

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Сборник № 69

Прочие ремонтно-строительные работы

ТЕР-2001-69

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Общие указания

1.1. Сборник содержит единичные расценки на выполнение прочих ремонтно-строительных работ по ремонту зданий и сооружений, не учтенных сборниками ТЕР-2001 с № 51 по № 68.

1.2. В расценках предусмотрено выполнение всего комплекса операций основных, вспомогательных и сопутствующих работ.

1.3. Расценки таблицы 69-1 установлены независимо от диаметра отверстий. Расценки данной таблицы допускается применять при отсутствии возможности применения средств механизации, подтвержденной соответствующими техническими обоснованиями.

1.4. Расценки в табл. 69-11 и 69-12 на приготовление растворов в построенных условиях следует применять в исключительных случаях при техническом обосновании (удаление строительной площадки от бетонных заводов, бетонорасстворных узлов на расстояния, не допускающие транспортирования бетонов и растворов, а также при небольшой потребности в растворе и бетоне).

Расход составляющих компонентов для приготовления 1 м³ растворов принимается по рецептуре для марки раствора, производственных норм расхода компонентов.

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-69-1 Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную

Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен в:

69-1-1	0,5 кирпича	100 шт,	311.33	311.33				50.5
69-1-2	1 кирпич	100 шт,	527.11	527.11				85.5
69-1-3	1,5 кирпича	100 шт,	737.95	737.95				119.7
69-1-4	2 кирпича	100 шт,	1019.07	1019.07				165.3
69-1-5	2,5 кирпича	100 шт,	1145.58	1145.58				185.82
69-1-6	3 кирпича	100 шт,	1249.77	1249.77				202.72

При работе с приставных лестниц добавлять к:

69-1-7	69-1-1	100 шт,	62.57	62.57				10.15
69-1-8	69-1-2	100 шт,	106.10	106.10				17.21
69-1-9	69-1-3	100 шт,	146.91	146.91				23.83
69-1-10	69-1-4	100 шт,	203.14	203.14				32.95
69-1-11	69-1-5	100 шт,	226.32	226.32				36.71
69-1-12	69-1-6	100 шт,	255.11	255.11				41.38

Таблица ТЕР-69-2 Сверление отверстий

Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором:

69-2-1	толщина стен 0,5 кирпича с диаметром отверстия до 20мм	100 шт,	48.39	38.11	10.28			5.49
69-2-2	добавлять на каждые 0,5 кирпича толщины стен	100 шт,	46.53	36.65	9.88			5.28
69-2-3	добавлять на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм	100 шт,	55.61	43.80	11.81			6.31

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		
(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

Сверление отверстий в деревянных конструкциях электродрелью:

69-2-4	отверстие диаметром до 10 мм глубиной до 20 см	100 шт	254.33	72.89	181.44			10.5
69-2-5	добавлять на каждые 5 см глубины свыше 20 см	100 шт	63.76	18.26	45.50			2.63
69-2-6	добавлять на каждые 10 мм диаметра свыше 10 мм	100 шт	89.10	25.55	63.55			3.68

Таблица ТЕРр-69-3 Прорезка отверстий в деревянных конструкциях для водогазопроводных и чугун-ных трубопроводов**Прорезка отверстий в деревянных:**

69-3-1	перекрытиях междуэтажных	100 шт	762.37	538.70	223.67			77.6
69-3-2	перекрытиях чердачных	100 шт	605.23	428.32	176.91			61.7
69-3-3	перегородках оштукатуренных	100 шт	706.09	498.44	207.65			71.8
69-3-4	перегородках чистых	100 шт	416.10	296.42	119.68			42.7

Таблица ТЕРр-69-4 Заделка отверстий в деревянных конструкциях после прокладки труб**Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в:**

69-4-1	стенах и перегородках оштукатуренных	100 шт	908.76	546.06	1.00	0.49	361.70	78.66
69-4-2	чистых перегородках	100 шт	761.06	482.75	0.40	0.20	277.91	69.54
69-4-3	перекрытиях оштукатуренных	100 шт	826.22	421.03	1.60	0.79	403.59	60.65
69-4-4	полах дощатых	100 шт	955.25	498.57	1.60	0.79	455.08	71.82
69-4-5	полах паркетных	100 шт	2393.19	1076.29	3.00	1.48	1313.90	155.04

ТЕРр-81-04-(51-69)-2001. 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	Всего			
(Коды неучтенных материалов)	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Таблица ТЕРр-69-5 Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов

69-5-1	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов	100 шт	1129.16	151.15	822.68	94.68	155.33	20.8
--------	--	--------	---------	--------	--------	-------	--------	------

Таблица ТЕРр-69-6 Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов

69-6-1	Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов	100 м2	7454.78	962.93	171.86	42.02	6319.99	128.1
--------	--	--------	---------	--------	--------	-------	---------	-------

Таблица ТЕРр-69-7 Устройство ходов, переходов и мостиков на чердаке

Устройство:

69-7-1	ходов	100 м	1797.36	133.41	10.56	3.43	1653.39	20.8
69-7-2	переходных мостиков	100 м	5906.08	669.62	130.94	34.31	5105.52	104.4

Таблица ТЕРр-69-8 Утепление трубопроводов в каналах и коробах

Утепление трубопроводов в каналах и коробах:

69-8-1	минеральной ватой	100 м3	23327.51	2634.18	90.23	22.06	20603.10	427.28
69-8-2	опилками	100 м3	7258.98	2533.38			4725.60	410.93
69-8-3	керамзитовым гравием	100 м3	21174.67	2392.27			18782.40	388.04

Таблица ТЕРр-69-9 Очистка помещений от строительного мусора

69-9-1	Очистка помещений от строительного мусора	100 т	1188.83	1188.83				214.32
--------	--	-------	---------	---------	--	--	--	--------

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-69-10 Антисептирование древесины

Антисептирование древесины:

69-10-1	водными растворами	100 м ²	38.26	17.42	1.43	0.35	19.41	2.51
69-10-2	пастами битумными	100 м ²	967.53	68.10	0.72	0.18	898.71	9.81
69-10-3	пастами на каменноугольном лаке	100 м ²	1266.93	76.43	1.43	0.35	1189.07	11.01
69-10-4	пастами экстрактными	100 м ²	928.29	69.63	1.43	0.35	857.23	10.03
69-10-5	маслянистыми антисептиками	100 м ²	880.23	49.22	1.43	0.35	829.58	7.09

При обработке отдельных мест и штучных элементов добавлять к:

69-10-6	69-10-1	100 м ²	12.08	12.08				1.74
69-10-7	69-10-2	100 м ²	50.68	50.68				7.3
69-10-8	69-10-3	100 м ²	60.53	60.53				8.72
69-10-9	69-10-4	100 м ²	54.49	54.49				7.85
69-10-10	69-10-5	100 м ²	37.83	37.83				5.45

При двухкратной обработке лесоматериалов с перерывом на просушку
после первой обработки добавлять к:

69-10-11	69-10-1	100 м ²	35.21	14.37	1.43	0.35	19.41	2.07
69-10-12	69-10-2	100 м ²	953.92	54.49	0.72	0.18	898.71	7.85
69-10-13	69-10-3	100 м ²	1251.85	62.06	0.72	0.18	1189.07	8.94
69-10-14	69-10-4	100 м ²	915.45	56.79	1.43	0.35	857.23	8.18
69-10-15	69-10-5	100 м ²	871.90	40.89	1.43	0.35	829.58	5.89

Таблица ТЕР-69-11 Механизированное приготовление
растворов в построечных условиях

Механизированное приготовление растворов в построечных условиях:

69-11-1	цементных	м ³	22.72	15.41	7.31	6.82		2.5
69-11-2	известковых тяжелых	м ³	28.89	21.58	7.31	6.82		3.5
69-11-3	известковых легких	м ³	28.82	16.95	11.87	11.07		2.75
69-11-4	цементно- известковых тяжелых	м ³	24.26	16.95	7.31	6.82		2.75

ТЕР-81-04-(51-69)-2001. 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

69-11-5	цементно- известковых легких	м3	22.84	10.97	11.87	11.07		1.78
69-11-6	цементно- известковых с минеральной крошкой	м3	35.83	20.04	15.79	14.72		3.25
69-11-7	цементно- известковых с декоративной смесью	м3	30.60	11.10	19.50	18.18		1.8

Таблица ТЕР-69-12 Приготовление растворов вручную

Приготовление растворов вручную:

69-12-1	цементных	м3	19.42	19.42				3.15
69-12-2	известковых тяжелых	м3	21.27	21.27				3.45
69-12-3	известковых легких	м3	17.57	17.57				2.85
69-12-4	цементно- известковых тяжелых	м3	21.27	21.27				3.45
69-12-5	цементно- известковых легких	м3	15.72	15.72				2.55
69-12-6	цементно- известковых с минеральной крошкой	м3	24.04	24.04				3.9
69-12-7	цементно- известковых с декоративной смесью	м3	32.37	32.37				5.25

Таблица ТЕР-69-13 Разогрев битумных материалов

69-13-1	Разогрев битумных материалов	т	528.67	105.67	423.00			16.2
---------	------------------------------------	---	--------	--------	--------	--	--	------

