 из мраморных плит при количестве плит на 1 м² до 20 шг. 89227,62 2630,39 260,91 40,87 86336,32 11-01-031-05 из мраморных плит при количестве плит на 1 м² до 30 шг. 90359,11 3685,03 292,19 49,09 86381,89 11-01-031-05 из мраморных плит при количестве плит на 1 м² до 30 шг. 91862,99 5194,13 185,80 21,28 86483,06 11-01-031-07 из гранитных плит при количестве плит на 1 м² до 30 шг. 174125,13 1747,12 185,80 21,28 172192,21 11-01-031-08 из гранитных плит при количестве плит на 1 м² до 10 шг. 174759,29 2290,14 185,80 21,28 172283,35 11-01-031-09 из мраморных плит при количестве плит на 1 м² до 10 шг. 176100,10 3494,24 185,80 21,28 172420,06 Таблица 11-01-032 Устройство покрытий из торцовой шашки и песка. Измеритель: 100 м² покрытия 13660,03 1201,86 210,47 1,29 12247,70 11-01-032-02 из песка 13391,46 1167,76 211,91 3,26 12011,79 Таблица 11-01-033 Устройство покрытий из приство покрытий из брусков. Таблица 11-01-034 Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок. Измеритель: 100 м² покрытия 27179,76 275,19 86,35 4,33 26818,22 11-01-034-02 из паркета мозаичного 18587,49 355,03 54,11 2,77 18178,35		Измеритель: 100 м ² покрытия	HDIA,					
твольчовного ставе плит на 1 м²до 2 шт. 11-01-031-02 11-01-031-03 12 мараморных плит пра количестве плит на 1 м²до 4 шт. 11-01-031-03 13 мараморных плит пра количестве плит на 1 м²до 10 шт. 11-01-031-04 13 мараморных плит пра количестве плит на 1 м²до 10 шт. 11-01-031-05 13 мараморных плит пра количестве плит на 1 м²до 10 шт. 11-01-031-05 13 мараморных плит пра количестве плит на 1 м²до 20 шт. 11-01-031-05 13 мараморных плит пра количестве плит на 1 м²до 20 шт. 11-01-031-06 12 мараморных плит при количестве плит на 1 м²до 30 шт. 11-01-031-07 13 грацитных плит при количестве плит на 1 м²до 30 шт. 11-01-031-07 13 грацитных плит при количестве плит на 1 м²до 3 шт. 14 мараморных плит при количестве плит на 1 м²до 3 шт. 15 грацитных плит при количестве плит на 1 м²до 3 шт. 16 грацитных плит при количестве плит на 1 м²до 3 шт. 17 мараморных плит при количестве плит на 1 м²до 10 шт. 17 мараморных плит при количестве плит на 1 мара		Устройство покрытий:						
11-01-031-02 отве плит на 1 м²до 3 шт. 11-01-031-03 из мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 10 шт. 11-01-031-04 из мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 10 шт. 11-01-031-05 из мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 20 шт. 11-01-031-06 из мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 20 шт. 11-01-031-06 из мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 20 шт. 11-01-031-07 из гранитных плит при количестве плит на 1 м²до 3 шт. 11-01-031-07 из гранитных плит при количестве плит на 1 м²до 3 шт. 11-01-031-07 из гранитных плит при количестве плит на 1 м²до 3 шт. 11-01-031-07 из гранитных плит при количестве плит на 1 м²до 3 шт. 11-01-031-07 из гранитных плит при количестве плит на 1 м²до 4 шт. 11-01-031-09 из гранитных плит при количестве плит на 1 м²до 6 шт. 11-01-031-09 из гранитных плит при количестве плит на 1 м²до 10 шт. 11-01-031-09 из гранитных плит при количестве плит на 1 м²до 10 шт. 11-01-032-02 из песка 11-01-032-02 из песка 11-01-032-03 из песка 11-01-033 устройство покрытий из торцовой шашки на прослойке из мастики и песка. 11-01-032-02 из песка 11-01-033 устройство покрытий дощатых и из брусков. 11-01-033-01 дошатых толщиной 36 мм б865,63 472,97 121,22 7,01 6271,44 11-01-033-03 из брусков 11-01-033-03 из брусков 9734,36 489,49 157,02 9,22 9087,85 11-01-033-03 из брусков 9734,36 489,49 157,02 9,22 9087,85 11-01-034-00 из воко паркетым 27179,76 275,19 86,35 44,33 26818,22 11-01-034-00 из варкеты моск паркеты москанного 18587,49 355,03 54,11 2,77 18178,35	11-01-031-01		87508,18	1225,15	220,14	30,24	86062,89	172,8
твольная в меряненых плит при количестве плит на 1 м ² до 0 цг. 11-01-031-05 из мраморных плит при количестве плит на 1 м ² до 0 цг. 11-01-031-05 из мраморных плит при количестве плит на 1 м ² до 20 цг. 11-01-031-06 из мраморных плит при количестве плит на 1 м ² до 30 цг. 11-01-031-07 из гранитных плит при количестве плит на 1 м ² до 30 цг. 11-01-031-07 из гранитных плит при количестве плит на 1 м ² до 30 цг. 11-01-031-08 из гранитных плит при количестве плит на 1 м ² до 4 цг. из гранитных плит при количестве плит на 1 м ² до 4 цг. 11-01-031-09 из гранитных плит при количестве плит на 1 м ² до 4 цг. 11-01-031-09 из гранитных плит при количестве плит на 1 м ² до 4 цг. 11-01-031-09 из гранитных плит при количестве плит на 1 м ² до 10 цг. Таблица 11-01-032 Устройство покрытий из торцовой шашки на прослойке из мастики и песка. Измеритель: 100 м ² покрытия Устройство покрытий из торцовой шашки на прослойке из мастики и песка. Измеритель: 100 м ² покрытия Таблица 11-01-033 из местикя 13391,46 1167,76 211,91 3,26 12011,79 Таблица 11-01-033 Измеритель: 100 м ² покрытия Устройство покрытий дощатых и из брусков. Измеритель: 100 м ² покрытия Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок. Измеритель: 100 м ² покрытия Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок. Измеритель: 100 м ² покрытия Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок.	11-01-031-02	стве плит на 1 м^2 до 3 шт.	87961,07	1532,43	229,03	32,56	86199,61	216,14
