

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Сборник № 11

Полы

ТЕР-2001-11

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Общие указания

1.1. Настоящие Территориальные единичные расценки на строительные работы для применения по Смоленской области в базисных ценах с 1 января 2001 года предназначены для определения прямых затрат в сметной стоимости выполнения полного комплекса основных, вспомогательных и сопутствующих работ, необходимых для устройства основных видов полов и составления сметных расчетов (смет), а также для расчетов за выполненные строительные работы.

1.2. ТЕР отражают среднеотраслевой уровень затрат по принятой технике, технологии и организации работ на каждый вид строительных работ и, в этой связи, могут применяться для определения сметной стоимости строительства всеми заказчиками и подрядчиками независимо от их ведомственной подчиненности и организационно-правовой формы.

1.3. При устройстве химически стойких покрытий полов для помещений с агрессивными средами, а также при устройстве покрытий и изоляции лотков и каналов следует пользоваться расценками сборника ТЕР-2001-13 «Задача строительных конструкций и оборудования от коррозии».

1.4. При устройстве стяжек (табл. 01-011 расценки 1, 3, 5) для учета агрессии грунта к бетону следует добавлять следующие ресурсы:

а) к оплате труда рабочих – 6,85 руб.;

в том числе к затратам труда рабочих – 1,09 чел.-ч;

б) к стоимости эксплуатации машин – 32,70 руб.; в том числе

к оплате труда машинистов – 10,77 руб.(за счет включения ресурса 121011 "Котел битумный" - 1,09м/ч)

в) к стоимости материалов – 412,91 руб.(за счет включения ресурса 101-0594 "Мастика битумная" - 0,134т)

г) срезку растительного грунта по расценками сборника ТЕР-2001-01 «Земляные работы».

1.5. Расценки 2-8 таблицы 01-002 и расценки табл. 01-003 применяются как для устройства подстилающих слоев, так и для устройства покрытий.

1.6. При устройстве бетонного подстилающего слоя бетоноукладочными машинами в соответствии с правилами устройства цементно-бетонных дорожных покрытий следует пользоваться расценками сборника ТЕР-2001-27 «Автомобильные дороги».

1.7. Расценки 7 и 8 табл. 01-015 допускается применять только при наличии указаний в проекте.

1.8. Расценки на устройство покрытий не учитывают затрат на установку плинтусов, которые следует принимать дополнительно по соответствующим расценкам сборника в зависимости от проектных решений.

1.9. Указанный в настоящем сборнике размер «до» включает в себя этот размер.

1.10 Размер оплаты труда основных рабочих и механизаторов принят в ТЕР-2001 по Смоленской области по состоянию на 1 января 2000г по следующей тарифной сетке:

Разряд рабочих	Стоимость чел.-ч в руб.	Разряд рабочих	Стоимость чел.-ч. в руб.	Разряд рабочих	Стоимость чел.-ч. в руб.
1	2	3	4	5	6
1,0	5,48	2,7	6,69	4,4	8,21
1,1	5,55	2,8	6,77	4,5	8,31
1,2	5,62	2,9	6,86	4,6	8,41
1,3	5,68	3,0	6,94	4,7	8,52
1,4	5,76	3,1	7,02	4,8	8,62
1,5	5,83	3,2	7,10	4,9	8,73
1,6	5,90	3,3	7,18	5,0	8,78
1,7	5,98	3,4	7,27	5,1	8,88
1,8	6,05	3,5	7,35	5,2	8,98
1,9	6,13	3,6	7,43	5,3	9,08
2,0	6,17	3,7	7,52	5,4	9,19
2,1	6,24	3,8	7,60	5,5	9,29
2,2	6,28	3,9	7,70	5,6	9,39
2,3	6,41	4,0	7,82	5,7	9,50
2,4	6,44	4,1	7,91	5,8	9,61
2,5	6,52	4,2	8,01	5,9	9,71
2,6	6,60	4,3	8,11	6,0	9,88

Примечание. часовые территориальные ставки приняты исходя из данных государственной статистической отчетности в строительстве рабочих за IV кв. 1999г. по Смоленской области.

2. Правила исчисления объемов работ

2.1. Объем подстилающего слоя (подготовки) под полы должен исчисляться за вычетом мест, занимаемых печами, колоннами, выступающими фундаментами и подобными элементами.

2.2. Объем работ по устройству покрытий полов следует принимать по площади между внутренними гранями стен или перегородок с учетом толщины отделки, предусматриваемой проектом; покрытия в подоконных нишах и дверных проемах включаются также в объем работ и исчисляются по проектным данным.

Площади, занимаемые перегородками (за исключением чистых), колоннами, печами, фундаментами, выступающими над уровнем пола, и подобными конструкциями, в объем работ не включаются.

3. Коеффициенты к Единичным расценкам

Условия применения	Номера таблиц (расценок)	Коэффициенты		
		к нормам затрат труда и оплате труда рабочих	к стоимости эксплуатации машин	к стоимости включенных в расценки материалов и расходу неучтенных материалов
1	2	3	4	5
3 1 Тепло и звукоизоляция из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых в два слоя	01-009 (1)	2	2	2
3 2 Устройство покрытий толщиной 5 мм из полимерраствора	01-024	0,75	0,5	0,56

РАЗДЕЛ 01. ПОЛЫ

Таблица ТЕР 11-01-001 Уплотнение грунта
Измеритель: 100 м² площади уплотнения

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строителей, чел.-ч
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин	Материалы	Всего	
(Коды неучтенных материалов)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Уплотнение грунта:

11-01-001-01	гравием	100 м ²	825.70	52.14	85.59	9.07	687.97	7.7
11-01-001-02	щебнем	100 м ²	882.92	52.14	85.59	9.07	745.19	7.7

Таблица ТЕР 11-01-002 Устройство подстилающих слоев**Измеритель: 1 м³ подстилающего слоя****Устройство подстилающих слоев:**

11-01-002-01	песчаных	1 м ³	145.72	23.95	29.10	2.96	92.67	3.41
11-01-002-02	шлаковых	1 м ³	205.99	18.18	62.84	6.32	124.97	2.53
11-01-002-03	гравийных	1 м ³	254.97	23.81	53.97	5.43	177.19	3.56
11-01-002-04	щебеночных	1 м ³	294.70	26.80	53.97	5.43	213.93	3.73
11-01-002-05	глиниобитных без добавок	1 м ³	288.97	53.43	81.40	12.35	154.14	7.89
11-01-002-06	глиниобитных с маслянистыми добавками	1 м ³	428.66	53.43	81.40	12.35	293.83	7.89
11-01-002-07	глиниобитных с добавкой щебня	1 м ³	318.18	58.86	83.19	12.55	176.13	8.8
11-01-002-08	глиниобетонных	1 м ³	347.82	58.86	84.09	12.65	204.87	8.8
11-01-002-09	бетонных	1 м ³	514.48	24.79	0.24		489.45	3.66

Таблица ТЕР 11-01-003 Устройство уплотняемых самоходными катками подстилающих слоев:**Измеритель: 1 м³ подстилающего слоя****Устройство уплотняемых самоходными катками подстилающих слоев:**

11-01-003-01	шлаковых	1 м ³	159.80	18.05	16.78	2.12	124.97	2.6
--------------	----------	------------------	--------	-------	-------	------	--------	-----

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строителей, чел.-ч
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин		Материалы	
					Всего	в т.ч. оплата труда	расход научтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

11-01-003-02	гравийных	1 м3	216.75	21.66	17.90	2.26	177.19	3.32
11-01-003-03	щебеночных	1 м3	283.84	25.64	62.65	7.92	195.55	3.93

Таблица ТЕР 11-01-004 Устройство гидроизоляции

Измеритель: 100 м² изолируемой поверхности

Устройство гидроизоляции оклеечной (из рубероида):