**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**

ТЕРр-81-04- (51-69) -2001

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

СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН

010311	Тракторы на гусеничном ходу 59(80) квт (л.с.) при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного)	маш.-ч	76.91
010312	Тракторы на гусеничном ходу 79 (108) квт (л.с.) при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного)	маш.-ч	82.84
020129	Краны башенные 8т при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования)	маш.-ч	86.16
020130	Краны башенные 10т при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования)	маш.-ч	90.56
021140	Краны на автомобильном ходу 6,3т при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов)	маш.-ч	87.89
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10т	маш.-ч	111.70
021143	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16т	маш.-ч	115.16
030202	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 25 т	маш.-ч	1.00
030303	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 14,72 (1,5) кн (т)	маш.-ч	0.99
030304	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 29,43 (3) кн (т)	маш.-ч	0.9
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79(0,59) кн(т)	маш.-ч	1.7
030404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39(3,2) кн(т)	маш.-ч	6.9
030405	Лебедки электрические, тяговым усилием до 49,05(5) кн(т)	маш.-ч	8.20
030801	Мачты ползучие 3 т	маш.-ч	154.62
031051	Вышки телескопические на автомобиле высота до 30-35м, грузоподъемностью 350 кг	маш.-ч	98.88
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	20.00
031811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	маш.-ч	84.78
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	8.10
040504	Аппараты для газовой резки и сварки	маш -ч	1.2

ТЕР-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

041803	Дефектоскопы ультразвуковые	маш. -ч	7.50
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кпа (7 атм) 2.2 м3/мин	маш. -ч	99.82
050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кпа (6 атм) 0.5 м3/мин	маш. -ч	3.7
060246	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусенечном ходу 0.4 м3 при работе на других видах строительства	маш. -ч	102.76
060248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусенечном ходу 0.65м3 при работе на других видах строительства	маш. -ч	125.46
060337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу 0.25м3 при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного)	маш. -ч	69.72
070147	Бульдозеры 37 квт (50л.с.) при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного)	маш. -ч	49.76
070149	Бульдозеры 79 квт (108л.с.) при работе на других видах строительства	маш. -ч	79.75
081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш. -ч	99.88
091400	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш. -ч	8.00
110101	Бады 2 м3	маш. -ч	2.00
110201	Бетононасосы 10 м3/ч (передвижные) при работе на строительстве тоннелей	маш. -ч	115.67
110501	Глиномешалки 4 м3	маш. -ч	26.32
110900	Растворосмесители передвижные 80 л	маш. -ч	10.60
110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш. -ч	12.21
110950	Цемент-пушки	маш. -ч	74.29
111100	Вибраторы глубинные	маш. -ч	1.9
111301	Вибраторы поверхностные	маш. -ч	0.50
120101	Автогудронаторы 3500 л	маш. -ч	119.57
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) квт (л.с.)	маш. -ч	122.76
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш. -ч	74.78
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш. -ч	118.87
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш. -ч	30.00
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш. -ч	30.00
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш. -ч	30.00
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш. -ч	30.00
121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш. -ч	109.78
122000	Укладчики асфальтобетона	маш. -ч	193.80
122201-1	Самоходная дорожная холодная фреза шириной фрезерования 500-1000мм импортного производства	маш. -ч	343.68
150401	Горелки	маш. -ч	3.50
151000	Машины для завинчивания анкеров (без крана-трубоукладчика)	маш. -ч	65.38

ТЕР-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

252600	Насосы фекальные, напором 24 м (ФГ 216/24)	маш. -ч	24.45
253000	Растворонагнетатели	маш. -ч	4.25
253800	Вентиляторы центробежные для проветривания тоннелей СВМ-5М2	маш. -ч	8.60
261410	Молотки отбойные пневматические	маш. -ч	11.10
310102	Насосы для водопонижения и водоотлива 4 квт	маш. -ч	5.92
310104	Насосы для водопонижения и водоотлива 5,5 квт	маш. -ч	8.73
330201	Машины сверлильные электрические	маш. -ч	4.29
330206	Дрели электрические	маш. -ч	19.20
330206	Дрели электрические	маш. -ч	19.20
330301	Машины шлифовальные электрические	маш. -ч	5.13
330804	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш. -ч	31.33
330808	Скребки пневматические	маш. -ч	3.14
331101	Трамбовки пневматические	маш. -ч	4.91
331410	Аппараты пескоструйные при работе от компрессора 0,6(6) мпа (ат)	маш. -ч	17.95
331421	Электрокалориферы	маш. -ч	19.20
331441	Рубанки электрические	маш. -ч	7.01
331451	Перфораторы электрические	маш. -ч	2.08
331532	Пилы электрические цепные	маш. -ч	3.27
331557	Шприцы пневматические для заделки швов	маш. -ч	2.41
331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш. -ч	5.09
340310	Машины паркетно-шлифовальные	маш. -ч	2.66
340311	Машина для строжки деревянных полов	маш. -ч	2.09
340501	Краскораспылители ручные	маш. -ч	2.41
340502	Бачки красконагнетательные	маш. -ч	2.75
340601	Пистолеты-распылители	маш. -ч	3.12
351363	Насосы ручные типа ГН-60	маш. -ч	0.80
380101	Машина для ввода рукава с парогенератором на базе автомобиля 'Мерседес'	маш. -ч	326.10
380102	Аварийная мастерская на базе автомобиля 'Мерседес'	маш. -ч	326.10
380105	Промывочная машина на базе автомобиля "Мерседес"	маш. -ч	300.80
380111	Инспекционное оборудование на базе автомобиля 'Фольксваген'	маш. -ч	268.84
380131	Телеустановка МК	маш. -ч	828.48
380141	Монтажное оборудование на базе микроавтобуса	маш. -ч	48.20
380161	Промывочная машина "Скания П112"	маш. -ч	377.80
380181	Установка для очистки SISU	маш. -ч	404.20
380201	Бойлерная машина	маш. -ч	47.20

ТЕР-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

390401	Электростанция 'ДЖЕНСЕТ'	маш. ч	26.30
390405	Электростанция 'Хонда' 6 квт	маш. ч	30.10
390501	Мотолебедка 20 т	маш. ч	139.06
390511	Лебедки волочильные RW-20 'Грундвинч'	маш. ч	131.60
390541	Дисковая бензопила 'ПАРТНЕР'	маш. ч	79.00
391601	Смесительный насос типа G4-SUPER	маш. ч	71.50
391701	Компрессор ATLAS COPCO	маш. -ч	56.50
391702	Компрессор "Ингерваль-Ранд"	маш. -ч	68.70
392101	Пневмопробойник 'Мини Олимп 180 мм'	маш. -ч	213.40
392102	Пробойник 'ГЕРКУЛЕС'	маш. -ч	220.90
392103	Пневмопробойник 'ГИГАНТ'	маш. -ч	266.00
392104	Пневмопробойник 'ГОЛИАФ'	маш. -ч	788.00
392105	Пневмопробойник МПС-24	маш. -ч	148.50
392106	Пневмопробойник 'КОЛОСС'	маш. -ч	347.00
392107	Пневмопробойник 'ОЛИМП'	маш. -ч	108.00
392202	Экструдерный сварочный аппарат мощностью 3.5 квт WEGENER	маш. -ч	32.00
392206	Сварочный агрегат KVH	маш. -ч	32.00
392207	Сварочный агрегат OMICRON	маш. -ч	45.60
392208	Сварочный агрегат ротенбергер	маш. -ч	39.60
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5т	маш. -ч	71.61
400003	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 10 т	маш. -ч	84.45
400051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш. -ч	95.45
400053	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 15 т	маш. -ч	117.42
400101	Тягачи седельные 12 т	маш. -ч	112.21
400111	Полуприцепы общего назначения, 12 т	маш. -ч	11.95
700108	Щетки дорожные навесные	маш. -ч	13.50
700109	Кирковщик	маш. -ч	16.00
900007	Тележка ручная 3-х колесная	маш. -ч	11.50
900055	Газонокосилки моторные	маш. -ч	33.69

СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

101-0001	Асбест антифильтровый обезжелезенный ААО	т	20268.31
101-0024	Асбестовый шнур общего назначения (ШАОН-1), диаметром 2,0-2,5 мм	т	19265.15
101-0032	Асбестоцементные листы волнистые обыкновенного профиля 5.5 мм	м2	12.48
101-0035	Листы асбестоцементные волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 6мм	м2	12.93
101-0063	Ацетилен растворенный технический марки	т	37578.71

А			
101-0072	Битумы нефтяные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	1927.44
101-0083	Блоки стеклянные пустотельные бесцветные размером 194*194*98 мм	1000шт	7026.54
101-0109	Бумага мешочная битумированная б-78	т	10160.58
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м2	71.53
101-0117	Воск полиэтиленовый неокисленный ПВ-25, ПВ-100, ПВ-200, ПВ-300, ПВ-500	т	20191.16
101-0136	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 2.5x48.5мм	т	20297.24
101-0136	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 2.5x48.5мм	т	20297.24
101-0162	Гвозди отделочные круглые 1.6x25мм	т	10301.24
101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4.5x120мм	т	10913.24
101-0180	Гвозди строительные с плоской головкой, мм 1,8x50	т	8975.24
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1.8x60мм	т	8975.24
101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0*40 мм	т	8975.24
101-0218	Глицерин синтетический	т	42526.05
101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	878.72
101-0244	Замазка оконная на олифе	т	7311.60
101-0253	Известь строительная негашеная комовая сорт 1	т	1105.36
101-0254	Известь строительная негашеная хлорная марки А	т	2635.36
101-0256	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкая без завала белые	м2	62.27
101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	64.56
101-0306	Резиновые изделия технические морозостойкие	кг	30.52
101-0309	Пороизольный шнур	т	33999.05
101-0311	Каболка	т	26957.99
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	3619.45
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	6.45
101-0329	Клей 88-СА	кг	26.12
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115 мумия, сурик железный	т	14708.72
101-0408	Краска для наружных работ зеленая	т	19094.72
101-0426	Краски масляные и алкидные готовые к применению: белила цинковые МА-22	т	20624.72
101-0430	Краски масляные и алкидные земляные готовые к применению сурик железный МА-15, ПФ-14	т	16544.72
101-0471	Краски масляные и алкидные цветные готовые к применению для наружных работ работ МА-15 зеленая для крыш (на окиси хрома)	т	21644.72