11-01-031-04 стве плит на 1 м²до 10 шг. 89227,02 2630,39 260,91 40,87 86336,32 11-01-031-05 из мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 20 шг. 90359,11 3685,03 292,19 49,09 86381,89 11-01-031-06 из мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 30 шг. 91862,99 5194,13 185,80 21,28 86483,06 11-01-031-07 из гранитных плит при количестве плит на 1 м²до 30 шг. 174125,13 1747,12 185,80 21,28 172192,21 11-01-031-08 из гранитных плит при количестве плит на 1 м²до 4 шг. 174759,29 2290,14 185,80 21,28 172283,35 11-01-031-09 из гранитных плит при количестве плит на 1 м²до 10 шг. 176100,10 3494,24 185,80 21,28 172420,06 Таблица 11-01-032 Устройство покрытий из торцовой шашки на прослойке из мастики и песка. Измеритель: 100 м² покрытия 13660,03 1201,86 210,47 1,29 12247,70 11-01-032-02 из песка 13391,46 1167,76 211,91 3,26 12011,79 Таблица 11-01-033 Устройство покрытий: Устройство покрытий: 11-01-033-01 дощатых толщиной 28 мм 5326,96 430,50 94,55 5,35 4801,91 11-01-033-02 дощатых толщиной 28 мм 5326,96 430,50 94,55 5,35 4801,91 11-01-033-03 из брусков 9734,36 489,49 157,02 9,22 9087,85 Таблица 11-01-034 Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок. Измеритель: 100 м² покрытия Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок. Измеритель: 100 м² покрытий 101-034-01 из досок паркетных 27179,76 275,19 86,35 4,33 26818,22 11-01-034-02 из паркета мозаичного 18587,49 355,03 54,11 2,77 18178,35	11-01-031-03	стве плит на 1 м ² до 4 шт.	88281,00	1843,47	237,92	34,90	86199,61	260,01
11-01-031-03 стве плит на 1 м²до 20 шт. 91862,99 5194,13 185,80 21,28 86483,06 11-01-031-07 из мраморных плит при количестве плит на 1 м²до 30 шт. 174125,13 1747,12 185,80 21,28 172192,21 11-01-031-07 из гранитных плит при количестве плит на 1 м²до 30 шт. 174125,13 1747,12 185,80 21,28 172192,21 11-01-031-08 из гранитных плит при количестве плит на 1 м²до 4 шт. 174759,29 2290,14 185,80 21,28 172283,35 11-01-031-09 из гранитных плит при количестве плит на 1 м²до 10 шт. 176100,10 3494,24 185,80 21,28 172420,06 11-01-032-09 из гранитных плит при количестве плит на 1 м²до 10 шт. 176100,10 3494,24 185,80 21,28 172420,06 11-01-032-01 из мастики и песка. Измеритель: 100 м² покрытия 13660,03 1201,86 210,47 1,29 12247,70 11-01-032-02 из песка 13391,46 1167,76 211,91 3,26 12011,79 11-01-032-02 из песка 13391,46 1167,76 211,91 3,26 12011,79 11-01-033-01 дошатых толщиной 28 мм 5326,96 430,50 94,55 5,35 4801,91 11-01-033-02 дошатых толщиной 36 мм 6865,63 472,97 121,22 7,01 6271,44 11-01-033-03 из брусков 9734,36 489,49 157,02 9,22 9087,85 1401-033 1401-034 1401-0	11-01-031-04	стве плит на 1 м ² до 10 шт.	89227,62	2630,39	260,91	40,87	86336,32	371
11-01-031-06 стве плит на 1 м²до 36 шт. 174125,13 1747,12 185,80 21,28 172192,21 11-01-031-07 из гранитных плит при количестве плит на 1 м²до 3 шт. 174125,13 1747,12 185,80 21,28 172192,21 11-01-031-08 из гранитных плит при количестве плит на 1 м²до 4 шт. 174759,29 2290,14 185,80 21,28 172283,35 11-01-031-09 из гранитных плит при количестве плит на 1 м²до 10 шт. 176100,10 3494,24 185,80 21,28 172420,06 1701-031-09 из гранитных плит при количестве плит на 1 м²до 10 шт. 176100,10 3494,24 185,80 21,28 172420,06 1701-031-09 из мастики и песка. Измеритель: 100 м² покрытий из торцовой шашки на прослойке из мастики и песка. 11-01-032-01 из мастики 13660,03 1201,86 210,47 1,29 12247,70 11-01-032-02 из песка 13391,46 1167,76 211,91 3,26 12011,79 11-01-033-01 дощатых толщиной 28 мм 5326,96 430,50 94,55 5,35 4801,91 11-01-033-01 дощатых толщиной 36 мм 6865,63 472,97 121,22 7,01 6271,44 11-01-033-02 дощатых толщиной 36 мм 6865,63 472,97 121,22 7,01 6271,44 11-01-033-03 из брусков 9734,36 489,49 157,02 9,22 9087,85 1721,01 1701-034 11-01-034 11-01-034 11-01-034 11-01-034 11-01-034 11-01-034 11-01-034 12-01-034 12-01-034-01 12-	11-01-031-05	стве плит на 1 м ² до 20 шт.	90359,11	3685,03	292,19	49,09	86381,89	519,75
11-01-031-07 стве плит на 1 м²до 3 пг. 174123,13 1747,12 183,80 21,28 172192,21 11-01-031-08 из гранитных плит при количестве плит на 1 м²до 4 пг. 174759,29 2290,14 185,80 21,28 172283,35 11-01-031-09 стве плит на 1 м²до 10 пт. 176100,10 3494,24 185,80 21,28 172420,06 Таблица 11-01-032 Устройство покрытий из торцовой шашки на прослойке из мастики и песка. Измеритель: 100 м² покрытия Устройство покрытий из торцовой шашки на прослойке: 11-01-032-01 из мастики 13660,03 1201,86 210,47 1,29 12247,70 11-01-032-02 из песка 13391,46 1167,76 211,91 3,26 12011,79 Таблица 11-01-033 Устройство покрытий дощатых и из брусков. Измеритель: 100 м² покрытия Устройство покрытий: 11-01-033-01 дощатых толщиной 28 мм 5326,96 430,50 94,55 5,35 4801,91 11-01-033-02 дощатых толщиной 36 мм 6865,63 472,97 121,22 7,01 6271,44 11-01-033-03 из брусков 9734,36 489,49 157,02 9,22 9087,85 Таблица 11-01-034 Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок. Измеритель: 100 м² покрытия Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок. Измеритель: 100 м² покрытия Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного паркета штучного без жилок. Измеритель: 100 м² покрытия Устройство покрытий из паркета штучного без жилок.	11-01-031-06	стве плит на 1 м ² до 30 шт.	91862,99	5194,13	185,80	21,28	86483,06	732,6
11-01-031-08 стве плит на 1 м²до 4 ппт. 17479,29 2290,14 185,80 21,28 172420,06 11-01-031-09 стве плит на 1 м²до 10 ппт. 176100,10 3494,24 185,80 21,28 172420,06 11-01-031-09 Стве плит на 1 м²до 10 ппт. 176100,10 3494,24 185,80 21,28 172420,06 11-01-032	11-01-031-07	стве плит на 1 м ² до 3 ппт.	174125,13	1747,12	185,80	21,28	172192,21	246,42