11-01-004-01	на мастике битуминоль первый слой	100 м ²	2783.55	410.26	307.75	10.33	2065.54	46.18
11-01-004-02	на мастике битуминоль последующий слой	100 м ²	1797.65	247.51	150.78	5.78	1399.36	27.86
11-01-004-03	на резино-битумной мастике первый слой	100 м ²	1977.73	266.49	47.13	5.78	1664.11	32.86
11-01-004-04	на резино-битумной мастике последующий слой	100 м ²	1671.59	191.72	31.10	3.85	1448.77	23.64

Устройство гидроизоляции обмазочной (битумной):

11-01-004-05	в один слой толщиной 2 мм	100 м ²	1127.75	235.31	156.65	4.38	735.79	26.97
11-01-004-06	на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к норме 11-01-004-05	100 м ²	349.23	79.40	80.70	2.45	189.13	9.1

Устройство гидроизоляции обмазочной холодной асфальтовой мастикой:

11-01-004-07	в один слой толщиной 2 мм	100 м ²	965.91	135.59	37.71	7.70	792.61	15.54
11-01-004-08	на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к норме 11-01-004-07	100 м ²	458.07	42.93	18.75	3.85	396.39	4.92

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строите- лей, чел.-ч
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин		Матери- алы	
					Всего	в т.ч. оплата труда	расход неучте- нных матери- алов	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами
(без стоимости рулонных материалов) :**

11-01-004-1а	на мастике битуминоль первый слой	100 м2	2058.55	410.26	307.75	10.33	1340.54	46.18
(101-9120)	Материалы рулонные	м2					116	
11-01-004-2а	на мастике битуминоль последующий слой	100 м2	1072.65	247.51	150.78	5.78	674.36	27.86
(101-9120)	Материалы рулонные	м2					116	
11-01-004-3а	на резино- битумной мастике первый слой	100 м2	1252.73	266.49	47.13	5.78	939.11	32.86
(101-9120)	Материалы рулонные	м2					116	
11-01-004-4а	на резино- битумной мастике последующий слой	100 м2	946.59	191.72	31.10	3.85	723.77	23.64
(101-9120)	Материалы рулонные	м2					116	

**Таблица ТЕР 11-01-005 Устройство гидроизоляции из
полиэтиленовой пленки на бутилкаучуковом клее,
с защитой рубероидом**

Измеритель: 100 м2 изолируемой поверхности

**Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на
бутилкаучуковом клее, с защитой рубероидом:**

11-01-005-01	первый слой	100 м2	3743.86	1257.15	78.59	51.80	2408.12	153.18
11-01-005-02	последующий слой	100 м2	2036.29	880.04	54.29	47.95	1101.96	107.23

Номера расценок (Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования) Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строителей, чел.-ч
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин	Материалы		
				Всего	в т.ч. оплата труда	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Таблица ТЕР 11-01-006 Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм
Измеритель: 100 м² поверхности

Устройство гидроизоляции полимерцементным составом толщиной слоя 30 мм:

11-01-006-01	на гкх-10	100 м ²	4519.95	623.79	1223.28	174.05	2672.88	79.81
11-01-006-02	на латексе скс-65-гп	100 м ²	4625.83	623.79	1223.28	174.05	2778.76	79.81

Таблица ТЕР 11-01-007 Затирка поверхности гидроизоляции песком
Измеритель: 100 м² затирки

11-01-007-01	Затирка поверхности гидроизоляции песком	100 м ²	116.39	87.76	7.18	0.79	21.45	12.8
--------------	--	--------------------	--------	-------	------	------	-------	------

Таблица ТЕР 11-01-008 Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной
Измеритель: 1 м³ изоляции

Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной:

11-01-008-01	песчаной	1 м ³	146.45	28.54	27.85	2.67	90.06	4.45
11-01-008-02	шлаковой	1 м ³	158.71	23.85	27.85	2.67	107.01	3.82
11-01-008-03	керамзитовой	1 м ³	248.47	23.85	27.85	2.67	196.77	3.82

Таблица ТЕР 11-01-009 Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной

Измеритель: 100 м² изолируемой поверхности

Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит:

11-01-009-01	или матов минераловатных или стекло-волокнистых	100 м ²	2398.94	206.24	73.78	17.16	2118.92	28.38
--------------	---	--------------------	---------	--------	-------	-------	---------	-------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строите- лей, чел.-ч
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин		Матери- алы	
					Всего	в т.ч. оплата труда	расход неучте- нных матери- алов	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

11-01-009-02	древесноволокнистых	100 м2	1828.52	49.69	57.62	13.31	1721.21	8.06
--------------	---------------------	--------	---------	-------	-------	-------	---------	------

**Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит
(без стоимости плит) :**

11-01-009-1а	или матов минераловатных или стекловолокнистых	100 м2	280.02	206.24	73.78	17.16		28.38
(104-9130)	Плиты и маты минераловатные и стекловатные	м2					4.12	
11-01-009-2а	древесноволокнистых	100 м2	107.31	49.69	57.62	13.31		8.06
(101-9160)	Плиты древесноволокнистые	м2					0.103	

Таблица ТЕР 11-01-010 Устройство тепло- и звукоизоляции ленточной из плит древесноволокнистых под лаги

Измеритель: 100 м2 пола

11-01-010-01	Устройство тепло- и звукоизоляции ленточной из плит древесноволокнистых под лаги	100 м2	520.07	28.73	16.75	3.85	474.59	4.48
--------------	--	--------	--------	-------	-------	------	--------	------

**Таблица ТЕР 11-01-011 Устройство стяжек
Измеритель: 100 м2 стяжки**

Устройство стяжек:

11-01-011-01	цементных толщиной 20 мм	100 м2	1226.55	248.28	29.94		948.33	39.51
11-01-011-02	цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01	100 м2	237.76	3.14	5.36		229.26	0.5

ТЕР-2001-11 Смоленская область

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строите лей, чел.-ч
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин	Матери алы		
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов			Всего	в т.ч. оплата труда	расход неучте нных матери алов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

11-01-011-03	бетонных толщиной 20 мм	100 м2	1219.35	250.61	27.75		940.99	40.65
11-01-011-04	бетонных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-03	100 м2	235.86	3.08	5.36		227.42	0.5
11-01-011-05	легкобетонных толщиной 20 мм	100 м2	1272.48	322.18	30.12		920.18	50.23
11-01-011-06	легкобетонных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-05	100 м2	230.79	3.21	5.36		222.22	0.5
11-01-011-07	из плит древес- новолокнистых	100 м2	1468.45	49.44	55.02	4.90	1363.99	8.02

Таблица ТЕР 11-01-012 Укладка лаг
Измеритель: 100 м2 пола

Укладка лаг:

11-01-012-01	по кирпичным столбикам	100 м2	3803.68	310.31	47.37	9.78	3446.00	44.7
11-01-012-02	по кирпичным подкладкам	100 м2	3348.38	298.23	52.15	9.24	2998.00	42.96
11-01-012-03	по плитам перекрытий	100 м2	1868.27	248.11	22.52	4.55	1597.64	35.74

Таблица ТЕР 11-01-013 Устройство покрытий земляных и
щебеночных
Измеритель: 100 м2 покрытия

Устройство покрытий:

11-01-013-01	земляных без добавок песка	100 м2	315.29	43.09	272.20	29.63		7.21
11-01-013-02	земляных, улучшенных добавками песка (20%)	100 м2	850.35	93.04	377.80	40.80	379.51	14.9
11-01-013-03	щебеночных с пропиткой битумом	100 м2	3821.95	187.55	394.69	43.89	3239.71	28.4

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строителей, чел.-ч
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин	Материалы		
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов			Всего	в т.ч. оплата труда	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Таблица ТЕР 11-01-014 Устройство полов бетонных, выполняемых методом вакуумирования
Измеритель: 100 м² пола