ТЕР-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марки А,Б	т	16748.72
101-0488	Купорос медный марки А	т	7166.62
101-0580	Магний технический хлористый (биофит)	т	1193.49
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	3081.73
101-0605	Мастика герметизирующая нетвердеющая 'Гэлан'	т	15739.93
101-0609	Мастика клеящая каучуковая КН-2	кг	7.62
101-0617	Мастика тиоколовая строительного назначения КБ-0,5	кг	55.93
101-0620	Мел природный молотый	т	600.06
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт	4.24
101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	15409.47
101-0631	Опилки древесные	м3	42.96
101-0639	Пемза шлаковая	м3	72.54
101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А твердые, марки ТС-400 толщиной 5мм	1000 м2	9354.12
101-0698	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марка П-1 толщиной 15-17	100 м2	2092.53
101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 14мм	м2	33.74
101-0770	Плиты пазогребневые для перегородок толщиной 80 мм	м2	188.48
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, массой 1,8 кг	т	5469.50
101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2.825 кг	т	5469.50
101-0794	Проволока канатная оцинкованная диаметром 2,6 мм	т	7238.64
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	4046.25
101-0799	Проволока светлая	т	5874.19
101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	13422.19
101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1.6 мм	т	14340.19
101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	9240.19
101-0831	Пудра алюминиевая ПП-2	т	26015.46
101-0848	Резинотехнические изделия пластины губчатые из резины АФ-1	кг	49.66
101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	12.32
101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой , РКК - 350 Б	м 2	6.52
101-0857	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП-300 б	м2	6.01
101-0872	Сетки плетеные с квадратными ячейками №12 без покрытия	м2	17.17
101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками №05 без покрытия	м2	27.67

ТЕР-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

101-0878	Скипидар живичный	т	12597.07
101-0894	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещении однопольных	комплект	101.45
101-0938	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двухстворных с форточкой высотой до 1,8м	комплект	35.74
101-0950	Замок врезной оцинкованный с цилиндровым механизмом	шт	68.07
101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт	18.50
101-0954	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью	шт	24.50
101-0955	Упор оконный стальной	шт	7.77
101-0956	Петля накладная	шт	11.09
101-0958	Завертка оцинкованная	шт	3.93
101-0962	Смазка солидол жировой "Ж"	т	9220.72
101-0982	Сортовой и фасонный горячекатанный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества полосовой, толщиной 10-75мм при ширине 100-200 мм сталь марки Ст3сп	т	5252.69
101-0996	Сортовой и фасонный горячекатанный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой равнополочный, толщиной 11-30мм, при ширине полки 180-200мм сталь марки Ст6сп	т	5742.29
101-0996	Сортовой и фасонный горячекатанный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой равнополочный, толщиной 11-30мм, при ширине полки 180-200мм сталь марки Ст6сп	т	5742.29
101-1039	Двутавры с параллельными гранями полок, нормальные 'Б' сталь кипящая № 16-18	т	5558.69
101-1060	Двутавры с параллельными гранями полок широкоплечевые "Ш", сталь спокойная №20-24	т	6170.69
101-1245	Стекло листовое площадью до 1.0м2, 1 группы, толщиной 3 мм марки М5	м2	40.38
101-1251	Стекло листовое площадью до 1.0м2, 1 группы, толщиной 4 мм марки М5	м2	44.96
101-1287	Стекло строительное профильное бесцветное коробчатого сечения	м2	156.92
101-1292	Уайт-спирит	т	7204.04
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения, бездобавочный марки 400	т	646.36
101-1320	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	т	676.96
101-1324	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения М400	т	493.36
101-1367	Шнуры резиновые круглого сечения свыше 11 мм	кг	16.62
101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3.5х35 мм	т	14381.24
101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6х40 мм	т	14381.24
101-1504	Электроды диаметром 2мм 942	т	12874.77

ТЕРр-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

101-1515	Электроды диаметром 4мм Э46	т	10324.77
101-1522	Электроды диаметром 5мм Э42А	т	10324.77
101-1529	Электроды диаметром 6мм Э42	т	10324.77
101-1556	Битумы нефтяные дорожные БНД-60/90 ,БНД-90/130, первый сорт	т	1928.26
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГ и СГ	т	1795.66
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	1824.26
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	64.77
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	43.72
101-1628	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5, листовая толщиной 8-20мм	т	6260.69
101-1645	Швеллеры, марка стали ВСт3пс5 №12	т	6170.69
101-1669	Очес льняной	кг	33.43
101-1670	Дермантин	м2	36.27
101-1671	Закрепы металлические	кг	13.66
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	20.85
101-1704	Войлок строительный	т	8926.84
101-1705	Пакля пропитанная	кг	8.09
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	4255.55
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9189.35
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	5.26
101-1749	Латекс СКС-65ГП	т	12603.86
101-1757	Ветошь	кг	1.69
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТКВ-350	м2	6.08
101-1777	Паста антисептическая	т	13826.36
101-1782	Ткань мешочная	10 м2	75.96
101-1805	Гвозди строительные	т	10301.24
101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная пластифицированная эмульсия поливинилацетатная	т	14884.97
101-1814	Клей столярный сухой	кг	15.51
101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	11954.72
101-1817	Клей КМЦ (для наклейки обоев)	т	25190.53
101-1824	Олифа для улучшенной окраски(10% натуральной, 90%комбинированной)	т	21663.70
101-1827	Лак масляный МА -592	т	30468.25
101-1829	Бумага ролевая	т	5105.60
101-1830	Обои обыкновенного качества	100 м2	499.26
101-1831	Обои улучшенные грунтованные	100 м2	937.86

ТЕРр-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

101-1840	Клей малярный жидкий	кг	8.60
101-1841	Краски силикатные зеленая и красная	т	8894.72
101-1847	Замазка защитная	кг	8.77
101-1865	Плитки поливинилхлоридные прессованные "Превинил" для полов общественных и производственных зданий толщиной 4 мм	м2	121.24
101-1875	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.7 мм	т	14336.03
101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85л	шт	69.06
101-1929	Болты анкерные	т	9291.35
101-1931	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0,55мм	кг	25.69
101-1941	Герметик У-30м	кг	35.87
101-1942	Губка резиновая (морская)	кг	20.42
101-1944	Грунтовка ВАК-01-У для внутренних работ	т	10286.10
101-1947	Плитки керамические плитнусные прямые	м	24.57
101-1948	Плитки керамические фасонные карнизные прямые	м	20.49
101-1953	Изразцы керамические рядовые	м2	215.81
101-1956	Камень оселковый шлифовочный мелкозернистый	кг	5.23
101-1957	Камень природный шлифовочный "Печора"	кг	6.24
101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный	т	12435.13
101-1959	Краски водоэмульсионные ВЭАК-1180	т	15014.72
101-1960	Краски казеиновые	т	16809.92
101-1961	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя. Изопласт ЭКП-4,5	м2	40.84
101-1962	Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, Изопласт ЭПП-4	м2	34.77
101-1973	Плиты гипсошлакобетонные (гипсобетонные)	м2	93.12
101-1974	Пигмент тертий	кг	55.56
101-1975	Прокладки ПРП уплотнительные, диаметром 30мм	100м	2257.81
101-1976	Примеси волокнистых веществ	кг	22.71
101-1978	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт	13.21
101-1985	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7мм	т	7196.03
101-1992	Обои высококачественные	100м2	2110.86
101-2001	Шпингалеты дверные размером 230*26мм, оцинкованные или окрашенные	шт.	12.35
101-2002	Ручки-кнопки со сквозным стержнем на лапках алюминиевые из сплава ЦАМ	шт	22.00
101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой	шт	88.88
101-2004	Пружины	шт	8.62
101-2005	Щеколды	шт	29.88
101-2006	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные размером 85*67мм	шт.	5.65

ТЕР-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

101-2007	Петли фортовичи накладные размером 70*55 мм	шт.	3.69
101-2008	Задвижки	шт	2.91
101-2009	Приборы фортовичи	компл.	14.93
101-9541	Сухая растворная смесь "Ветонит-500"	т	7890.25
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-25 см	м3	476.13
102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород: для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см II сорта	м3	404.73
102-0024	Пиломатериалы хвойных пород бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1469.12
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	1163.12
102-0026	Пиломатериалы хвойных пород: бруски обрезные, длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, сорт IV	м3	1010.12
102-0028	Пиломатериалы хвойных пород брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта	м3	1571.12
102-0029	Пиломатериалы хвойных пород брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм III сорта	м3	1469.12
102-0032	Пиломатериалы хвойных пород брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более II сорта	м3	1673.12
102-0040	Пиломатериалы хвойных пород брусья необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины толщиной 10 мм и более II сорта	м3	1469.12
102-0048	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм сорт II	м3	1418.12
102-0052	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм сорт II	м3	1316.12
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм сорт III	м3	1061.12
102-0054	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм сорт IV	м3	775.52
102-0056	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм сорт II	м3	1367.12
102-0057	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм сорт III	м3	1112.12
102-0060	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более сорт II	м3	1265.12
102-0061	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более сорт III	м3	959.12
102-0062	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные, длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более сорт IV	м3	704.12
102-0073	Пиломатериалы хвойных пород доски	м3	704.12