Таблица 11-01-032 Устройство покрытий из торцовой шашки на прослойке из мастики и песка. Измеритель: 100 м² покрытий из торцовой шашки на прослойке: 11-01-032-01 из мастики 13660,03 1201,86 210,47 1,29 12247,70 11-01-032-02 из песка 13391,46 1167,76 211,91 3,26 12011,79 Таблица 11-01-033 Устройство покрытий Устройство покрытий Устройство покрытий Тетройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок. Измеритель: 100 м² покрытия Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок. Измеритель: 100 м² покрытий Тетройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок. Измеритель: 100 м² покрытий Тетройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок. Измеритель: 100 м² покрытий: 11-01-034-01 из досок паркетных 27179,76 275,19 86,35 4,33 26818,22 11-01-034-02 из паркета мозаичного 18587,49 355,03 54,11 2,77 18178,35	11-01-031-08	стве плит на 1 м ² до 4 пп.	174759,29	2290,14	185,80	21,28	172283,35	323,01
Измеритель: 100 м² покрытия 11-01-032-01 из мастики и песка 13660,03 1201,86 210,47 1,29 12247,70 11-01-032-02 из песка 13391,46 1167,76 211,91 3,26 12011,79 1201,032-02 из песка 13391,46 1167,76 211,91 3,26 12011,79 1201,032-02 из песка 13391,46 1167,76 211,91 3,26 12011,79 1201,032-02 1201,033-03 1	11-01 -031-09		176100,10	3494,24	185,80	21,28	172420,06	492,84
Устройство покрытий из торцовой шашки на прослойке: 11-01-032-01 из мастики 13660,03 1201,86 210,47 1,29 12247,70 11-01-032-02 из песка 13391,46 1167,76 211,91 3,26 12011,79 Таблица 11-01-033 Устройство покрытий Устройство покрытий: 11-01-033-01 дощатых толщиной 28 мм 5326,96 430,50 94,55 5,35 4801,91 11-01-033-02 дощатых толщиной 36 мм 6865,63 472,97 121,22 7,01 6271,44 11-01-033-03 из брусков 9734,36 489,49 157,02 9,22 9087,85 Таблица 11-01-034 Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок. Измеритель: 100 м² покрытий: 11-01-034-01 из досок паркетных 27179,76 275,19 86,35 4,33 26818,22 11-01-034-02 из паркета мозаичного 18587,49 355,03 54,11 2,77 18178,35	Таблица					рцовой ша	шки на 1	тро-
11-01-032-01 из мастики 13660,03 1201,86 210,47 1,29 12247,70 11-01-032-02 из песка 13391,46 1167,76 211,91 3,26 12011,79 Таблица 11-01-033 Устройство покрытий дощатых и из брусков.							_	
Таблица 11-01-033 Устройство покрытий дощатых и из брусков. Устройство покрытий: 11-01-033-01 дощатых толщиной 28 мм 5326,96 430,50 94,55 5,35 4801,91 11-01-033-02 дощатых толщиной 36 мм 6865,63 472,97 121,22 7,01 6271,44 11-01-033-03 из брусков 9734,36 489,49 157,02 9,22 9087,85 Таблица 11-01-034 Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок. Измеритель: 100 м² покрытия Устройство покрытий: 11-01-034-01 из досок паркетных 27179,76 275,19 86,35 4,33 26818,22 11-01-034-02 из паркета мозаичного 18587,49 355,03 54,11 2,77 18178,35	11_01_032_01				210.47	1 20	12247.70	153,69
Таблица 11-01-033 Устройство покрытий дощатых и из брусков. Устройство покрытий: 11-01-033-01 дощатых толщиной 28 мм 5326,96 430,50 94,55 5,35 4801,91 11-01-033-02 дощатых толщиной 36 мм 6865,63 472,97 121,22 7,01 6271,44 11-01-033-03 из брусков 9734,36 489,49 157,02 9,22 9087,85 Таблица 11-01-034 Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок. Устройство покрытий: 11-01-034-01 из досок паркетных 27179,76 275,19 86,35 4,33 26818,22 11-01-034-02 из паркета мозаичного 18587,49 355,03 54,11 2,77 18178,35								149,33
Устройство покрытий: 11-01-033-01 дощатых толщиной 28 мм 5326,96 430,50 94,55 5,35 4801,91 11-01-033-02 дощатых толщиной 36 мм 6865,63 472,97 121,22 7,01 6271,44 11-01-033-03 из брусков 9734,36 489,49 157,02 9,22 9087,85 Таблица 11-01-034 Устройство покрытий из паркета штучного без жилок. Измеритель: 100 м² покрытия Устройство покрытий: 11-01-034-01 из досок паркетных 27179,76 275,19 86,35 4,33 26818,22 11-01-034-02 из паркета мозаичного 18587,49 355,03 54,11 2,77 18178,35		11-01-033	<u> </u>			· .		,-
11-01-033-01 дощатых толщиной 28 мм 5326,96 430,50 94,55 5,35 4801,91 11-01-033-02 дощатых толщиной 36 мм 6865,63 472,97 121,22 7,01 6271,44 11-01-033-03 из брусков 9734,36 489,49 157,02 9,22 9087,85 Таблица 11-01-034 Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок. Измеритель: 100 м² покрытий: 11-01-034-01 из досок паркетных 27179,76 275,19 86,35 4,33 26818,22 11-01-034-02 из паркета мозаичного 18587,49 355,03 54,11 2,77 18178,35								
11-01-033-02 дощатых толщиной 36 мм 6865,63 472,97 121,22 7,01 6271,44 11-01-033-03 из брусков 9734,36 489,49 157,02 9,22 9087,85 Таблица 11-01-034 Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок. Устройство покрытий: 11-01-034-01 из досок паркетных 27179,76 275,19 86,35 4,33 26818,22 11-01-034-02 из паркета мозаичного 18587,49 355,03 54,11 2,77 18178,35	11-01-033-01		5326 96	430.50	94 55	5 3 5	4801 91	60,72
Таблица 11-01-034 Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок. Измеритель: 100 м² покрытий: Устройство покрытий: 11-01-034-01 из досок паркетных 27179,76 275,19 86,35 4,33 26818,22 11-01-034-02 из паркета мозаичного 18587,49 355,03 54,11 2,77 18178,35								66,71
МОЗАИЧНОГО, ПАРКЕТА ШТУЧНОГО БЕЗ ЖИЛОК.Измеритель: 100 м² покрытияУстройство покрытий:11-01-034-01из досок паркетных27179,76275,1986,354,3326818,2211-01-034-02из паркета мозаичного18587,49355,0354,112,7718178,35						-		69,04
Устройство покрытий: 11-01-034-01 из досок паркетных 27179,76 275,19 86,35 4,33 26818,22 11-01-034-02 из паркета мозаичного 18587,49 355,03 54,11 2,77 18178,35	Таблица							кета
11-01-034-01 из досок паркетных 27179,76 275,19 86,35 4,33 26818,22 11-01-034-02 из паркета мозаичного 18587,49 355,03 54,11 2,77 18178,35								
11-01-034-02 из паркета мозаичного 18587,49 355,03 54,11 2,77 18178,35	11-01-034-01	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	27170 76	275 10	Q. 6. 2. 5.	1 22	26818 22	35,19
		<u> </u>						45,4
11-01-034-03 из паркета штучного без жилок 18223,82 894,06 80,63 3,87 17249,13		*				· ·		114,33

1					В том чи	сле, руб.		