Устройство полов бетонных толщиной:

11-01-014-01	100 мм	100 м ²	5647.55	236.82	188.22	125.41	5222.51	30.3
11-01-014-02	150 мм	100 м ²	8316.49	261.84	208.03	138.61	7846.62	33.5
11-01-014-03	200 мм	100 м ²	10962.51	281.38	217.94	145.21	10463.19	36
11-01-014-04	250 мм	100 м ²	13623.12	305.61	237.75	158.41	13079.76	39.1

Таблица ТЕР 11-01-015 Устройство покрытий бетонных, цементобетонных и металлоцементных

Измеритель: 100 м² покрытия

Устройство покрытий:

11-01-015-01	бетонных толщиной 30 мм	100 м ²	2286.79	254.06	199.10	19.86	1833.63	40.43
11-01-015-02	бетонных на каждые 5 мм изменения толщины	100 м ²	270.33	7.48	4.21		258.64	1.19
11-01-015-03	цементных толщиной 20 мм	100 м ²	1640.12	189.34	186.37	18.67	1264.41	30.13
11-01-015-04	цементных на каждые 5 мм изменения толщины	100 м ²	256.31	7.23	4.21		244.87	1.15
11-01-015-05	металлоцементных толщиной 15мм	100 м ²	2991.49	523.88	175.66	17.78	2291.95	72.09
11-01-015-06	металлоцементных на каждые 5 мм изменения толщины	100 м ²	676.28	3.63	3.80		668.85	0.5
11-01-015-07	шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий	100 м ²	852.19	588.13	235.74	20.65	28.32	80.04
11-01-015-08	Железнение цементных покрытий	100 м ²	118.08	71.32	6.19	0.59	40.57	10.8

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих строителей, чел.-ч	
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин	Материалы		
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов			Всего	в т.ч. оплата труда	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Таблица ТЕР 11-01-016 Устройство покрытий из бетона кислотоупорного и жароупорного
Измеритель: 100 м² покрытия

Устройство покрытий из бетона:

11-01-016-01	кислотоупорного толщиной 40 мм	100 м ²	12070.07	1054.55	327.43	120.73	10688.09	109.78
11-01-016-02	жароупорного толщиной 90 мм	100 м ²	10329.64	438.89	69.23	25.37	9821.52	61.79

При изменении толщины покрытия на каждые 10 мм добавлять или исключать к норме:

11-01-016-03	11-01-016-01	100 м ²	2869.92	219.02	73.40	26.84	2577.50	22.8
11-01-016-04	11-01-016-02	100 м ²	727.73	38.50	5.49	2.24	683.74	5.42

Таблица ТЕР 11-01-017 Устройство покрытий мозаичных (брекчия и терраццо)
Измеритель: 100 м² покрытия

Устройство покрытий мозаичных:

11-01-017-01	из боя мраморных плит (типа "брекчия")	100 м ²	18536.07	1048.63	328.33	34.74	17159.11	144.3
11-01-017-02	терраццо, толщиной 20 мм без рисунка	100 м ²	2525.00	1266.42	209.76	14.62	1048.82	174.27
11-01-017-03	терраццо, толщиной 20 мм с рисунком	100 м ²	2734.73	1476.15	209.76	14.62	1048.82	203.13
11-01-017-04	терраццо, на каждые 5 мм изменения толщины добавлять сверх 20 мм к нормам 11-01-017-02, 11-01-017-003	100 м ²	345.60	126.74	5.21		213.65	17.44

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед измер	Прямые затраты	В том числе, руб				Затраты труда рабочих строите лей, чел -ч
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин	Матери алы		
				Всего	в т ч оплата труда	расход неучте нных матери алов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Таблица ТЕР 11-01-018 Установка жилок

Измеритель: 100 м жилок

Установка жилок:

11-01-018-01	стеклянных в покрытия мозаичные	100 м	271.03	160.60	1.43	0.35	109.00	22.1
11-01-018-02	латунных в покрытия мозаичные	100 м	1048.25	142.43	0.72	0.18	905.10	19.6
11-01-018-03	алюминиевых в покрытия мозаичные	100 м	822.50	142.43	0.72	0.18	679.35	19.6
11-01-018-04	дубовых в покрытия паркетные	100 м	916.73	22.46	0.72	0.18	893.55	3.09

Таблица ТЕР 11-01-019 Устройство покрытий асфальтобетонных

Измеритель: 100 м² покрытия

Устройство покрытий асфальтобетонных:

11-01-019-01	литых толщиной 25 мм	100 м ²	3238.22	192.81	17.37	1.75	3028.04	26.24
11-01-019-02	литых на 5 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 11-01-019-01	100 м ²	523.43	21.90			501.53	2.98
11-01-019-03	жестких толщиной 25 мм	100 м ²	3364.27	110.79	225.44	26.77	3028.04	16.16
11-01-019-04	жестких на 5мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 11-01-019-03	100 м ²	530.46	15.97	12.96	1.28	501.53	2.33

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих строите- лей, чел. -ч	
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин	Матери- алы		
					Всего	в т.ч. оплата труда	расход неучте- нных матери- алов	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Таблица ТЕР 11-01-020 Устройство покрытий ксилолитовых и поливинилацетатных

Измеритель: 100 м² покрытия

Устройство покрытий:

11-01-020-01	ксилолитовых толщиной 15 мм	100 м ²	7921.21	570.87	76.93	25.47	7273.41	80.37
11-01-020-02	ксилолитовых на 5 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 11-01-020-01	100 м ²	1081.22	46.10	26.43	8.82	1008.69	6.49
11-01-020-03	поливинилацетат- ных толщиной 3мм	100 м ²	4355.15	523.20	144.87	79.42	3687.08	77.26
11-01-020-04	поливинилацетат- ных на 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 11-01-020-03	100 м ²	1228.49	97.38	44.26	24.01	1086.85	14.38

Таблица ТЕР 11-01-021 Устройство покрытий
полимерцементныхИзмеритель: 100 м² покрытия

Устройство покрытий однослойных:

11-01-021-01	наливных толщиной 4 мм	100 м ²	2833.87	500.01	216.90	111.07	2116.96	69.6
11-01-021-02	пластичных толщиной 8 мм	100 м ²	7159.56	641.67	433.02	224.56	6084.87	89.32
11-01-021-03	Устройство покрытий двухслойных наливных толщиной 12 мм	100 м ²	6674.98	896.71	631.91	329.71	5146.36	124.82

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строите- лей, чел.-ч
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин		Матери- алы	
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов			Всего	в т.ч. оплата труда	расход неучте- нных матери- алов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**Таблица ТЕР 11-01-022 Устройство покрытий
поливинилацетатноцементобетонных толщиной 20 мм**

Измеритель: 100 м² покрытия

11-01-022-01	Устройство покрытий поливинилацетат- но- цементобетонных толщиной 20 мм	100 м ²	7281.27	783.56	227.19	28.05	6270.52	118.65
--------------	--	--------------------	---------	--------	--------	-------	---------	--------

**Таблица ТЕР 11-01-023 Устройство покрытий бесшовных
толщиной 5 мм**

Измеритель: 100 м² покрытия

Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм:

11-01-023-01	эпоксидно- полиэфирных	100 м ²	24458.89	726.92	151.12	67.26	23580.85	80.04
11-01-023-02	эпоксидно- полиамидных	100 м ²	48127.92	732.19	153.55	68.82	47242.18	80.62
11-01-023-03	эпоксидно- карбамидных	100 м ²	22161.16	738.55	156.53	70.67	21266.08	81.32
11-01-023-04	эпоксидно- фурановых	100 м ²	13147.91	686.87	128.82	54.97	12332.22	75.63
11-01-023-05	эпоксидно- каучуковых	100 м ²	21639.96	734.28	154.36	69.32	20751.32	80.85