ТЕР-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

	необрезные длиной 4-6.5м, все ширины, толщиной 25мм сорт III		
102-0076	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6.5м, все ширины, толщиной 32-40мм сорт II	м3	877.52
102-0077	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6.5м, все ширины, толщиной 32-40мм сорт III	м3	755.12
102-0081	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6.5м, все ширины, толщиной 44мм и более сорт III	м3	622.52
102-0082	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6.5м, все ширины, толщиной 44мм и более сорт IV	м3	571.52
102-0082	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6.5м, все ширины, толщиной 44мм и более сорт IV	м3	571.52
102-0084	Пиломатериалы хвойных пород бруски обрезные длиной 2-3.75м, шириной 75-150мм, толщиной 40-75мм сорт II	м3	1367.12
102-0088	Пиломатериалы хвойных пород брусья обрезные длиной 2-3.75м, шириной 75-150мм, толщиной 100-125мм сорт II	м3	1469.12
102-0112	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3.75м, шириной 75-150мм, толщиной 25мм сорт II	м3	1203.92
102-0113	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3.75м, шириной 75-150мм, толщиной 25мм сорт III	м3	999.92
102-0116	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3.75м, шириной 75-150мм, толщиной 32-40мм сорт II	м3	1112.12
102-0116	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3.75м, шириной 75-150мм, толщиной 32-40мм сорт II	м3	1112.12
102-0117	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3.75м, шириной 75-150мм, толщиной 32-40мм III сорта	м3	999.92
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
102-0143	Пиломатериалы хвойных пород горбыль деловой, длиной 0.8 - 2.0м	м3	173.72
102-0167	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа: доски необрезные длиной 4-6,5м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм III сорта	м3	602.12
102-0251	Паркет штучный береза	м2	204.80
102-0257	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы	м2	123.42
102-0260	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы	м2	156.44
102-0263	Фанера клееная марки ФК и ФБА сорт В/ВВ, толщиной 5-7 мм	м3	5070.20
102-0288	Заготовки деревянные профилированные	м3	1860.80

ТЕР-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

102-0301	Пластины 4 сорта	м3	571.52
102-0308	Дрань штукатурная длиной 800-1000 мм, шириной 19-22мм, толщиной 4 мм	1000 шт	205.72
103-0014	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8мм	м	13.93
103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2мм	м	19.24
103-0016	Трубы стальные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2мм	м	24.54
103-0017	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5мм	м	29.44
103-0018	Трубы стальные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5мм	м	34.54
103-0020	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4мм	м	59.02
103-0160	Трубы стальные электростальные прямозовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108мм толщина стенки 3,5мм	м	70.64
103-0175	Трубы стальные электросварные прямозовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159мм толщина стенки 4мм	м	104.91
103-0189	Трубы стальные электросварные прямозовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219мм, толщина стенки 5мм	м	191.71
103-0202	Трубы стальные электросварные прямозовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2кп-БСт4пс наружный диаметр 325мм толщина стенки 6мм	м	331.55
103-0218	Трубы стальные электросварные прямозовные и спирально-шовные больших диаметров (ГОСТ 10704-76) группы А и Б с сопротивлением разрыву 38кгс/мм ² наружный диаметр 426мм толщина стенки 7мм	м	534.74
103-0228	Трубы стальные электросварные прямозовные и спирально-шовные больших диаметров (ГОСТ 10704-76) группы А и Б с сопротивлением разрыву 38кгс/мм ² наружный диаметр 530мм толщина стенки 8мм	м	696.10
103-0236	Трубы стальные электросварные прямозовные и спирально-шовные больших диаметров (ГОСТ 10704-76) группы А и Б с	м	814.07

ТЕРп-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

	сопротивлением разрыву 38кгс/мм ² наружный диаметр 630мм толщина стенки 8мм		
103-0246	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров (ГОСТ 10704-76) группы А и Б с сопротивлением разрыву 38кгс/мм ² наружный диаметр 720мм толщина стенки 10мм	м	1147.86
103-0254	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров (ГОСТ 10704-76) группы А и Б с сопротивлением разрыву 38кгс/мм ² наружный диаметр 820мм толщина стенки 10мм	м	1310.65
103-0261	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров (ГОСТ 10704-76) группы А и Б с сопротивлением разрыву 38кгс/мм ² наружный диаметр 920мм толщина стенки 10мм	м	1468.85
103-0271	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров (ГОСТ 10704-76) группы А и Б с сопротивлением разрыву 38 кгс/мм ² наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 12 мм	м	1948.25
103-0282	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров (ГОСТ 10704-76) группы А и Б с сопротивлением разрыву 38кгс/мм ² наружный диаметр 1220мм толщина стенки 12мм	м	2345.44
103-0296	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров (ГОСТ 10704-76) группы А и Б с сопротивлением разрыву 38кгс/мм ² наружный диаметр 1420мм толщина стенки 14мм	м	3225.29
103-0743	Кольца резиновые уплотнительные (манжеты) для чугунных напорных труб диаметром 50-300мм (ТУ 38.105895-75)	кг	22.02
103-0754	Люк чугунный (ГОСТ 3634-89) тяжелый	шт	512.47
104-0002	Вата минеральная (ГОСТ 4640-84)	м3	196.22
104-0011	Маты минераловатные прошивные (ГОСТ 21880-86) без обкладок м125, толщина 80 мм	м3	534.70
104-0103	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3	893.58
104-0109	Прокладки пробковые 100*80*5мм	м2	138.77
108-0024	Цемент расширяющийся	т	2023.36
110-0208	Гильзы стальные с фланцами для крепления на кровле теле- и радиоантенн	т	8208.80
113-0003	Ацетон технический I сорта	т	7175.89
113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	16749.21
113-0043	Жидкость ГЖК-10	т	23236.41
113-0072	Кислота соляная техническая	т	1419.39
113-0080	Лак ЕТ-783	т	8487.96
113-0107	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	5365.65
113-0170	Стекло натриевое жидкое каустическое	т	2723.77

ТЕР-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

113-0180	Спирт этиловый ректифицированный технический сорт 1	т	36473.52
113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	15341.32
113-0267	Антигидрен 'Роса'	т	21417.39
113-0367	Лента полиэтиленовая с липким слоем марки А	т	20668.06
113-0368	Стекло жидкое калийное	т	2664.81
113-0374	Пруток сварочный из полиэтилена диаметром 25мм	т	28348.25
113-0375	Полиэтилен листовой	м2	118.55
113-0376	Полиэтилен шипованный	м2	292.97
113-0377	Клеевая композиция	т	14457.28
113-0378	Полимерцементный состав	м3	354.61
115-2490	Огнеупоры неформованные: порошки магнезитовые каустические марки ПМК-87	т	143.32
201-0650	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	6834.01
201-0761	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.) с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы выше 0,1 до 0,5т	т	7332.79
201-0763	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.) с преобладанием гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1т	т	10130.65
201-0779	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0.1 до 0.5 т	т	9048.43
201-0780	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0.501 до 1.0 т	т	7643.07
201-0782	Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	9902.27
201-0783	Конструкции стальные приспособлений для монтажа	т	6717.93
201-0784	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	6717.93
201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55мм, диаметром 140мм, марка ТВ-140	м	51.61
201-1102	Колена из оцинкованной стали толщиной 0,55мм, диаметром 140мм, марка КГ-140	шт	32.04
201-1103	Отмет из оцинкованной стали толщиной 0,55мм, диаметром 140мм, марка ОМ-140	шт	33.06
201-1104	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55мм, диаметром 215мм, марка ВК-140	шт	62.49
203-0250	Сборочные элементы оконных блоков (створки оконные для жилых зданий: пл. 1,0-1,2м2)	м2	150.94
203-0259	Сборочные элементы оконных блоков : штапик (раскладка) :размер 10*16мм	м	1.88
203-0259	Сборочные элементы оконных блоков : штапик (раскладка) :размер 10*16мм	м	1.88

ТЕРР-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

203-0272	Сборочные элементы дверных блоков: полотна для блоков дверных (щитовых) глухие высотой 2000мм: ПГ 20-6 (ДГ21-7;ДГ21-13) пл.1,2м ² ; ПГ 20-7 (ДГ 21-8) пл. 1,4м ² ; ПГ 20-8 (ДГ 21-9) пл 1,6м ²	м ²	195.44
203-0287	Сборочные элементы дверных блоков: полотна для блоков дверных входных и тамбурные щитовые: глухие высотой 2000-2300мм: ПН 20-5Щ пл.1,0м ² ; ПН 23-5Щ пл. 1,15м ²	м ²	363.23
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	м ³	1877.12
203-0352	Плинтусы из древесины тип ПЛ-2, 19x54мм	м	4.68
203-0501	Опалубка разборно-приставная мелкощитовая инвентарная для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций: щиты ШД 1,2*0,5, размером 1200x500x172 мм	м ²	159.23
203-0513	Щиты из досок толщиной 50мм	м ²	58.46
203-0515	Доски строганые в четверть толщиной 40-60 мм, III сорта	м ³	1214.12
203-0519	Полотна деревянные для плотничных дверей	м ²	251.03
203-0527	Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугами (ПС 28-9, ПР 28-9)	м ²	322.43
203-0528	Полотна деревянные для балконных дверей БС 21-7	м ²	298.97
204-0059	Анкерные детали: из прямых или гнутых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них): поставляемые отдельно поставляемые отдельно	т	8991.67
204-0100	Арматура горячекатанная класса А-І, А-ІІ, А-ІІІ для монолитных железобетонных конструкций	т	5144.33
300-0033	Бачки смывные полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой: непосредственно устанавливаемые на унитазы	комплект	186.16
300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром, мм: 16	т	13371.35
300-0041	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром, мм 20-22	т	12861.35
300-0043	Ванны купальные прямобортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравнителем электрических потенциалов, с прямым выпуском, сифоном, переливной трубой и переливом: ВСТ, размером 1500-700*560мм	компл.	930.94
300-0049	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравнителем электрических потенциалов, с латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом: без смесителя, марка ВЧМ-1700, размер 1700-750-607мм	компл.	1593.94
300-0470	Краны регулирующие двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром 20 мм	шт.	29.42
300-0474	Краны для спуска воздуха СТД 7073В, латунные	шт.	23.18