1 2 3 4 5 6 7 8	Номера расценок				эксплуата <u>г</u>	нишем ки	материалы	
Таблица 11-01-035 Таблица 11-01-035 Устройство покрытий из щитов паркетных, деревянных ресчиных и из плит древесноволокинстых и древесноструженных.	Коды неучтенных материалов				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Затраты труда рабочих, челч.
Набарентень 100 м² покрытия 100 м² покрытия 100 м² покрытия 20150,50 809,40 70,17 3,23 19270,93 99, 11-01-035-02 80 шитов въресмоструженных 1800,78 492,15 50,73 3,30 6514,99 60, 11-01-035-04 10 плита дереспоструженных 1800,78 396,12 60,47 1,75 134,19 55, 11-01-035-04 10 плита дереспоструженных 1800,78 396,12 60,47 1,75 134,19 55, 11-01-035-04 10 плита дереспоструженных 1800,78 396,12 60,47 1,75 134,19 55, 11-01-035-04 10 плита дереспоструженных 1800,78 396,12 60,47 1,75 134,19 55, 11-01-035-04 10 плита дереспоструженных 1800,78 396,12 60,47 1,75 134,19 55, 11-01-035-04 10 плита дереспоструженных 1800,78 396,12 60,47 1,75 134,19 55, 11-01-036-04 10 плита дереспоструженных 1800,78 10 плита дереспоструженных 11-01-036-04 10 плита дереспоструженных 11-01-036-04 10 плита дереспоструженных 6731,82 118,85 49,27 3,13 6503,70 11-01-036-04 10 плита дереспоструженных 6731,82 118,85 49,27 3,13 6503,70 11-01-036-04 10 плита дереспоструженных 10 плита дереспоструженных 11-01-036-04 10 плита дереспоструженных	1	2	3	4	5	6		8
1-01-035-01 из пилова паркелым 20150.50 809.40 70.17 3.23 19270.93 991-01-035-03 из пилов деревними ресенями 7003.87 492.15 56.73 3.50 6514.99 60, 1-01-035-04 из пилов деревенных ресеням 1800.78 386.12 60.47 1.75 1344.19 55, 1-01-035-04 из пилов деревенных ресеням 2814.91 343.49 85.40 5.35 3386.02 47, 10-10-035-04 из пилов деревенных ресеням 2814.91 343.49 85.40 5.35 3386.02 47, 10-10-035-04 из пилов деревенных ресеням 2814.91 343.49 85.40 5.35 3386.02 47, 10-10-035-04 из пиловорума на клее «Бусти- зато покрытий из линолеума. 1-01-036 из липоворума на клее «Бусти- зато покрытий из линолеума на клее «Бусти- зато покрытий из линолеума на клее «Бусти- зато покрытий из линолеума на клее «Бусти- зато покрытий из линолеум на клее монатура (така) 1-01-036-04 на липолеум клее из покрытия 1-01-037-04 на клее монатура (така) 1-01-037-05 на клее монатура (така) 1-01-037-06 на клее монатура (така) 1-01-038-06 1-01-037-06 на клее монатура (така) 1-01-038-06 1-01-038-06 1-01-038-06 1-01-038-06 1-01-038-06 1-01-038-06 1-01-038-06	Таблица		ных рееч	ных и из п				
11.01-035-02 из шитов деревиших реечиих 20150,50 800,40 70,17 3,23 19270,93 99, 11-01-035-02 из шитов деревиших реечийх 1800,78 396,12 60,47 1,75 1344,19 55,11-01-035-04 из питот деревеностружечных 1800,78 396,12 60,47 1,75 1344,19 55,11-01-035-04 из питот деревеностружечных 3814,91 343,49 85,40 5,35 3386,02 47, 175 170,035-04 из питот деревеностружечных 3814,91 343,49 85,40 5,35 3386,02 47, 175 170,035-04 из питот деревеностружечных 3814,91 343,49 85,40 5,35 3386,02 47, 175 170,035-04 из питот деревеностружечных 3814,91 343,49 85,40 5,35 3386,02 47, 175 170,035-04 из питот деревеностружечных 3814,91 343,49 85,40 5,35 3386,02 47, 175 170,035-04 из питотерума насухе буртина 5012,02 292,98 51,24 3,23 9567,80 44, 110-036-02 из литотерума насухе из готовых 6731,82 118,85 49,27 3,13 6563,70 17, 110-036-04 из литотерума насухе о сварт 9624,19 217,04 66,82 3,13 9340,33 31, 110-036-04 из литотерума насухе с отверятия 9624,19 217,04 66,82 3,13 9340,33 31, 110-037-04 из редива на касе «Бустилат» 915,00 330,83 53,21 3,32 8810,96 47, 110-037-04 из редива на касе «Бустилат» 915,00 330,83 53,21 3,32 8810,96 47, 110-037-04 из редина на касе «Бустилат» 7226,77 331,61 51,24 3,23 6843,92 47, 110-037-05 из редива касе «Бустилат» 722,92 331,61 51,24 3,23 6843,92 47, 110-037-05 из готовых клеем КН-2 723,92 331,61 51,24 3,23 6840,92 47, 110-037-05 из готовых клеем КН-2 723,92 331,61 51,24 3,23 6840,92 47, 110-037-05 из готовых клеем КН-2 723,92 331,61 51,24 3,23 6840,92 47, 110-037-05 из готовых клеем КН-2 724,36 383,35 51,24 3,23 7199,63 52, 110-037-05 из готовых клеем КН-2 724,36 383,35 51,24 3,23 7199,63 52, 110-037-07 из клеем фустилат» 7634,22 383,35 51,24 3,23 7199,63 52, 110-038-07 из готовых клеем КН-2 724	<u>.</u>	<u> </u>			_			