**Таблица ТЕР 11-01-024 Устройство покрытий толщиной 10 мм
из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8**

Измеритель: 100 м² покрытия

11-01-024-01	Устройство покрытий толщиной 10 мм из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8	100 м ²	48457.29	1027.61	397.04	276.06	47032.64	109.39
--------------	--	--------------------	----------	---------	--------	--------	----------	--------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строителей, чел.-ч
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин	Материалы		
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов			Всего	в т.ч. оплата труда	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Таблица ТЕР 11-01-025 Устройство покрытий из брусчатки и камня булыжного

Измеритель: 100 м² покрытия

Устройство покрытий из брусчатки:

11-01-025-01	по готовому подстилающему слою с заполнением швов песком	100 м ²	11307.59	688.91	254.13	27.96	10364.55	94.8
11-01-025-02	на цементном растворе с заполнением швов	100 м ²	13042.99	857.51	370.95	37.25	11814.53	118
11-01-025-03	Устройство покрытий из камня булыжного по готовому подстилающему слою	100 м ²	5257.26	579.18	216.42	23.81	4461.66	79.7

Таблица ТЕР 11-01-026 Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке

Измеритель: 100 м² покрытия

Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке:

11-01-026-01	при укладке плашмя	100 м ²	34251.92	2647.42	742.48	142.47	30862.02	307.09
11-01-026-02	при укладке на ребро	100 м ²	55586.78	4400.07	1249.75	240.29	49936.96	510.39

Таблица ТЕР 11-01-027 Устройство покрытий на цементном растворе из плиток

Измеритель: 100 м² покрытия

Устройство покрытий на цементном растворе из плиток:

11-01-027-01	бетонных, цементных или мозаичных	100 м ²	7957.87	543.88	143.88	18.27	7270.11	81.31
--------------	-----------------------------------	--------------------	---------	--------	--------	-------	---------	-------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строителей, чел.-ч
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин		Материалы	
					Всего	в т.ч. оплата труда	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

11-01-027-02	керамических для полов многоцветных	100 м ²	8011.21	850.80	98.38	8.46	7062.03	119.78
11-01-027-03	керамических для полов одноцветных с красителем	100 м ²	8244.79	850.80	98.38	8.46	7295.61	119.78
11-01-027-04	ковровых керамических толщиной 4-6 мм	100 м ²	7270.47	598.44	97.17	7.24	6574.86	88.37

Устройство покрытий на цементном растворе из плиток (без стоимости плиток) :

11-01-027-1а	бетонных, цементных или мозаичных	100 м ²	1398.25	543.88	143.88	18.27	710.49	81.31
(403-0104)	Изделия неармированные сборные: плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина, мм 35	м ²					102	
11-01-027-2а	керамических для полов многоцветных	100 м ²	1659.67	850.80	98.38	8.46	710.49	119.78
(101-1741)	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м ²					102	
11-01-027-3а	керамических для полов одноцветных с красителем	100 м ²	1659.67	850.80	98.38	8.46	710.49	119.78
(101-0287)	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м ²					102	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих строите- лей, чел.-ч	
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин	Матери- алы		
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов			Всего	в т. ч. оплата труда	расход неучт- енных матери- алов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

11-01-027-4а	ковровых керамических толщиной 4-6 мм	100 м2	1783.14	598.44	97.17	7.24	1087.53	88.37
(101-0297)	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6мм неглазурованных гладких одноцветных	м2					101	

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

Измеритель: 100 м2 покрытия

Устройство покрытий на битумной мастике из плиток:

11-01-028-01	бетонных	100 м2	8569.87	769.56	154.83	10.16	7645.48	98.46
11-01-028-02	керамических многоцветных для полов	100 м2	8598.62	1006.39	154.83	10.16	7437.40	128.76
11-01-028-03	керамических одноцветных с красителем для полов	100 м2	8961.82	1031.50	144.33	6.83	7785.99	128.76

**Устройство покрытий на битумной мастике из плиток (без
стоимости плиток):**

11-01-028-1а	бетонных	100 м2	2010.25	769.56	154.83	10.16	1085.86	98.46
(403-0104)	Изделия неармированные сборные: плиты бетонные и цементно- песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина, мм 35	м2					102	
11-01-028-2а	керамических многоцветных для полов	100 м2	2247.08	1006.39	154.83	10.16	1085.86	128.76

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строите- лей, чел. -ч
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин		Матери- алы	
					Всего	в т.ч. оплата труда	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

(101-1741)	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м ²					102	
11-01-028-За	керамических одноцветных с красителем для полов	100 м ²	2376.70	1031.50	144.33	6.83	1200.87	128.76
(101-0287)	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м ²					102	

Таблица ТЕР 11-01-029 Устройство покрытий из чугунных плит
Измеритель: 100 м² покрытия

Устройство покрытий на прослойке:

11-01-029-01	из песка	100 м ²	62871.92	901.11	587.31	95.02	61383.50	124
11-01-029-02	из бетона	100 м ²	33140.52	452.01	323.32	55.62	32365.19	62.2

**Таблица ТЕР 11-01-030 Устройство покрытий из стальных
штампованных перфорированных плит на прослойке из бетона**

Измеритель: 100 м² покрытия

11-01-030-01	Устройство покрытий из стальных штампованных перфорированных плит на прослойке из бетона	100 м ²	22451.49	655.43	217.40	34.43	21578.66	95.6
--------------	---	--------------------	----------	--------	--------	-------	----------	------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строите- лей, чел. -ч
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин	Матери- алы		
				Всего	в т.ч. оплата труда	расход неучте- нных матери- алов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

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

Измеритель: 100 м² покрытия

**Устройство покрытий из мраморных плит при количестве плит
на 1 м²:**

11-01-031-01	до 2 шт	100 м ²	55867.09	1199.58	201.37	30.41	54466.14	172.8
11-01-031-02	до 3 шт	100 м ²	56302.39	1500.44	210.13	33.27	54591.82	216.14
11-01-031-03	до 4 шт	100 м ²	56615.70	1804.99	218.89	36.14	54591.82	260.01
11-01-031-04	до 10 шт	100 м ²	57534.53	2575.48	241.56	43.55	54717.49	371
11-01-031-05	до 20 шт	100 м ²	58639.87	3608.10	272.38	53.62	54759.39	519.75
11-01-031-06	до 30 шт	100 м ²	60173.57	5085.71	167.52	19.34	54920.34	732.6

**Устройство покрытий из гранитных плит при количестве плит
на 1 м²:**

11-01-031-07	до 3 шт	100 м ²	103708.05	1710.65	167.52	19.34	101829.88	246.42
11-01-031-08	до 4 шт	100 м ²	104323.52	2242.34	167.52	19.34	101913.66	323.01
11-01-031-09	до 10 шт	100 м ²	105628.16	3421.30	167.52	19.34	102039.34	492.84

**Таблица ТЕР 11-01-032 Устройство покрытий из торцовой
шашки на прослойке из мастики**

Измеритель: 100 м² покрытия

**Устройство покрытий из торцовой деревянной шашки на
прослойке:**

11-01-032-01	из мастики	100 м ²	18369.57	1168.20	244.08	6.49	16957.29	153.69
11-01-032-02	из песка	100 м ²	18170.60	1135.06	237.77	8.41	16797.77	149.33

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строите- лей, чел. -ч
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин	Матери- алы		
				Всего	в т.ч. оплата труда	расход неучте- нных матери- алов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**Таблица ТЕР 11-01-033 Устройство покрытий дощатых и из
брусков**

Измеритель: 100 м² покрытий

Устройство покрытий дощатых:

11-01-033-01	толщиной 28 мм	100 м ²	6032.51	421.52	78.17	14.71	5532.82	60.72
11-01-033-02	толщиной 36 мм	100 м ²	7759.73	463.10	100.47	19.26	7196.16	66.71
11-01-033-03	Устройство покрытий из брусков	100 м ²	14437.22	479.28	130.36	25.39	13827.58	69.04