ТЕР-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

300-0494	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей, с креплениями МСК, размером 500*500*198мм	компл.	276.65
300-0502	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами: МЧ2К, размером 800*600*204мм	компл.	664.25
300-0529	Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном: без сифона	шт.	127.29
300-0550	Полотенцесушители из стальных водогазонапорных оцинкованных труб с креплениями диаметр 25мм, поверхность нагрева 0,3м ²	шт	43.92
300-0555	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, высота полная 588мм, высота монтажная 500мм	шт	56.47
300-0572	Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями РС-1, РС-2 500х400х540 мм	шт	97.99
300-0619	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР с цельнолитым корпусом	комплект	173.49
300-0635	Трапы Т- 50 чугунные эмалированные с прямым отводом, решеткой с резиновой пробкой, размером 260*140*110	компл.	129.77
300-0637	Трапы Т-100 чугунные эмалированные с прямым отводом, малые, с решеткой и резиновой пробкой, размером 355*200*142	компл.	160.07
300-0642	Трубы чугунные канализационные, длиной 2 м, диаметром 150мм	м	80.12
300-0825	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным выпускским: овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером мм 550*480*150	компл.	132.30
300-0887	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром мм 15	м	26.15
300-0888	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром мм 20	м	30.18
300-0889	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром мм 25	м	32.83
300-0890	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром мм 32	м	39.22
300-0891	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения, диаметром мм 40	м	45.31
300-0892	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром мм 50	м	54.90
300-0893	Узлы укрупненные монтажные	м	65.66

	трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром мм 65		
300-0894	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром мм 80	м	74.37
300-0895	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных труб с гильзами, диаметром мм 100	м	99.06
300-0898	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром мм 50	м	73.17
300-0899	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром 100мм	м	107.56
300-0900	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром 150мм	м	142.24
300-0906	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые тарельчатые с исденем и креплением, с прямым или косым выпуском: УНТ, УНТП и УНТП2 без цельноотлитой полочки	компл.	187.60
300-1118	Краны смывные полуавтоматические латунные с гальванопокрытием диаметром 25 мм	шт.	323.30
300-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ЧББР диаметром 50 мм	шт.	232.49
300-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ЧББР диаметром 80 мм	шт.	364.12
300-1177	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ЧББР диаметром 100мм	шт.	428.99
300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	10.93
300-1237	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром, мм: 20	шт.	10.73
300-1239	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 32 мм	шт	16.20
300-1241	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 50 мм	шт.	26.51
300-1300	Краны писсуарные	шт	23.30
300-1301	Краны водоразборные и туалетные	шт	34.57
300-1304	Котлы пищеварочные емкостью 75л	шт	533.87
300-1305	Котлы пищеварочные емкостью 185л	шт	1274.69
300-1306	Котлы пищеварочные емкостью 300л	шт	2068.36
300-1307	Краны воздушные радиаторов диаметром 25мм	шт	2.84
300-1308	Пробки радиаторные	шт	9.97
300-1309	Ниппеля радиаторные	шт	6.01
300-1310	Втулки полихлорвиниловые	шт	1.01
300-1324	Трубопроводы для внутренней канализации	м	45.51

	из поливинилхлоридных труб диаметром мм 50		
300-1325	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром мм 100	м	93.67
300-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1.6МПа (16кгс/см2), диаметром 20мм	шт	20.43
300-1344	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1.6МПа (16кгс/см2), диаметром 32мм	шт	36.72
300-1346	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1.6МПа (16кгс/см2), диаметром 50мм	шт	74.57
300-1371	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 400мм	шт	4046.67
300-1372	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 600мм	шт	5259.95
300-1373	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 900мм	шт	9101.99
300-1374	Заглушки стальные типа ПТ диаметром более 900мм	шт	10921.87
300-1375	Пневмозаглушка резинокордная диаметром до 600мм	шт	5849.92
300-1376	Пневмозаглушка резинокордная диаметром до 900мм	шт	10122.81
300-1377	Пневмозаглушка резинокордная диаметром более 900мм	шт	13107.43
300-1378	Монтажная плита одинарная	шт	17.27
300-1379	Монтажная плита двойная	шт	25.91
300-1380	Трубки защитные гофрированные	м	10.97
300-1404	Трубы канализационные поливинилхлоридные "Флексорен" диаметром 200мм	м	487.71
300-1414	Кольцо сварное для трубы "Флексорен" диаметром 200мм	шт	438.21
300-1421	Трубы-чулок 'ИНСИТУФОРМ' диаметром 300мм	м	2019.24
300-1422	Трубы-чулок 'ИНСИТУФОРМ' диаметром 350мм	м	2416.53
300-1423	Трубы-чулок 'ИНСИТУФОРМ' диаметром 375мм	м	2658.58
300-1424	Трубы-чулок 'ИНСИТУФОРМ' диаметром 400мм	м	2899.91
300-1425	Трубы-чулок 'ИНСИТУФОРМ' диаметром 450мм	м	3478.76
300-1426	Трубы-чулок 'ИНСИТУФОРМ' диаметром 500мм	м	4173.48
300-1427	Трубы-чулок 'ИНСИТУФОРМ' диаметром 600мм	м	5757.65
300-1428	Трубы-чулок 'ИНСИТУФОРМ' диаметром 700мм	м	7943.71
300-1429	Трубы-чулок 'ИНСИТУФОРМ' диаметром 800мм	м	10960.16
300-1430	Трубы-чулок 'ИНСИТУФОРМ' диаметром 900мм	м	15123.59
300-1431	Трубы-чулок 'ИНСИТУФОРМ' диаметром 1000мм	м	20868.74
300-1432	Трубы-чулок 'ИНСИТУФОРМ' диаметром	м	31300.49

ТЕР-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

	1200мм		
300-1433	Трубы-чулок 'ИНСИТУФОРМ' диаметром 1500мм	м	46949.43
300-1441	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 100мм	м	1133.27
300-1442	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 150мм	м	1523.12
300-1443	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 200мм	м	1747.72
300-1444	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 300мм	м	2417.25
300-1445	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 400мм	м	3478.76
300-1446	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 450мм	м	4173.48
300-1447	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 500мм	м	5757.65
300-1448	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 600мм	м	7943.71
300-1449	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 700мм	м	10955.87
300-1450	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 800мм	м	15116.45
300-1451	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 900мм	м	20869.56
300-1452	Феникс-шланг (трубы полиэтиленовые гофрированные) диаметром 1000мм	м	27129.20
300-1455	Трубы металлполимерные многослойные для холодного водоснабжения , давлением 1МПа(10кгс/см ²) , для температуры до 30 град.С, диаметром 15мм	м	36.31
300-1456	Трубы металлполимерные многослойные для холодного водоснабжения , давлением 1МПа(10кгс/см ²) , для температуры до 30 град.С, диаметром 20мм	м	57.52
300-1457	Трубы металлполимерные многослойные для холодного водоснабжения , давлением 1МПа(10кгс/см ²) , для температуры до 30 град.С, диаметром 25мм	м	75.90
300-1458	Трубы металлполимерные многослойные для горячего водоснабжения , давлением 1МПа(10кгс/см ²) , для температуры до 95 град.С, диаметром 15мм	м	37.68
300-1459	Трубы металлполимерные многослойные для горячего водоснабжения , давлением 1МПа(10кгс/см ²) , для температуры до 95 град.С, диаметром 20мм	м	60.32
300-1460	Трубы металлполимерные многослойные для горячего водоснабжения , давлением 1МПа(10кгс/см ²) , для температуры до 95 град.С, диаметром 25мм	м	77.32
300-1501	Вьюшки	шт	32.46
300-1502	Задвижки	шт	40.72
300-1503	Духовой шкаф	шт	93.04
300-1504	Водогрейная коробка	шт	120.59
300-1505	Душники и розетки	шт	17.97
300-1506	Топочные дверки	шт	86.30