11-01-035-02 из винтов деревящих реенных 7063,87 492,15 56,73 3,50 6514,99 60, 11-01-035-03 из пант древесноваложивствах 1800,78 396,12 60,47 1.75 1344,19 55, 11-01-035-04 из пант древесноваложивствах 1810,78 396,12 60,47 1.75 1344,19 55, 11-01-035-04 из пант древесноваложивствах 1810,78 343,49 85,40 5,35 3386,02 47, 17-04 11-01-036 11-01-037 11-01-038 11-0	11-01-035-01	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	20150 50	800 40	70.17	2 22	10270.02	00.6
11-01-035-03 из плит превесповолокинстых 1800,78 396,12 60,47 1,75 1344,19 55, 11-01-035-04 из плит превеспоструженных 3814,91 343,49 85,40 5,35 3386,02 47, 17-01-035-04 из плит превеспоструженных 3814,91 343,49 85,40 5,35 3386,02 47, 17-01-036-01 из плит превеспоструженных 3814,91 343,49 85,40 5,35 3386,02 47, 17-01-036-01 из плитолеума на клее «Мусти-		-	,			,		
11-01-035-04 ил плит превеспоструженых 3814,91 343,49 85,40 5,35 3386,02 47,						,		
Таблина 11-01-036 Измеритель: 100 м² покрытия Устройство покрытий из линолеума. Измеритель: 100 м² покрытия Устройство покрытий из линолеума па касе кВусти по10-036-01 мз линолеума на касе кВусти по10-036-02 из линолеума на касе кВ-2 (291,99 229,98 51,24 3,23 5947,77 44 11-01-036-03 какрае на касе кВ-2 (291,99 229,98 51,24 3,23 5947,77 44 11-01-036-03 какрае на касе кВ-2 (291,99 229,98 51,24 3,23 5947,77 44 11-01-036-04 ка линолеума на касе кВ-2 (291,99 229,98 51,24 3,23 5947,77 44 11-01-036-04 ка линолеума на касе кВ-2 (291,99 217,04 66,82 3,13 9340,33 31, 11-01-036-04 ка линолеума на касе кВ-2 (291,99 217,04 66,82 3,13 9340,33 31, 11-01-037-01 ка линолеума на касе кВ-2 (291,99 217,04 66,82 3,13 9340,33 31, 11-01-037-01 ка линолеума на касе кВ-2 (291,99 217,04 66,82 3,13 9340,33 31, 11-01-037-01 ка релина на касе «КВ-2 (291,99 217,04 66,82 3,13 9340,33 31, 11-01-037-01 ка релина на касе «КВ-2 (291,99 217,04 66,82 3,13 9340,33 31, 11-01-037-01 ка релина на касе «КВ-2 (291,99 217,04 66,82 3,13 9340,33 31, 11-01-037-01 ка релина на касе «КВ-2 (291,99 217,04 66,82 3,13 3,32 8810,96 47, 11-01-037-01 ка релина на касе «КВ-2 (291,99 2915,00 330,83 53,21 3,32 8810,96 47, 11-01-037-01 ка кваров насух с проклена на касе кВ-2 (291,99 2915,00 330,83 53,21 3,32 5061,84 47, 11-01-037-04 ка кваров насух с проклена на касе кВ-2 (291,99 291,99 291,99 330,83 53,21 3,32 5061,84 47, 11-01-037-05 ка кваров насух с проклена на касе кВ-2 (291,99 291,99 291,99 330,83 53,21 3,32 6881,96 47, 11-01-037-05 касе кВ-2 (291,99 291,99 291,99 330,83 53,21 3,32 8810,96 47, 11-01-037-05 касе кВ-2 (291,99 291,99 291,99 330,83 53,21 3,32 8810,96 47, 11-01-037-05 касе кВ-2 (291,99 291,99 291,99 330,83 53,21 3,32 8810,96 47, 11-01-037-05 касе кВ-2 (291,99 291,99 291,99 330,83 53,21 3,32 8810,96 47, 11-01-037-05 касе кВ-2 (291,99 29						· · ·	· · ·	
Намеритель: 100 м² покрытив:	11-01-033-04	из плит древесноструженых	3014,91	343,49	85,40	3,33	3380,02	47,0
11-01-036-01 из липолеума на клее «Бусти- плать из липолеума на клее кН-2 6291,99 292,98 51,24 3,23 5967,80 47 11-01-036-02 из липолеума па клее кН-2 6291,99 292,98 51,24 3,23 5947,77 47 11-01-036-04 из липолеума пасухо из готовых 6731,82 118,85 49,27 3,13 6563,70 17 11-01-036-04 из липолеума пасухо со свариванием полотини в стаках 9624,19 217,04 66,82 3,13 9340,33 31,	Таблица	Измеритель: 100 м ² покрытия	Устройст	во покрыт	ий из лин 	олеума.		