**Таблица ТЕР 11-01-034 Устройство покрытий из паркетных
досок**

Измеритель: 100 м² покрытия

Устройство покрытий:

11-01-034-01	из досок паркетных	100 м ²	32712.23	267.48	75.24	11.56	32369.51	35.19
11-01-034-02	из паркета мозаичного	100 м ²	20642.73	345.09	47.25	7.18	20250.39	45.4
11-01-034-03	из паркета штучного без жилок	100 м ²	21788.78	869.02	70.63	10.51	20849.13	114.33

Устройство покрытий (без стоимости паркета):

11-01-034-1а	из досок паркетных	100 м ²	588.71	267.48	75.24	11.56	245.99	35.19
(102-9090)	Доски паркетные	м ²					104	
11-01-034-2а	из паркета мозаичного	100 м ²	877.17	345.09	47.25	7.18	484.83	45.4
(102-9093)	Паркет мозаичный	м ²					102	
11-01-034-3а	из паркета штучного без жилок	100 м ²	1424.48	869.02	70.63	10.51	484.83	114.33
(102-9091)	Паркет штучный	м ²					102	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строите- лей, чел.-ч	
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин		Матери- алы		
					Всего	в т.ч. оплата труда	расход неучте- нных матери- алов		
1	(Коды неучтенных материалов)	2	3	4	5	6	7	8	9

**Таблица ТЕР 11-01-035 Устройство покрытий из щитов
паркетных, деревянных реечных и из плит древесноволокнистых
и древесностружечных**

Измеритель: 100 м² покрытия

Устройство покрытий:

11-01-035-01	из щитов паркетных	100 м ²	43216.74	788.77	63.00	8.93	42364.97	99.68
11-01-035-02	из щитов деревянных реечных	100 м ²	22684.75	479.61	47.51	9.63	22157.63	60.61
11-01-035-03	из плит древесноволокни- стых	100 м ²	2377.95	387.40	65.31	4.73	1925.24	55.17
11-01-035-04	из плит древесностружеч- ных	100 м ²	3515.98	335.93	71.45	14.53	3108.60	47.84

Устройство покрытий (без стоимости щитов):

11-01-035-1а	из щитов паркетных	100 м ²	3113.10	788.77	63.00	8.93	2261.33	99.68
(102-9092)	Щиты паркетные	м ²					101.5	
11-01-035-2а	из щитов деревянных реечных	100 м ²	768.87	479.61	47.51	9.63	241.75	60.61
(203-0517)	Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1	м ²					101.5	

Устройство покрытий (без стоимости плит):

11-01-035-3а	из плит древесноволокни- стых	100 м ²	859.16	387.40	65.31	4.73	406.45	55.17
(101-0680)	Плиты древесноволокни- стые сухого способа производства группы А сверхтвёрдые, марки СТС-500 толщиной 5 мм	1000 м ²					0.102	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строите- лей, чел.-ч
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин	Матери- алы		
				Всего	в т.ч. оплата труда	расход неучте- нных матери- алов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

11-01-035-4a	из плит древесностружеч- ных	100 м ²	461.98	335.93	71.45	14.53	54.60	47.84
(101-0699)	Плиты древесностружеч- ные многослойные и трехслойные марка П- 1 толщиной 18-20 мм	100 м ²					1.027	

Таблица ТЕР 11-01-036 Устройство покрытий из линолеума

Измеритель: 100 м² покрытия

Устройство покрытий из линолеума на клее:

11-01-036-01	бустилат	100 м ²	7108.06	283.61	42.81	8.76	6781.64	42.4
11-01-036-02	кн-2	100 м ²	6241.77	283.61	42.81	8.76	5915.35	42.4

Устройство покрытий из линолеума насухо:

11-01-036-03	из готовых ковров на комнату	100 м ²	6411.88	115.05	41.17	8.40	6255.66	17.2
11-01-036-04	со свариванием полотнищ в стыках	100 м ²	6600.21	210.10	59.19	8.40	6330.92	31.41

Устройство покрытий из линолеума (без стоимости линолеума) на клее:

11-01-036-1a	бустилат	100 м ²	852.40	283.61	42.81	8.76	525.98	42.4
(101-9876)	Линолеум на теплозвукоизоли- рующей подоснове толщ. не менее 3.6 мм	м ²					102	
11-01-036-2a	кн-2	100 м ²	708.27	283.61	42.81	8.76	381.85	42.4
(101-9877)	Линолеум безосновный без рисунка	м ²					102	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строите- лей, чел. -ч
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин		Матери- алы	
					Всего	в т.ч. оплата труда	расход неучт- енных матери- алов	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Устройство покрытий из линолеума насухо (без стоимости линолеума) :

11-01-036-3а	из готовых ковров на комнату	100 м2	156.22	115.05	41.17	8.40		17.2
(101-9876)	Линолеум на теплозвукоизолирующей подоснове толщ. не менее 3.6 мм	м2					102	
11-01-036-4а	со свариванием полотнищ в стыках	100 м2	344.55	210.10	59.19	8.40	75.26	31.41
(101-9876)	Линолеум на теплозвукоизолирующей подоснове толщ. не менее 3.6 мм	м2					102	

Устройство покрытий из линолеума с рисунком на клее:

11-01-036-16	бустилат	100 м2	8728.71	340.34	42.81	8.76	8345.56	50.88
11-01-036-26	кн-2	100 м2	7681.88	340.34	42.81	8.76	7298.73	50.88

Устройство покрытий из линолеума с рисунком на клее :

11-01-036-46	со свариванием полотнищ в стыках	100 м2	8206.23	252.20	59.19	8.40	7894.84	37.704
--------------	----------------------------------	--------	---------	--------	-------	------	---------	--------

Устройство покрытий из линолеума с рисунком (без стоимости линолеума) на клее:

11-01-036-1в	бустилат	100 м2	909.13	340.34	42.81	8.76	525.98	50.88
(101-9876)	Линолеум на теплозвукоизолирующей подоснове толщ. не менее 3.6 мм	м2					127.5	
11-01-036-2в	кн-2	100 м2	765.00	340.34	42.81	8.76	381.85	50.88
(101-9877)	Линолеум безосновный без рисунка	м2					127.5	

Устройство покрытий из линолеума с рисунком насухо (без стоимости линолеума) :

11-01-036-4в	со свариванием полотнищ в стыках	100 м2	386.65	252.20	59.19	8.40	75.26	37.704
--------------	----------------------------------	--------	--------	--------	-------	------	-------	--------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строите- лей, чел.-ч
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин		Матери- алы	
					Всего	в т.ч. оплата труда	расход неучте- нных матери- алов	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

(101-9876)	Линолеум на теплозвукоизоли- рующей подоснове толщ. не менее 3.6 мм	м2						127.5	
------------	---	----	--	--	--	--	--	-------	--

**Таблица ТЕР 11-01-037 Устройство покрытий из релина и
ковровых покрытий**

Измеритель: 100 м² покрытия

Устройство покрытий из релина на клее:

11-01-037-01	бустилат	100 м ²	10702.40	322.64	44.44	9.11	10335.32	47.06
11-01-037-02	кн-2	100 м ²	5997.18	322.64	44.44	9.11	5630.10	47.06

Устройство ковровых покрытий насухо:

11-01-037-03	с проклеива- нием на стыках клеем бустилат	100 м ²	8870.43	323.40	42.81	8.76	8504.22	47.17
11-01-037-04	с проклеива- нием на стыках клеем кн-2	100 м ²	8857.46	323.40	42.81	8.76	8491.25	47.17
11-01-037-05	из готовых ковров на комнату	100 м ²	9845.80	122.17	42.81	8.76	9680.82	17.2