ТЕР-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

300-1514	Решетки жалюзийные неподвижные штампованные размером 150*490мм	шт	25.67
300-1515	Сифон чугунный двухоборотный асфальтированный	шт	14.72
300-1516	Сидение к унитазу деревянное	шт.	37.65
300-1517	Манжета резиновая к унитазу	шт	3.91
300-1518	Труба смычная с резиновыми манжетами	шт	23.08
300-1519	Выпуск латунный с гальванопокрытием к умывальнику ВсЛУ	шт	7.42
300-1520	Подводка гибкая армированная резиновая 500	шт	19.04
300-1521	Унитаз-компакт "Комфорт"	компл.	311.16
300-1522	Чаша напольная чугунная эмалированная	шт	374.92
300-1523	Водомер диаметром до 65мм (СТВ-65)	шт	1343.98
300-1524	Водомер диаметром до 100мм (СТВ-100)	шт	2149.27
300-1525	Водосточная воронка чугунная диаметром 400мм с комплектом крепежных деталей	шт	239.79
300-1526	Кран шаровой стандартный муфтовый с ручкой-рычагом диаметром 15мм	шт	31.24
300-1527	Смесители латунный с гальванопокрытием для мойки настольный с верхней камерой смешения	шт	128.55
401-0003	Смеси бетонные, готовые к употреблению: бетон тяжелый, класс: В7,5 (М100)	м3	435.73
401-0021	Смеси бетонные, готовые к употреблению: бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40мм, класс: В3,5 (М50)	м3	394.93
401-0025	Смеси бетонные, готовые к употреблению: бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40мм, класс: В12,5 (М150)	м3	445.93
402-0001	Растворы готовые кладочные тяжелые цементные марки 25	м3	383.23
402-0002	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка :50	м 3	393.43
402-0004	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный М100	м3	418.93
402-0006	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный М200	м3	480.13
402-0012	Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-известковый М25	м3	388.33
402-0013	Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-известковый М50	м3	408.73
402-0051	Раствор декоративный	м3	413.83
402-0052	Раствор декоративный с каменной крошкой	м3	418.93
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый цементный 1:3	м3	393.43
402-0079	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:2	м3	418.93
402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый цементно-известковый 1:1:6	м3	429.13
402-0085	Раствор готовый отделочный тяжелый известковый 1:3	м3	393.43
402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый известковый 1:2,5	м3	418.93
402-0114	Цементно-песчаные смеси	т	255.73

	специализированные улучшенные для кладочных работ цементные: рецепт №4 марка 100		
403-0003	Блоки крупные стеновые бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М-100, объемом менее 0,3м3	м3	649.35
403-0033	Блоки мелкие стеновые: камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 50	м3	651.39
403-0038	Блоки легкобетонные пустотелые	м3	572.38
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	1571.66
404-0276	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250*120*65 марка 125	1000 шт	1857.26
404-0314	Черепица глиняная плоская ленточная размером 365*155мм	1000шт	2458.78
404-0323	Щебень кирпичный керамический	м3	194.18
406-0020	Гравий керамзитовый фракции 10-20мм марка 800	м3	178.88
406-0020	Гравий керамзитовый фракции 10-20мм марка 800	м3	178.88
406-0020	Гравий керамзитовый фракции 10-20мм марка 800	м3	178.88
407-0001	Глина	м3	140.82
407-0011	Земля	т	228.62
408-0012	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция мм: 5 (3) - 10	м3	178.88
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
408-0033	Камни булыжные	м3	232.94
408-0141	Песок для строительных работ природный для строительных растворов: средний	м3	81.87
408-0142	Песок для строительных работ природный для строительных растворов, мелкий	м3	83.91
408-0201	Смесь песчано-гравийная обогащенная с содержанием гравия, % 15-25	м3	81.87
408-0383	Щебень известняковый из отсевов дробления при производстве извести марка не ниже 200, фракция 10-40мм	м3	163.58
409-0054	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10мм марка 600	м3	117.37
410-0021	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I	т	432.35
410-0054	Асфальт литой (жесткий) для покрытий и тротуаров тип II	т	432.35
411-0001	Вода	м3	8.94
411-1002	Вода водопроводная	м3	8.94
412-0585	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного,	м2	541.58

ТЕР-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

	мраморизованный известняк: групп1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм 30		
415-0001	Базы под колонны высотой до 250мм гипсовые	шт.	68.29
415-0002	Деталиод колонны высотой до 250мм гипсовые	шт.	104.67
415-0003	Базы под колонны высотой до 500мм гипсовые	шт.	114.11
415-0011	Базы по пилasters высотой до 250мм гипсовые	шт.	68.30
415-0012	Базы по пилasters высотой до 400мм гипсовые	шт.	104.67
415-0013	Базы по пилasters высотой до 500мм гипсовые	шт.	114.11
415-0021	Балюсины цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 750мм гипсовые	шт.	34.64
415-0022	Балюсины цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 1000мм гипсовые	шт.	51.58
415-0032	Полубалюсины цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 1000мм гипсовые	шт.	51.58
415-0041	Базы гладкие высотой до 500 мм гипсовые	шт.	60.82
415-0042	Базы гладкие высотой до 750 мм гипсовые	шт.	110.09
415-0043	Базы гладкие высотой до 1000 мм гипсовые	шт.	110.09
415-0051	Венки диаметром до 500 мм гипсовые	шт.	63.90
415-0052	Венки диаметром до 1000 мм гипсовые	шт.	156.32
415-0061	Гербы высотой до 500 мм гипсовые	шт.	76.22
415-0062	Гербы высотой до 1000 мм гипсовые	шт.	202.52
415-0071	Гирлянды длиной по огибу до 750мм гипсовые	шт.	63.90
415-0072	Гирлянды длиной по огибу до 1000мм гипсовые	шт.	110.09
415-0101	Капители дорические и тосканские высотой до 250 мм гипсовые	шт.	63.90
415-0102	Капители дорические и тосканские высотой до 500 мм гипсовые	шт.	134.75
415-0111	Капители ионические высотой до 250 мм гипсовые	шт.	125.51
415-0112	Капители ионические высотой до 500 мм гипсовые	шт.	264.13
415-0121	Капители коринфские высотой до 500 мм гипсовые	шт.	390.43
415-0122	Капители коринфские высотой до 750 мм гипсовые	шт.	559.85
415-0123	Капители коринфские высотой до 1000 мм гипсовые	шт.	652.26
415-0131	Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500мм гипсовые	шт.	65.31
415-0132	Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750мм гипсовые	шт.	113.24
415-0133	Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000мм гипсовые	шт.	215.15
415-0141	Кронштейны и модульоны гладкие с	шт.	17.70

	наибольшим измерением до 200 мм гипсовые		
415-0142	Кронштейны и модульоны гладкие с наибольшим измерением до 300 мм гипсовые	шт.	28.33
415-0143	Кронштейны и модульоны гладкие с наибольшим измерением до 400 мм гипсовые	шт.	28.33
415-0144	Кронштейны и модульоны гладкие с наибольшим измерением до 500 мм гипсовые	шт.	69.64
415-0171	Листы гладкие высотой до 150 мм гипсовые	шт.	14.62
415-0172	Листы гладкие высотой до 250 мм гипсовые	шт.	17.70
415-0173	Листы гладкие высотой до 400 мм гипсовые	шт.	28.48
415-0201	Маски-замки высотой до 250 мм гипсовые	шт.	63.90
415-0202	Маски-замки высотой до 500 мм гипсовые	шт.	63.90
415-0301	Погонные изделия орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 50мм гипсовые	м	13.96
415-0302	Погонные изделия орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 100мм гипсовые	м	20.11
415-0303	Погонные изделия орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 200мм гипсовые	м	33.98
415-0304	Погонные изделия орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 300мм гипсовые	м	70.94
415-0321	Поручни шириной до 250 мм гипсовые	м	114.10
415-0331	Розетки кессонные круглые диаметром до 200 мм гипсовые	шт.	28.48
415-0332	Розетки кессонные круглые диаметром до 300 мм гипсовые	шт.	28.48
415-0341	Розетки потолочные круглые диаметром до 500 мм гипсовые	шт.	28.48
415-0342	Розетки потолочные круглые диаметром до 800 мм гипсовые	шт.	103.95
415-0351	Решетки вентиляционные площадью до 0,1 мм гипсовые	шт.	39.26
415-0352	Решетки вентиляционные площадью до 0,4 мм гипсовые	шт.	70.06
415-0361	Сухари высотой до 150 мм гипсовые	шт.	1.77
415-0362	Сухари высотой до 250 мм гипсовые	шт.	23.86
415-0371	Триглифы высотой до 250 мм гипсовые	шт.	61.12
415-0372	Триглифы высотой до 350 мм гипсовые	шт.	58.06
415-0373	Триглифы высотой до 750 мм гипсовые	шт.	82.10
415-0381	Шишки орнаментованные высотой до 250 мм гипсовые	шт.	28.48
415-0402	Эмблемы круглые диаметром до 300 мм гипсовые	шт.	18.20
415-0403	Эмблемы круглые диаметром до 500 мм гипсовые	шт.	41.30
415-0404	Эмблемы круглые диаметром до 800 мм гипсовые	шт.	97.45
415-0411	Эмблемы порталные площадью до 0,5м ² гипсовые	шт.	97.45
415-0412	Эмблемы порталные площадью до 0,75м ² гипсовые	шт.	142.15