11-01-036-01 датъ		, 						
11-01-036-03 ковров на комнату из линолеума насухо из готовых ковров на комнату из линолеума насухо со свариванием полотнип в стыках из линолеума насухо со свариванием полотнип в стыках из линолеума насухо со свариванием полотнип в стыках из релина и ковровых покрытий. Таблица 11-01-037 Устройство покрытий из релина и ковровых покрытий. Устройство покрытий из релина и ковровых покрытий. 11-01-037-01 из релина на клее «Бустилат» 9195,00 330,83 53,21 3,32 8810,96 47, 11-01-037-02 из релина на клее «КН-2 5445,88 330,83 53,21 3,32 5061,84 47, 11-01-037-03 на клее кН-2 194,000 195,00 194,000 194,000 194,000 194,000 194,000 195,00 194,000 195,00 194,000 194,000 194,000 195,00 194,000 194,000 194,000 195,00 194,000 195,00 194,000 194,000 194,000 194,000 194,000 194,000 194,000 194,000 194,000 1	11-01-036-01		9912,02	292,98	51,24	3,23	9567,80	42,
11-01-037-05 ковров на комнату Таблица 11-01-037 Таблица 11-01-037 Таблица 11-01-037 Таблица 11-01-037 Таблица 11-01-037 Таблица 11-01-037-01 курения на клее «Бустиват» не клее кні-2 клее к	11-01-036-02	из линолеума на клее КН-2	6291,99	292,98	51,24	3,23	5947,77	42,
Таблица 11-01-037 Устройство покрытий из релина и ковровых покрытий. Измеритель: 100 м² покрытия Устройство покрытий 11-01-037-01 из релина на клее кН-2 из ковров насухо с проклешана глее к КН-2 из ковров насухо с проклешана клее к КН-2 из ковров насухо с проклешана глее к КН-2 из ковров насухо с проклешана глее к КН-2 из готовых ковров насухо н проклешана комнату на клее к КН-2 из готовых ковров насухо на комнату на клее к КН-2 Таблица 11-01-037-05 из готовых ковров на комнату на клее к КН-2 Таблица 11-01-038 Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных: 11-01-038-03 на мастике к КН-2 12848,02 13558,88 435,37 37,15 0,28 133940,33 31,61 51,24 3,23 6843,92 47,03 6843,92	11-01-036-03	1	6731,82	118,85	49,27	3,13	6563,70	17,
11-01-037-01 из ковров насухо с проклена на клее «Бусти-пат» 11-01-037-02 из ковров насухо с проклена на клее «Бусти-пат» 11-01-037-04 из ковров насухо с проклена на клее «Бусти-пат» 11-01-037-04 из ковров насухо с проклена на клее «Бусти-пат» 11-01-037-04 из ковров насухо с проклена на клее «Бусти-пат» 11-01-037-04 из ковров насухо с проклена на стыках клеем «Бусти-пат» 11-01-037-04 из ковров насухо с проклена на стыках клеем кН-2 11-01-037-05 из готовых ковров насухо па ковров на комнату 11-01-037-05 из готовых ковров на комнату 7634,22 383,35 51,24 3,23 7199,63 52, 11-01-037-06 из готовых ковров на комнату 7724,36 383,35 51,24 3,23 7289,77 52, 11-01-037-07 из готовых ковров на комнату 7724,36 383,35 51,24 3,23 7289,77 52, 11-01-038-01 на мастике «Изол» 13660,21 405,23 15,27 0,92 13239,71 47, 11-01-038-02 на клее кН-2 12848,02 435,37 37,15 0,28 12375,50 51, 11-01-038-03 на мастике кН-3 13558,88 435,37 37,15 0,28 12375,50 51, 11-01-038-03 на мастике кН-3 13558,88 435,37 37,15 0,28 13086,36 51, 11-01-039-01 деревянных из терраццевого раствора и из плиток керамических Измеритель: 100 м плиптусь 10-01-039-01 деревянных 856,29 54,24 7,05 0,00 795,00 7, 11-01-039-02 цементных 159,63 83,20 3,52 0,00 72,91 10-10-039-02 10-01-039-03 10-01	11-01-036-04		9624,19	217,04	66,82	3,13	9340,33	31,4
11-01-037-02 из релина на клее КН-2 5445,88 330,83 53,21 3,32 5061,84 47,								
11-01-037-03 на ковров насухо с проклеи- лат» 12-01-037-04 на клеем к настыках клеем к настых наст	11-01-037-01	из релина на клее «Бустилат»	9195,00	330,83	53,21	3,32	8810,96	47,0
11-01-037-03 из ковров насухо с проклень ванием на стыках клеем «Бустилат» 7226,77 331,61 51,24 3,23 6843,92 47, атъ правием на стыках клеем «КН-2 нием на стыках клеем КН-2 на готовых ковров насухо на комнату на готовых ковров на комнату на клее «Бустилат» 7634,22 383,35 51,24 3,23 7199,63 52, атъ правитель: 100 м² покрытий из приток поливинилхлоридных. 11-01-037-07 на клее КН-2 7724,36 383,35 51,24 3,23 7289,77 52, атъ правитель: 100 м² покрытий из плиток поливинилхлоридных. 11-01-038-01 на мастике «Изол» 13660,21 405,23 15,27 0,92 13239,71 47, атъ правитель: 100 на мастике «Изол» 13660,21 405,23 15,27 0,28 12375,50 51, ать правитель: 100-038-03 на мастике КН-3 13558,88 435,37 37,15 0,28 13086,36 51, ать правитель: 100 м плинтуса 11-01-039 на мастике КН-3 13558,88 435,37 37,15 0,28 13086,36 51, ать правитель: 100 м плинтуса 100 м плинтуса 11-01-039-01 деревянных 159,63 83,20 3,52 0,00 72,91 160 11-01-039-02 цементных 159,63 83,20 3,52 0,00 72,91 160 11-01-039-02 120,000 72,91 160 11-01-039-02 120,000 12,91 160 11-01-039-02 120,000 12,91 160 120,000 12,91 160 120,000 12,91 160 120,000 12,91 160 120,000 12,91 160 120,000 12,91 160 120,000 12,91 160 120,000 12,91 160 120,000 12,91 160 120,000 12,91 160 120,000 12,91 160 120,000 12,91 160 120,000 12,91 160 120,000 12,91 160 120,000 12,91 160 120,000 120,000 12,91 160 120,000	11-01-037-02	из релина на клее КН-2	5445,88	330,83	53,21	3,32	5061,84	47,0
Нием на стыках клеем КН-2 1234,92 331,01 31,24 3,23 6830,07 47,21 11-01-037-05 11-01-037-05 12 тотовых ковров на комнату на клее «Бустилат» 7634,22 383,35 51,24 3,23 7199,63 52,21 11-01-037-07 12 тотовых ковров на комнату на клее «Бустилат» 7724,36 383,35 51,24 3,23 7289,77 52,21 11-01-037-07 12 тотовых ковров на комнату на клее КН-2 124,36 383,35 51,24 3,23 7289,77 52,21 12 11-01-038	11-01-037-03	ванием на стыках клеем «Бусти-	7226,77	331,61	51,24	3,23	6843,92	47,1