**Устройство ковровых покрытий из готовых ковров на комнату
на клее:**

11-01-037-06	бустилат	100 м ²	10792.19	374.54	42.81	8.76	10374.84	52.73
11-01-037-07	кн-2	100 м ²	10601.94	374.54	42.81	8.76	10184.59	52.73

**Устройство покрытий из релина (без стоимости релина) на
клее:**

11-01-037-1a	бустилат	100 м ²	893.06	322.64	44.44	9.11	525.98	47.06
(101-9878)	Линолеум резиновый на теплозвукоизоли- рующей подоснове (релин)	м2					102	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строителей, чел.-ч	
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин		Материа		
					Всего	в т.ч. оплата труда			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

11-01-037-2a	кн-2	100 м2	772.74	322.64	44.44	9.11	405.66	47.06
(101-9879)	Линолеум резиновый без подосновы (релин)	м2					102	

Устройство ковровых покрытий насухо (без стоимости покрытий) :

11-01-037-3a	с проклеиванием на стыках kleem бустилат	100 м2	413.61	323.40	42.81	8.76	47.40	47.17
(101-9884)	Ковер	шт					102	
11-01-037-4a	с проклеиванием на стыках kleem кн-2	100 м2	400.64	323.40	42.81	8.76	34.43	47.17
(101-9884)	Ковер	шт					102	
11-01-037-5a	из готовых ковров на комнату	100 м2	164.98	122.17	42.81	8.76		17.2
(101-9884)	Ковер	шт					102	

Устройство ковровых покрытий из готовых ковров на комнату на клее (без стоимости покрытий) :

11-01-037-6a	бустилат	100 м2	1111.37	374.54	42.81	8.76	694.02	52.73
(101-9884)	Ковер	шт					102	
11-01-037-7a	кн-2	100 м2	921.12	374.54	42.81	8.76	503.77	52.73
(101-9884)	Ковер	шт					102	

Устройство покрытий из релина с рисунком на клее:

11-01-037-16	бустилат	100 м2	13219.26	387.16	44.44	9.11	12787.66	56.4706
11-01-037-26	кн-2	100 м2	7367.81	387.16	44.44	9.11	6936.21	56.47

Устройство ковровых покрытий с рисунком насухо:

11-01-037-36	с проклеиванием на стыках kleem бустилат	100 м2	11049.32	388.08	42.81	8.76	10618.43	56.604
11-01-037-46	с проклеиванием на стыках kleem кн-2	100 м2	11036.35	388.08	42.81	8.76	10605.46	56.604

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строителей, чел.-ч
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин		Материала	
					Всего	в т.ч. оплата труда	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Устройство покрытий из релина с рисунком (без стоимости релина) на клее:

11-01-037-1в	бустилат	100 м2	957.58	387.16	44.44	9.11	525.98	56.47
(101-9878)	Линолеум резиновый на теплозвукоизолирующей подоснове (релин)	м2					127.5	
11-01-037-2в	кн-2	100 м2	837.26	387.16	44.44	9.11	405.66	56.47
(101-9879)	Линолеум резиновый без подосновы (релин)	м2					127.5	

Устройство ковровых покрытий с рисунком насухо (без стоимости покрытий):

11-01-037-3в	с проклеиванием на стыках клеем бустилат	100 м2	478.29	388.08	42.81	8.76	47.40	56.604
(101-9884)	Ковер	шт					127.5	
11-01-037-4в	с проклеиванием на стыках клеем кн-2	100 м2	465.32	388.08	42.81	8.76	34.43	56.604
(101-9884)	Ковер	шт					127.5	

Таблица ТЕР 11-01-038 Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных

Измеритель: 100 м2 покрытия

Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных:

11-01-038-01	на мастике "изол"	100 м2	12133.32	391.72	12.74	2.63	11728.86	47.73
11-01-038-02	на клее кн-2	100 м2	11439.12	420.85	17.68	0.88	11000.59	51.28
11-01-038-03	на мастике кн-3	100 м2	12214.37	420.85	17.68	0.88	11775.84	51.28

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строите- лей, чел.-ч
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин	Матери- алы		
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов			Всего	в т.ч. оплата труда	расход неучте- нных матери- алов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Таблица ТЕР 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	100 м	534.21	53.11	5.73	1.40	475.37	7.65
11-01-039-02	цементных	100 м	151.18	81.29	2.86	0.70	67.03	10.4
11-01-039-03	из терраццевого раствора	100 м	416.10	347.03	2.86	0.70	66.21	44.4
11-01-039-04	из плиток керамических	100 м	2708.75	155.85	4.30	1.05	2548.60	23.6

Таблица ТЕР 11-01-040 Устройство плинтусов поливинилхлоридных

Измеритель: 100 м плинтусов

Устройство плинтусов поливинилхлоридных:

11-01-040-01	на клее кн-2	100 м	503.40	71.14	2.15	0.53	430.11	8.99
11-01-040-02	на мастике кумароно- каучуковой кн-3	100 м	580.18	71.14	2.15	0.53	506.89	8.99

Таблица ТЕР 11-01-041 Установка плинтусов из мраморных плит

Измеритель: 1 м² плинтусов (облицованной поверхности)

11-01-041-01	Установка плинтусов из мраморных плит	1 м ²	588.70	74.51	0.72	0.18	513.47	8.54
--------------	---	------------------	--------	-------	------	------	--------	------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций (оборудования)	Ед. измер.	Прямые затраты	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строителей, чел. - ч
				Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин	Материалы		
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов			Всего	в т.ч. оплата труда	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Таблица ТЕР 11-01-042 Устройство плинтусов из кислотоупорного кирпича при укладке на ребро на эпоксидно-фурановой замазке

Измеритель: 100 м плинтусов

11-01-042-01	Устройство плинтусов из кислотоупорного кирпича	100 м	4336.47	442.31	94.18	17.98	3799.98	49.25
--------------	---	-------	---------	--------	-------	-------	---------	-------

Таблица ТЕР 11-01-043 Укладка лаг и подкладок под обогреваемые полы над холодными подпольями зданий

Измеритель: 100 м² пола

Укладка под обогреваемые полы:

11-01-043-01	лаг по деревянным подкладкам	100 м ²	3091.79	256.44	45.55	9.28	2789.80	36.52
11-01-043-02	подкладок из кирпича по прокладкам из минераловатных плит или матов	100 м ²	1955.09	192.31	25.17	5.08	1737.61	28.75

**СБОРНИК СМЕТНЫХ РАСЦЕНОК НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН
И СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ
В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ПО СОСТОЯНИЮ НА 01.01.2000**

Код ресурса	Наименование	Ед. изме- рения	Базисная цена
-------------	--------------	--------------------	------------------

СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН

010312	Тракторы на гусеничном ходу 79 (108) квт (л.с.) при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного)	маш. -ч	82.84
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10т	маш. -ч	111.70
030101	Автопогрузчики 5 т	маш. -ч	89.80
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш. -ч	20.00
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кпа (7 атм) 5м3/мин	маш. -ч	89.83
070149	Бульдозеры 79 квт (108л.с.) при работе на других видах строительства	маш. -ч	79.75
091400	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш. -ч	8.00
110501	Глиномешалки 4 м3	маш. -ч	26.32
110811	Бетоносмесители принудительного действия передвижные 250 л	маш. -ч	19.59
110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш. -ч	12.21
110902	Растворосмесители передвижные 250 л	маш. -ч	16.13
111301	Вибраторы поверхностные	маш. -ч	0.50
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) квт (л.с.)	маш. -ч	122.76
120500	Гудронаторы ручные	маш. -ч	17.2
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш. -ч	30.00
153101	Катки дорожные 5 т самоходные гладкие	маш. -ч	111.88
252502	Насосы для строительных растворов 5 м3/ч	маш. -ч	7.54
331101	Трамбовки пневматические	маш. -ч	4.91
331400	Станки камнерезные универсальные	маш. -ч	30.22
331531	Пилы дисковые электрические	маш. -ч	0.95
331801	Комплексы вакуумные типа СО-177	маш. -ч	17.08
331901	Установки для сварки полиэтиленовой пленки	маш. -ч	10.78
340302	Агрегаты для подачи грунтовки	маш. -ч	15.70
340310	Машины паркетно-шлифовальные	маш. -ч	2.66
340311	Машина для строжки деревянных полов	маш. -ч	2.09
340312	Машины мозаично-шлифовальные	маш. -ч	1.50
340313	Машины паркетно-строгальные	маш. -ч	2.50
340321	Машины для сварки линолеума	маш. -ч	3.40