415-0413	Эмблемы порталные площадью до 1,0м ² гипсовые	шт.	188.01
415-1001	Базы под колонны высотой до 250 мм цементные	шт.	92.25
415-1002	Базы под колонны высотой до 400 мм цементные	шт.	131.39
415-1003	Базы под колонны высотой до 500 мм цементные	шт.	157.55
415-1011	Базы по пилasters высотой до 250 мм цементные	шт.	92.25
415-1012	Базы по пилasters высотой до 400 мм цементные	шт.	131.39
415-1013	Базы по пилasters высотой до 500 мм цементные	шт.	157.55
415-1021	Балюсины цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 750 мм цементные	шт.	54.66
415-1022	Балюсины цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 1000 мм цементные	шт.	82.39
415-1031	Полубалюсины цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 750 мм цементные	шт.	54.66
415-1032	Полубалюсины цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 1000 мм цементные	шт.	82.39
415-1041	Базы гладкие высотой до 500 мм цементные	шт.	100.87
415-1042	Базы гладкие высотой до 750 мм цементные	шт.	187.12
415-1043	Базы гладкие высотой до 1000 мм цементные	шт.	187.12
415-1051	Венки с легким и сложным рисунком диаметром до 500 мм цементные	шт.	107.03
415-1052	Венки с легким и сложным рисунком диаметром до 1000 мм цементные	шт.	245.65
415-1061	Гербы высотой до 500мм цементные	шт.	125.51
415-1062	Гербы высотой до 1000мм цементные	шт.	328.82
415-1071	Гирлянды длиной по огибу до 750мм цементные	шт.	113.19
415-1072	Гирлянды длиной по огибу до 1000мм цементные	шт.	180.96
415-1101	Капители дорические и тосканские высотой до 250мм цементные	шт.	103.95
415-1102	Капители дорические и тосканские высотой до 500мм цементные	шт.	217.92
415-1111	Капители ионические высотой до 250мм цементные	шт.	214.84
415-1112	Капители ионические высотой до 500мм цементные	шт.	452.03
415-1121	Капители коринфские сборные высотой до 500 мм цементные	шт.	652.26
415-1122	Капители коринфские сборные высотой до 750 мм цементные	шт.	960.38
415-1123	Капители коринфские сборные высотой до 1000 мм цементные	шт.	1083.52
415-1131	Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500мм цементные	шт.	101.28
415-1132	Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500мм цементные	шт.	177.96

	ширина) до 750мм цементные		
415-1133	Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000мм цементные	шт.	340.99
415-1141	Кронштейны и модульоны гладкие с наибольшим измерением до 200мм цементные	шт.	28.48
415-1142	Кронштейны и модульоны гладкие с наибольшим измерением до 300мм цементные	шт.	153.20
415-1143	Кронштейны и модульоны гладкие с наибольшим измерением до 400мм цементные	шт.	153.20
415-1144	Кронштейны и модульоны гладкие с наибольшим измерением до 500мм цементные	шт.	276.44
415-1171	Листы гладкие высотой до 150 мм цементные	шт.	22.32
415-1172	Листы гладкие высотой до 250 мм цементные	шт.	28.48
415-1173	Листы гладкие высотой до 400 мм цементные	шт.	45.42
415-1201	Маски- замки высотой до 250 мм цементные	шт.	100.87
415-1202	Маски- замки высотой до 500 мм цементные	шт.	100.87
415-1301	Погонные изделия орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 50мм цементные	м	23.19
415-1302	Погонные изделия орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 100мм цементные	м	33.98
415-1303	Погонные изделия орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 200мм цементные	м	55.54
415-1304	Погонные изделия орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 300мм цементные	м	114.07
415-1321	Поручни шириной до 250 мм цементные	м	171.15
415-1331	Розетки кессонные круглые диаметром до 200 мм цементные	шт.	42.30
415-1332	Розетки кессонные круглые диаметром до 300 мм цементные	шт.	42.30
415-1341	Розетки потолочные диаметром до 500 мм цементные	шт.	42.30
415-1342	Розетки потолочные диаметром до 800 мм цементные	шт.	163.07
415-1361	Сухари гладкие высотой до 150мм цементные	шт.	28.48
415-1362	Сухари гладкие высотой до 250мм цементные	шт.	36.18
415-1371	Триглифы высотой до 250мм цементные	шт.	86.08
415-1372	Триглифы высотой до 350мм цементные	шт.	86.08
415-1373	Триглифы высотой до 750мм цементные	шт.	126.44
415-1381	Шишкы орнаментованные высотой до 250 мм цементные	шт.	45.74
415-1401	Эмблемы круглые диаметром до 200 мм цементные	шт.	14.22
415-1402	Эмблемы круглые диаметром до 300 мм цементные	шт.	25.87
415-1403	Эмблемы круглые диаметром до 500 мм цементные	шт.	62.78
415-1404	Эмблемы круглые диаметром до 800 мм цементные	шт.	152.69
415-1411	Эмблемы порталные площадью до 0,5 м2 цементные	шт	152.69

ТЕРР-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

415-1412	Эмблемы порталные площадью до 0,75 м ² цементные	шт.	225.18
415-1413	Эмблемы порталные площадью до 0,1 м ² цементные	шт.	301.45
441-1001	Бетонные блоки класс по проекту	м3	826.83
441-1003	Блоки железобетонные опорные	м3	947.19
442-5001	Перемычки брусковые	м3	1640.79
444-2101	Панели многопустотные	м3	1018.59
444-2141	Панели сплошные плоские	м3	1436.79
448-2201	Ступени лестничные	м3	1008.39
530-0046	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 75	10 м	272.69
530-0047	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, 90мм	10 м	384.48
530-0048	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 110	10 м	571.48
530-0051	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 160	10 м	1186.16
530-0052	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром мм: 180	10м	1633.53
530-0053	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром мм: 200	10м	2080.00
530-0054	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром мм: 225	10м	2527.19
530-0055	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром мм: 250	10м	3190.38
530-0056	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром мм: 280	10м	3984.90
530-0057	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром мм: 315	10м	4912.77
530-0058	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром мм: 355	10м	6211.94
530-0059	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром мм: 400	10м	7672.99
530-0060	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром мм: 450	10м	9547.44
530-0151	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром мм: 500	10м	11420.16
530-0152	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром мм: 560	10м	14517.74
530-0153	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром мм: 630	10м	18133.19

ТЕР-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

530-0154	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром мм: 710	10м	22256.13
530-0155	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром мм: 800	10м	24260.33
530-0156	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром мм: 900	10м	26476.79
530-0157	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром мм: 1000	10м	28693.97
530-0158	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром мм: 1500	10м	43044.65
541-0063	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	3117.68
541-0064	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1мм, диаметром мм: 100	1000 шт	5085.98
541-0065	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1мм, диаметром мм: 150	1000 шт	7170.86
541-0068	Прокладки из паронита,марки ПМБ, толщиной 3 мм,диаметром,мм: 300	1000шт	15716.42
541-0069	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 3мм, диаметром мм: 400	1000 шт	20422.70
541-0092	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1мм, диаметром мм: 250	1000 шт	12097.25
541-0093	Прокладки из паронита диаметром мм: 500	1000 шт	26479.46
541-0094	Прокладки из паронита диаметром мм: 600	1000 шт	34494.62
541-0095	Прокладки из паронита диаметром мм: 700	1000 шт	44832.32
541-0096	Прокладки из паронита диаметром мм: 800	1000 шт	58273.88
541-0097	Прокладки из паронита диаметром мм: 1000	1000 шт	75746.48
541-0098	Прокладки из паронита диаметром мм: 1200	1000 шт	98460.86
541-0099	Прокладки из паронита диаметром мм: 1400	1000 шт	127989.86
541-0102	Паронит	т	23700.24
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	6.82
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	6.82
545-1201	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки	шт	6.03
545-3269	Пускатели нереверсивные, с тепловым реле с кнопками управления ПМЛ-1220 02Б	шт	261.55
545-5221	Выключатель пакетный защищенный, тип ПВЗ-25м3Б	шт	25.20
546-0051	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные тип БК 220-230-100	10шт.	17.29
546-0110	Лампы люминисцентные ртутные низкого давления типа ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20	10шт	55.54
546-0521	Светильники с лампами накаливания для производственных помещений с тяжелыми условиями среды, подвесной с защитной сеткой и стеклом, тип НСП09-200/Р50-03-02	шт	55.96

ТЕР-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

546-0601	Светильники с люминисцентными лампами для общественных помещений , потолочный с рассеивателем цельным из оргстекла, со стартерными ПРА, тип ЛПЩ02-4x40/П-01 УХЛ4	шт	356.41
549-4053	Розетка штепсельная малогабаритная для скрытой проводки, тип РШ-П-20-С-01-10/220У4	шт	5.49
549-8001	Патроны потолочные	шт	5.63
549-8002	Счетчики электроэнергии однофазный, тип СО	шт	238.60

Перечень измененных кодов ресурсов в закрытых расценках

№ таблицы	Код по ГЭСН	Код в сборнике
52-1	411-1002	411-0001
	498-0094	408-0141
52-2	402-9050	402-0006
	103-9210	103-0018
52-3	402-9078	402-0013
	404-9001	404-0005
52-4	101-9120	101-0852
	411-1002	411-0001
52-2	404-9001	404-0005
	402-9050	402-0004
	408-9000	408-0014
	411-1002	411-0001
52-5	404-9001	404-0005
	411-1002	411-0001
52-7	404-9001	404-0005
	403-9010	403-0003
52-8	440-9121	441-1001
	402-9050	402-0004
52-9	408-9080	408-0014
	401-9001	401-0025
52-10	408-9020	408-0141
	404-9001	404-0005
52-12	401-9001	401-0025
	403-9003	403-0003
52-13	402-9050	402-0004
	408-9020	408-0141
52-14	409-9001	409-0054
	404-9001	404-0005
52-15	402-9073	402-0004
	411-1002	411-0001
52-16	101-9120	101-0852
	101-9041	101-1941
53-4	402-9071	402-0004
	101-9351	101-1875
53-6	404-9001	404-0005
	402-9050	402-0004
53-8	104-9281	104-0002
	104-9281	406-0020
53-13	104-9281	406-0020
	404-9001	404-0005
53-14	402-9070	402-0013
	411-1002	411-0001
53-14	404-0001	404-0005
	402-9050	402-0004
	402-9070	402-0013
	411-1002	411-0001