11-01-037-05 комнату 12-0,04 31,24 3,25 6817,68 1 11-01-037-06 из готовых ковров на комнату на клее «Вустилат» 7634,22 383,35 51,24 3,23 7199,63 52, 11-01-037-07 из готовых ковров на комнату на клее КН-2 7724,36 383,35 51,24 3,23 7289,77 52,	11-01-037-04		7232,92	331,61	51,24	3,23	6850,07	47,1
на клее «Бустилат» 11-01-037-07 11-01-037-07 11-01-038 Таблица 11-01-038 Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных. Измеритель: 100 м² покрытия Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных: 11-01-038-01 11-01-038-02 11-01-038-02 11-01-038-03 11-01-038-03 11-01-038-03 11-01-038-03 11-01-038-03 11-01-038-03 12-01-038-03 13-24 3,23 7289,77 52, 7289,77 52, 7289,77 52, 7289,77 724,36 7289,77 724,36 7289,77 724,36 7289,77 724,36 7289,77 724,36 7289,77 724,36 7289,77 724,36 7289,77 724,36 7289,77 728,36 7289,77 728,36 7289,77 728,36 7289,77 728,36 7289,77 728,36 7289,77 728,36 7289,77 728,36 7289,77 728,36 728,77 728,77 728,77 728,36 728,77 7	11-01-037-05	комнату	6993,96	125,04	51,24	3,23	6817,68	17
Таблица 11-01-038 Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных. Измеритель: 100 м² покрытия Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных: 11-01-038-01 на мастике «Изол» 13660,21 405,23 15,27 0,92 13239,71 47, 11-01-038-02 на клее КН-2 12848,02 435,37 37,15 0,28 12375,50 51, 11-01-038-03 на мастике КН-3 13558,88 435,37 37,15 0,28 13086,36 51, Таблица 11-01-039 Устройство плинтусов деревянных, цементных, из терраццевого раствора и из плиток керамических. Измеритель: 100 м плинтуса Устройство плинтусов деревянных плиток керамических. Измеритель: 100 м плинтуса Устройство плинтусов деревянных плиток керамических. 11-01-039-01 деревянных 856,29 54,24 7,05 0,00 795,00 7, 11-01-039-02 цементных 159,63 83,20 3,52 0,00 72,91 14	11-01-037-06	на клее «Бустилат»	7634,22	383,35	51,24	3,23	7199,63	52,7
НЫХ. Измеритель: 100 м² покрытия Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных: 11-01-038-01 на мастике «Изол» 13660,21 405,23 15,27 0,92 13239,71 47, 11-01-038-02 на клее КН-2 12848,02 435,37 37,15 0,28 12375,50 51, 11-01-038-03 на мастике КН-3 13558,88 435,37 37,15 0,28 13086,36 51, Таблица 11-01-039 Устройство плинтусов деревянных, цементных, из терраццевого раствора и из плиток керамических. Измеритель: 100 м плинтусов: 11-01-039-01 деревянных 856,29 54,24 7,05 0,00 795,00 7, 11-01-039-02 цементных 159,63 83,20 3,52 0,00 72,91 14	11-01-037-07		7724,36	383,35	51,24	3,23	7289,77	52,7
Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных: 11-01-038-01 на мастике «Изол» 13660,21 405,23 15,27 0,92 13239,71 47,11-01-038-02 на клее КН-2 12848,02 435,37 37,15 0,28 12375,50 51,11-01-038-03 на мастике КН-3 13558,88 435,37 37,15 0,28 13086,36 51,00 51,00 7,02 13086,36 51,00 7,02 13086,36 51,00 7,02 13086,36 51,00 7,02 13086,36 51,00 7,02 13086,36 51,00 7,02 13086,36 51,00 7,02 13086,36 51,00 7,02 13086,36 51,00 7,02 13086,36 51,00 7,02 13086,36 51,00 7,02 13086,36 51,00 7,02 13086,36 51,00 7,02 13086,36 51,00 7,02 13086,36 51,00 7,02 13086,36 51,00 7,02 13086,36 51,00 7,02 13086,36 7,00 7,02 13086,36 7,00 7,00 7,00 7	Таблица		-	во покрыт	ий из плі	иток полин	винилхлој)ид-
11-01-038-01 на мастике «Изол» 13660,21 405,23 15,27 0,92 13239,71 47, 17, 17, 17, 17, 18, 19, 19, 19, 19, 19, 19, 19, 19, 19, 19								
11-01-038-02 на клее КН-2 12848,02 435,37 37,15 0,28 12375,50 51, 11-01-038-03 на мастике КН-3 13558,88 435,37 37,15 0,28 13086,36 51, Таблица 11-01-039 Устройство плинтусов деревянных, цементных, из терраццевого раствора и из плиток керамических. Измеритель: 100 м плинтуса Устройство плинтусов: 11-01-039-01 деревянных 856,29 54,24 7,05 0,00 795,00 7, 11-01-039-02 цементных 159,63 83,20 3,52 0,00 72,91 10	11.01.020.01	_ = = = = = = = = = = = = = = = = = = =				T	4444 = -	·-
Таблица 11-01-039 Устройство плинтусов деревянных, цементных, из терраццевого раствора и из плиток керамических. Измеритель: 100 м плинтусов: Устройство плинтусов: 11-01-039-01 деревянных 856,29 54,24 7,05 0,00 795,00 7,01 11-01-039-02 цементных 159,63 83,20 3,52 0,00 72,91 16								47,7
Таблица 11-01-039 Устройство плинтусов деревянных, цементных, из терраццевого раствора и из плиток керамических. Измеритель: 100 м плинтуса Устройство плинтусов: 11-01-039-01 деревянных 856,29 54,24 7,05 0,00 795,00 7,01 11-01-039-02 цементных 159,63 83,20 3,52 0,00 72,91 10								51,2
Измеритель: 100 м плинтуса Устройство плинтусов: 11-01-039-01 деревянных 856,29 54,24 7,05 0,00 795,00 7,01 1,01-039-02 цементных 159,63 83,20 3,52 0,00 72,91 1,01-039-02 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-03 1,01-039-039-03 1,01-039-039-039-039-039-039-039-039-039-039			Устройст	во плинту	сов дерев	вянных, це	ементных	, из
Устройство плинтусов: 11-01-039-01 деревянных 856,29 54,24 7,05 0,00 795,00 7,01 11-01-039-02 цементных 159,63 83,20 3,52 0,00 72,91 10			террацце	вого раство	ора и из П	литок кер	амически	¥.
11-01-039-01 деревянных 856,29 54,24 7,05 0,00 795,00 7,01 11-01-039-02 цементных 159,63 83,20 3,52 0,00 72,91 10		Изменитель: 100 м ининтиса						A. •
11-01-039-02 цементных 159,63 83,20 3,52 0,00 72,91 10								-
	11-01-039-01	Устройство плинтусов:	856.20	54 24	7.05	ا مما	705.00	
	11-01-039-01	Устройство плинтусов: деревянных						7,6

		В том числе, руб.					
Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	эксплуатация машин материал	материалы				
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Заграты труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
11-01-039-04	из плиток керамических	2935,32	186,68	5,29	0,00	2743,35	23,6
Таблица		Устройст	во плинту	сов полив	инилхлори	идных.	