361101	Термос 100 л	маш. -ч	2.70
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5т	маш. -ч	71.61

СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

101-0003	Асбест хризолитовый марки п-3-50	т	10934.86
101-0009	Асбест хризолитовый марки к-6-30	т	1119.39
101-0069	Бензин авиационный б-70	т	4100.66
101-0072	Битумы нефтяные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	1927.44
101-0073	Битумы нефтяные строительные БН-90/10	т	1790.55
101-0074	Битумы нефтяные строительные БН-70/30	т	1931.31
101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные, марок: БНК-45/190, БНК-45/180	т	1859.91
101-0118	Воск полиэтиленовый окисленный марки ПВО-30	т	30267.49
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1.8x60мм	т	8975.24
101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	64.56
101-0290	Жилки дубовые 19*24	м	8.51
101-0297	Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм неглазурованных гладких одноцветных	м2	54.33
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	3619.45
101-0333	Краситель кислотный желтый	т	78358.52
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115 мумия, сурик железный	т	14708.72
101-0389	Краски масляные земляные МА-0115, охра	т	15014.72
101-0430	Краски масляные и алкидные земляные готовые к применению сурик железный МА-15, ПФ-14	т	16544.72
101-0433	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению: охра МА-15	т	17054.72
101-0472	Краски порошковые П-ВЛ-212, разных цветов	т	55050.17
101-0544	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки М, толщиной 2,1мм	м2	54.25
101-0562	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	61.33
101-0567	Плитки поливинилхлоридные прессованные "Превинил", марки ВК для полов	м2	103.23
101-0580	Магний технический хлористый (бишофит)	т	1193.49
101-0588	Масла каменноугольные для пропитки древесины	т	2354.29
101-0593	Мастика битумно-бутилкаучуковая холодная	т	11318.80
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	3081.73
101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	2767.36
101-0596	Мастика битумно-кукерольная холодная	т	2954.07

ТЕР-2001-11 Смоленская область

101-0609	Мастика клеящая каучуковая КН-2	кг	7.62
101-0631	Опилки древесные	м3	42.96
101-0680	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А сверхтврдые, марки СТС-500 толщиной 5 мм	1000 м2	14890.10
101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А твердые, марки ТС-400 толщиной 5мм	1000 м2	9354.12
101-0687	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А твердые, марки ТС-400 толщиной 10мм	1000 м2	16710.76
101-0699	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные марка П-1толщиной 18-20 мм	100 м2	2973.71
101-0801	Проволока медная круглая электротехническая ММ(мягкая) , диаметром 1.0-3.0 мм и выше	т	33925.10
101-0878	Скипидар живичный	т	12597.07
101-1148	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-І диаметром 6мм	т	5144.33
101-1252	Стекло листовое площадью до 1,0м2, 1 группы, толщиной 4 мм марки М6	м2	40.37
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения, бездобавочный марки 400	т	646.36
101-1306	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный м500	т	676.96
101-1380	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	11905.55
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГ и СГ	т	1795.66
101-1571	Кальций хлористый технический сорт I	т	2882.53
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	1824.26
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	64.77
101-1740	Плиты чугунные для полов	т	5599.69
101-1741	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м2	62.27
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	5.26
101-1743	Клей "Бустилат"	т	10502.53
101-1744	Мастика битумно-резиновая кровельная	т	1849.05
101-1745	Бензин растворитель	т	5594.91
101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м2	6.25
101-1748	Портландцемент напрягающий марки 400	т	626.95
101-1749	Латекс СКС-65ГП	т	12603.86
101-1752	Мастика "Изол"	т	5945.93
101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	3.87
101-1757	Ветошь	кг	1.69

101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	1731.65
101-1805	Гвозди строительные	т	10301.24
101-1947	Плитки керамические плинтусные прямые	м	24.57
101-1968	Грунтовка битумная	т	7450.95
101-1969	Плиты стальные штампованные перфорированные для полов	т	7390.19
101-2012	Мастика для натирки полов	кг	4.22
101-2025	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100м	110.68
101-2076	Жилки латунные 4*20	м	8.62
101-2077	Жилки алюминиевые 4*20мм	м	6.47
101-2146	Покрытие ковровое (ковролин) однотонное и с рисунком на джутовой основе	м2	82.91
101-2147	Ковры (готовые на комнату) из ковролина однотонного и с рисунком на джутовой основе	м2	94.91
101-2152	Линолеум резиновый без подосновы (релин) толщиной 3мм	м2	51.22
101-9086	Сетка арматурная	т	6549.81
101-9130	Карборунд	кг	5.22
101-9878	Линолеум резиновый на теплозвукоизолирующей подоснове (релин)	м2	96.17
102-0085	Пиломатериалы хвойных пород бруски обрезные длиной 2-3.75м, шириной 75- 150мм толщиной 40-75мм сорт III	м3	1061.12
102-0113	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3.75м, шириной 75- 150мм, толщиной 25мм сорт III	м3	999.92
102-0114	Пиломатериал хвойных пород доски обрезные длиной 2-3.75м, шириной 75-150мм, толщиной 25мм сорт IV	м3	755.12
102-0121	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3.75м, шириной 75- 150мм, толщиной 44мм и более сорт III	м3	877.52
102-0138	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 2-3.75м, все ширины, толщиной 32-40мм сорт IV	м3	561.32
102-0250	Паркет штучный бук, вяз	м2	199.65
102-0253	Паркет мозаичный бук, вяз	м2	193.78
102-0256	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины бука, вяза	м2	308.88
102-0259	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины бука, вяза	м2	382.36
104-0013	Маты минераловатные прошивные (ГОСТ 21880-86) без обкладок м125, толщина 40 мм	м3	514.30
113-0001	Аэросил марка А-175	т	81886.41
113-0003	Ацетон технический I сорта	т	7175.89
113-0005	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	т	11313.29
113-0014	Бутилкаучук марка А	т	44736.74
113-0018	Гидроперекись изопропилбензола (гипериз) техническая	т	6856.20