	Измеритель: 100 м плинтуса						
11-01-040-01	Устройство плинтусов поливині на клее КН-2			2.64	0.00	706.10	0.00
11-01-040-01	на клее кп-2 на мастике кумароно- каучуковой КН-3	871,83 942,23	73,00	2,64	0,00	796,19 866,59	8,99 8,99
Таблица	,	Установк	а плинтус	⊔ ов из мрал	иорных пл	шт.	
	Измеритель: 1 м ² плинтусов (обл	ицованной п	оверхности)				
11-01-041-01	Установка плинтусов из мраморных плит	999,08	77,71	0,88	0,00	920,49	8,54
Таблица	11-01-042				слотоупор сидно-фур		
	Измеритель: 100 м плинтуса						
11-01-042-01	Устройство плинтусов из кислотоупорного кирпича при укладке на ребро на эпоксиднофурановой замазке	8107,96	469,35	100,34	14,58	7538,27	49,25
	Измеритель: 100 м ² пола	ний, соор			мыми) под і климати		
	Укладка под обогреваемые полн	_					
11-01-043-01	лаг по деревянным подкладкам	1970,60	262,21	54,50	3,50	1653,89	36,52
11-01-043-02	подкладок из кирпича по про- кладкам из минераловатных плит или матов	1497,50	198,66	30,07	2,03	1268,77	28,75
Таблица	11_01_044	Напазка г	швов в бет	roua.			
Таолица	Измеритель: 100 м	mapcoka i	швов в ост	onc.			
	Нарезка швов в бетоне:						
11-01-044-01	при устройстве полов методом вакуумирования	3761,49	67,10	651,43	30,10	3042,96	9,71
11-01-044-02	с заполнением швов гермети- ком при устройстве полимерных наливных полов	818,70	67,10	651,43	30,10	100,17	9,71
Таблица	11-01-045 Измеритель: 100 м ²	Устройст	во покрыт	гий наливі	ных.		
11-01-045-01	Устройство покрытий наливных на эпоксидной смоле ЭД 20 составом <Диапол 320> толщиной 3 мм и грунтовкой <Диапол 112> толщиной 0,5 мм	22730,51	774,79	121,49	0,92	21834,23	80,04
Таблица	11-01-046	Утюжка і ки.	тола при у	стройстве	пола из то	орцовой ш	аш-
	Измеритель: 1 м ²						
11-01-046-01	Утюжка пола при устройстве пола из торцовой шашки	9,21	2,77	6,44	0,00	0,00	0,39

TEP-2001.	Алтайск	сий краі	 Часть 	11.	«ПОЛЫ»

----- для дополнений -----

СОДЕРЖАНИЕ:

Часть 11. ПОЛЫ	
Раздел 1. ПОЛЫ	
Таблица 11-01-001 Уплотнение грунта	
Таблица 11-01-002 Устройство подстилающих слоев	
Таблица 11-01-003 Устройство уплотняемых самоходными катками подстилающих слоев	
Таблица 11-01-004 Устройство гидроизоляции.	
Таблица 11-01-004 Устройство гидроизоляции	
Таблица 11-01-006 Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм	
Таблипа 11-01-007 Затирка поверхности гидроизоляции песком.	
Таблица 11-01-008 Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной	
Таблица 11-01-009 Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной.	
Таблица 11-01-010 Устройство ленточной тепло- и звукоизоляции под лаги из древесноволокнистых плит	
Таблица 11-01-011 Устройство стяжек	
Таблица 11-01-012 Укладка лаг	
Таблица 11-01-013 Устройство покрытий земляных и щебеночных	
Таблица 11-01-014 Устройство полов бетонных, выполняемых методом вакуумирования	
Таблица 11-01-015 Устройство покрытий бетонных, цементобетонных и металлоцементных.	
Таблица 11-01-016 Устройство покрытий из бетона кислотоупорного и жароупорного	
Таблица 11-01-017 Устройство покрытий мозаичных ([Pleaseinsertintopreamble]Брекчия[Pleaseinsertintopreamble] и террац-	
цо)	
Таблица 11-01-018 Установка жилок	
Таблица 11-01-019 Устройство покрытий асфальтобетонных.	
Таблица 11-01-020 Устройство покрытий ксилолитовых и поливинилацетатных.	,
Таблица 11-01-020 Устройство покрытий колиментовых и поливинилацегатных.	
Таблица 11-01-021 Устройство покрытий полимерцементных	
Таблица 11-01-023 Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм	
Таблица 11-01-023 Устройство покрытий оесшовных толщиной 3 мм	
Таблица 11-01-024 Устройство покрытий из брусчатки и камня булыжного	
таолица 11-01-025 устройство покрытий из орусчатки и камня оулыжного	
таолица 11-01-026 устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке	
Таолица 11-01-027 Устроиство покрытии на цементном растворе из плиток.	
Таблица 11-01-028 Устройство покрытий на битумной мастике из плиток	
Таблица 11-01-029 Устройство покрытий из чугунных плит	
Таолица 11-01-030 Устроиство покрытии из стальных штампованных перфорированных плит на прослоике из остона	
Таблица 11-01-031 Устройство покрытий из плит мраморных и гранитных.	
Таблица 11-01-032 Устройство покрытий из торцовой шашки на прослойке из мастики и песка	
Таблица 11-01-033 Устройство покрытий дощатых и из брусков.	
Таблица 11-01-034 Устройство покрытий из паркетных досок, паркета мозаичного, паркета штучного без жилок	
Таблица 11-01-035 Устройство покрытий из щитов паркетных, деревянных реечных и из плит древесноволокнистых и	
древесностружечных	
Таблица 11-01-036 Устройство покрытий из линолеума	. !
Таблица 11-01-037 Устройство покрытий из релина и ковровых покрытий	
Таблица 11-01-038 Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных	
Таблица 11-01-039 Устройство плинтусов деревянных, цементных, из терраццевого раствора и из плиток керамических 1	
Таблица 11-01-040 Устройство плинтусов поливинилхлоридных	L
Таблица 11-01-041 Установка плинтусов из мраморных плит	L
Таблица 11-01-042 Устройство плинтусов из кислотоупорного кирпича при укладке на ребро на эпоксидно-фурановой	
замазке	L
Таблица 11-01-043 Укладка лаг и подкладок под обогреваемые полы над холодными (проветриваемыми) подпольями	
зданий, сооружаемых в северной климатической зоне	L
Таблица 11-01-044 Нарезка швов в бетоне	L
Таблица 11-01-045 Устройство покрытий наливных	l
To 6 11 01 046 V	ľ