ТЕР-2001-11 Смоленская область

113-0036	Грунтовка двуокись титана пигментная, марка А-01	т	26054.49
113-0043	Жидкость ГЖК-10	т	23236.41
113-0059	Каучук бутадиен-нитрильный СКН-26-1, СКН-26-1А	т	43249.16
113-0063	Кирпич кислотоупорный марки КП, класс Б	т	891.17
113-0080	Лак БТ-783	т	8487.96
113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная марка А	т	714.07
113-0107	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	5365.65
113-0110	Натрий кремнефтористый технический сорт I	т	6560.27
113-0124	Олигоэфиракрилат МГФ-9 сорт I	т	32109.23
113-0152	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	43689.18
113-0163	Смола эпоксидная ЭД-20	т	48635.56
113-0167	Смола полиамидная Л-18	т	151242.97
113-0169	Смола карбамидная КС-11	т	4638.47
113-0170	Стекло натриевое жидкое каустическое	т	2723.77
113-0177	Сополимер БМК-5 марки А,Б	т	34231.78
113-0197	Щебень андезитовый рядовой от 0 до 70мм	м3	135.73
113-0198	Щебень андезитовый фракционный марки №1 от 10 до 15мм	м3	138.89
113-0302	Мастика kleящая кумаронокаучуковая КН-3	т	22528.56
113-0305	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	15.29
113-0306	Маршалит	т	226.65
113-0307	Пленка полиэтиленовая толщиной 0.2-0.5 мм	т	21301.54
113-0308	Порошок кварцевый	т	501.37
113-0309	Спирт фуриловый, сорт 1	т	57783.64
113-0310	Порошок № 2 для кислотоупорной замазки	т	1163.38
113-0311	Мономер ФА (фурфуролацетоновый)	т	14979.23
113-0312	Графит измельченный	т	3320.72
113-0313	Смола ФАЭД-8Ф	т	63280.62
113-0314	Кокс молотый	т	977.74
113-0354	Кислота ортофосфорная техническая, сорт 1	т	10376.36
113-9021	Нафтэзит кобальтовый	кг	47.06
113-9060	Шпатлевка полимерцементная	кг	35.78
115-2498	Огнеупоры неформованные: периклаз плавленый марки ППК-95	т	2942.51
203-0344	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-27, толщиной 27мм, шириной без гребня: от 100 до 140мм	м3	1877.12
203-0346	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-35, толщиной 35мм, шириной без гребня: от 100 до 140мм	м3	1866.92

203-0348	Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня от 50 до 60 мм	м3	2772.55
203-0352	Плинтусы из древесины тип ПЛ-2, 19x54мм	м	4.68
203-0396	Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60и 80мм, пропитанные маслянистыми антисептиками	м3	2425.50
203-0399	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов, тип II сечением 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм	м3	1813.64
203-0517	Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1	м2	215.92
203-9176	Шпонки вкладные торцевые	шт.	3.58
401-0005	Смеси бетонные, готовые к употреблению: бетон тяжелый, класс В 12,5 (М150)	м3	445.93
401-0006	Смеси бетонные, готовые к употреблению: бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	м3	507.13
401-0046	Смеси бетонные, готовые к употреблению: бетон тяжелый, крупность заполнителя 40мм, класс В15 (М200)	м3	507.13
401-0066	Смеси бетонные, готовые к употреблению: бетон тяжелый, крупность заполнителя 20мм, класс: В15 (М200)	м3	507.13
401-0085	Смеси бетонные, готовые к употреблению: бетон тяжелый, крупность заполнителя 10мм, класс В12.5 (М150)	м3	445.93
401-0644	Смеси бетонные, готовые к употреблению: бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800кг.м3, крупность заполнителя более 10мм, класс: в7,5 (м100)	м3	435.73
401-9020	Бетон жаростойкий	м3	670.33
402-0002	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка :50	м 3	393.43
402-0004	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный М100	м3	418.93
402-0005	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный М150	м3	449.53
402-0006	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный М200	м3	480.13
402-0051	Раствор декоративный	м3	413.83
402-0052	Раствор декоративный с каменной крошкой	м3	418.93
402-9072	Раствор металлокементный м500	м3	1311.48
403-0104	Изделия неармированные сборные: плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина, мм 35	м2	64.31
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1571.66
406-0020	Гравий керамзитовый фракции 10-20мм марка 800	м3	178.88
407-0001	Глина	м3	140.82
408-0012	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция мм: 5(3) -10	м3	178.88

ТЕР-2001-11 Смоленская область

408-0013	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция мм: 10-20	м3	178.88
408-0014	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция мм: 20-40	м3	174.29
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800 фракция мм: 40-70	м3	145.73
408-0103	Гравий для строительных работ марка Др. 9, фракция, мм 20-40	м3	138.08
408-0104	Гравий для строительных работ марка Др. 8, фракция, мм: 40-70	м3	134.51
408-0122	Песок природный для строительных работ : средний	м3	81.87
408-0385	Камень булыжный	м3	232.94
408-9051	Песок кварцевый	т	256.60
408-9215	Клинец марки 300	м3	72.10
408-9218	Каменная мелочь марки 300	м3	72.13
408-9221	Брусчатка пиленая со всех сторон размером 250*120*100мм	м2	103.07
409-0035	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 10-20 мм, марка: 600	м3	97.28
410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка II	т	432.35
410-0054	Асфальт литой (жесткий) для покрытий и тротуаров тип II	т	432.35
410-0105	Мастика гидроизоляционная холодная асфальтовая, марка БСХА	т	3298.99
411-0001	Вода	м3	8.94
412-0102	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из гранита, габбродиабаза, лабрадорита, кварцита и других прочных пород: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм 20	м2	1004.87
412-0581	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 1 фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм 10	м2	533.68
412-0583	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 1 фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм 20	м2	503.00
412-9175	Куски мраморных плит	м2	196.10

Перечень измененных кодов ресурсов в закрытых расценках

№ таблицы	Код по ГЭСН	Код в сборнике
11-01-001	408-9283	408-0104
	408-9136	408-0015
11-01-002	408-9040	408-0122
	409-9034	409-0035
	408-9284	408-0103
	408-9131	408-0012
	408-9132	408-0013
	408-9136	408-0015
	401-9002	401-0085
	409-9034	409-0035
	408-9284	408-0103
	408-9131	408-0012
	408-9132	408-0013
	408-9136	408-0015
11-01-004	101-9120	101-1746
	101-9095	410-0105
11-01-006	408-9040	408-0122
11-01-007	408-9040	408-0122
11-01-008	408-9040	408-0122
	409-9034	409-0035
	406-9003	406-0020
	104-9130	104-0013
	101-9160	101-0687
	101-9160	101-0687
11-01-011	402-9071	402-0005
	401-9002	401-0005
	401-9003	401-0644
	404-9029	404-0005
	402-9071	402-0002
	408-9040	408-0122

ТЕР-2001-11 Смоленская область

11-01-013	408-9131	408-0012
	408-9132	408-0013
	408-9133	408-0014
11-01-014	401-9002	401-0046
11-01-015	401-9002	401-0046
	408-9040	408-0122
	402-9071	402-0006
	101-9130	101-2109
11-01-017	402-9021	402-0052
	402-9071	402-0006
	101-9130	101-2109
11-01-018	101-9872	101-2076
	101-9873	101-2077
	102-9080	101-0290
11-01-019	410-9059	410-0054
	410-9061	410-0022
	101-9734	101-1968
11-01-020	101-9092	101-2012
	101-9130	101-2109
	408-9040	408-0122
11-01-021	101-9130	101-2109
11-01-022	408-9040	408-0122
	101-9130	101-2109
11-01-023	101-9130	101-2109
11-01-025	402-9071	402-0004
	408-9136	408-0015
	408-9040	408-0122
11-01-027	101-9874	403-0104
	402-9071	402-0004
11-01-028	101-9875	403-0104
11-01-029	401-9002	401-0066
	408-9040	408-0122

ТЕР-2001-11 Смоленская область

11-01-030	101-9181	101-1969
	401-9002	401-0006
	408-9040	408-0122
11-01-031	412-9177	412-0581
	402-9071	402-0004
	408-9040	408-0122
	412-9176	412-0102
11-01-032	408-9040	408-0122
11-01-033-01	203-9150	203-0344
-02	203-9150	203-0346
11-01-034	102-9090	102-0256
	102-9093	102-0253
	102-9091	102-0250
11-01-035	102-9092	102-0259
11-01-036	101-9876	101-0562
	101-9877	101-0544
	101-9459	101-2025
11-01-037	101-9879	101-2152
11-01-037 (03;04)	101-9884	101-2146
11-01-037 (05;06;07)	101-9884	101-2147
11-01-038	101-9130	101-2109
11-01-039	402-9071	402-0004
	402-9020	402-0051
	101-9047	101-1947
11-01-041	412-9177	412-0583
	402-9071	402-0004
11-01-043	104-9131	104-0013
	404-9026	404-0005