ТЕРр-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

53-15	404-9001	404-0005
	402-9078	402-0013
	411-1002	411-0001
53-16	404-9001	404-0005
	408-9011	403-0033
	402-9078	402-0013
	411-1002	411-0001
53-17	402-9078	402-0013
	104-9281	406-0020
53-17-1	403-9210	403-0033
53-17-2	403-9210	403-0038
53-18	404-9001	404-0005
	401-9001	401-0003
	402-9078	402-0013
	204-9171	204-0100
	411-1002	411-0001
53-19	440-9006	442-5001
	402-9050	402-0004
	404-9001	404-0005
53-20	404-9001	404-0005
	402-9078	402-0013
	411-1002	411-0001
53-21	104-9131	104-0011
	104-9100	104-0103
	101-9444	101-1931
	113-9052	113-0378
	101-9466	113-0367
	101-0617	101-1921
	101-9891	101-1975
	101-9443	101-1931
53-21-3	101-0617	101-1921
53-22	102-0134	102-0082
53-23	404-9001	404-0005
	440-9009	444-2141
	402-9050	402-0004
	101-9662	101-1929
53-24	411-1002	411-0001
	402-0050	402-0085
53-25	201-9002	201-0761
	404-9001	404-0005
	402-9078	402-0013
54-4	402-0001	402-0004
	404-9001	404-0005
	408-9020	408-0141
	101-9270	101-0797
	101-9540	101-1305
54-7	104-9281	406-0020
	408-9020	408-0141
	411-0002	407-0001

ТЕРр-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

	411-1002	411-0001
54-8	401-9001	401-0003
	402-9071	402-0004
	404-9001	404-0005
	204-9160	204-0059
54-9	440-9009	444-2141
	401-9001	401-0003
	402-9050	402-0004
54-13	401-9001	401-0003
54-14	401-9001	401-0003
	402-9050	402-0004
	404-9001	404-0005
54-15	440-9005	444-2101
	401-9001	401-0003
	402-9050	402-0004
55-3	402-9078	402-0013
55-4	403-9096	101-0770
	104-9200	104-0109
	101-9541	101-1958
	411-1002	411-0001
55-6	402-0041	402-0013
55-7	402-0041	402-0013
	411-1002	411-0001
56-4	300-9240	101-1671
	411-1002	411-0001
56-5	102-9216	102-0288
	411-1002	411-0001
56-6	411-1002	411-0001
56-7	202-9156	101-2009
	101-9883	101-1245
	411-1002	411-0001
56-8	202-9053	203-0250
	202-9156	101-2009
56-12-1	202-9155	101-0956
-2	202-9155	101-2001
-3	202-9155	101-0953
-4	202-9155	101-2002
-5	202-9155	101-0950
-6	202-9155	101-2003
-7	202-9155	101-2004
-8	202-9155	101-2008
-9	202-9155	101-2005
-10	202-9156	101-2006
-11	202-9156	101-0953
-12	202-9156	101-0955
56-13	411-1002	411-0001
56-14	411-1002	411-0001
56-15	411-1002	411-0001
56-16	411-1002	411-0001

ТЕР-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

56-17	102-9216	102-0288
56-18	411-1002	411-0001
56-21-1	202-9062	203-0287
-2	202-9062	203-0528
-3	202-9062	203-0528
-4	202-9062	203-0527
-5	202-9062	203-0519
-6	202-9062	203-0272
56-21-1-1	202-9155	101-0894
-2,3,4,5,6	202-9155	101-0938
56-22	202-9062	203-0519
	202-9155	101-0894
56-24	101-9090	101-0605
57-4	202-9150	203-0344
57-5	202-9150	203-0344
57-7	102-9091	102-0251
57-10	402-9071	402-0004
	402-9021	402-0052
	101-9540	101-1305
	411-1002	411-0001
	410-9001	410-0021
	101-9090	101-0594
	115-9067	115-2490
57-12	102-9091	102-0251
	102-9090	102-0257
57-13	101-9182	101-1978
57-14	102-9002	102-0260
	411-1002	411-0001
57-15	402-9050	402-0004
	411-1002	411-0001
58-5	101-9270	101-0799
	101-9090	101-0594
68-6	101-9351	101-1875
58-7	101-9123	101-0852
	113-0299	113-0080
	408-0094	408-0001
58-8-1,3,4	101-9350	101-1985
-2,5,6	101-9350	101-1875
58-10	101-9344	101-0794
58-10-1,2	103-9001	201-1101
-3,4	202-9130	201-1102
-5	202-9130	201-1103
-6,7	202-9130	201-1104
58-13	101-9123	101-0852
58-14	101-9351	101-1875
58-16	402-9073	402-0004
	410-9010	410-0021
	101-9540	101-1305
58-18	102-0080	102-0076

58-19	101-9351	101-1875
58-20	101-9351	101-1875
58-21	101-9351	101-1875
58-23	101-9351	101-1875
	300-9518	110-0208
	401-9001	401-0003
58-24	404-9095	404-0314
	402-9071	402-0004
	101-9351	101-1875
	101-9921	101-1976
59-5	401-9001	401-0003
	402-9021	402-0052
59-6	411-9180	412-0585
	402-9050	402-0004
59-7	101-1916	101-1596
59-8	402-9050	402-0004
	201-9014	201-0650
59-9	402-9050	402-0004
	201-9014	201-0650
59-10	403-9178	448-2201
	402-9050	402-0004
	404-9001	404-0005
60-3	404-9001	404-0276
	101-9053	101-1953
	408-9020	408-0141
	411-0002	407-0001
	411-1002	411-0001
60-4	404-9001	404-0276
	408-9020	408-0141
	411-1002	411-0001
	411-0002	407-0001
60-5	404-9001	404-0276
	408-9020	408-0141
	411-0002	407-0001
	411-1002	411-0001
60-6	404-9001	404-0276
	300-9222	1304-1306
	408-9020	408-0141
	411-0002	407-0001
	411-1002	411-0001
60-7	404-9001	404-0276
	408-9020	408-0141
	411-0002	407-0001
	411-1002	411-0001
60-8	404-9001	404-0276
	408-9020	408-0141
	411-1002	411-0001
	411-0002	407-0001
60-9	404-9001	404-0276

ТЕРр-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

	408-9020	408-0141
	411-0002	407-0001
	411-1002	411-0001
60-10	404-9001	404-0276
	411-0002	407-0001
	408-9020	408-0141
	411-1002	411-0001
60-11	101-9053	101-1953
	408-9020	408-0141
	411-0002	407-0001
	411-1002	411-0001
60-12	411-0002	407-0001
	408-9020	408-0141
	411-1002	411-0001
60-13	404-9001	404-0276
	408-9020	408-0141
	411-0002	407-0001
	411-1002	411-0001
60-14	404-9001	404-0276
	408-9020	408-0141
	411-0002	407-0001
	411-1002	411-0001
60-14-1,2	300-9340	300-1506
-3	300-9340	300-1506
-4	300-9340	300-1502
-5	300-9340	300-1503
-6	300-9340	300-1504
-7	300-9340	300-1505
-8,9	300-9340	300-1506
-10	300-9340	300-1501
-11	300-9340	300-1502
-12	300-9340	300-1503
-13	300-9340	300-1504
-14	300-9340	300-1505
-15,16	300-9340	300-1506
-17	300-9340	300-1503
-18	300-9340	300-1504
60-15	101-9350	101-1085
60-16	404-9001	404-0276
	408-9020	408-0141
	411-0002	407-0001
	411-1002	411-0001
60-18	404-9001	404-0276
	408-9020	402-0141
	411-0002	407-0001
	411-1002	411-0001
60-19	101-9350	101-1875
61-1	402-0041	402-0083
	410-9040	402-0114

	411-1002	411-0001
	101-9732	101-1944
	411-1002	411-0001
61-2	402-0051	402-0086
	411-1002	411-0001
	402-0041	402-0083
61-3	402-0051	402-0086
	411-1002	411-0001
61-4	402-0051	402-0086
	411-1002	411-0001
	402-0041	402-0083
61-5	402-0051	402-0086
	411-1002	411-0001
61-6	402-0041	402-0083
	402-0051	402-0086
	411-1002	402-0001
61-7	402-0041	402-0083
	402-0051	402-0086
	411-1002	411-0001
61-8	402-0041	402-0083
	411-1002	411-0001
	402-0051	402-0086
61-9	402-0041	402-0083
	411-1002	411-0001
61-10	402-0041	402-0083
	411-1002	411-0001
	402-9020	402-0051
61-11	402-0041	402-0083
	411-1002	411-0001
	402-9020	402-0051
61-12	402-0041	402-0083
	411-1002	411-0001
	402-9020	402-0051
61-13	402-0041	402-0083
	411-1002	411-0001
	402-9020	402-0051
61-14	402-0041	402-0083
	411-1002	411-0001
	402-9020	402-0051
61-15	402-0041	402-0083
	411-1002	411-0001
	402-9020	402-0051
61-16	402-0051	402-0086
	411-1002	411-0001
61-17	402-0041	402-0083
	411-1002	411-0001
	402-9020	402-0051
	402-0051	402-0086
61-18	402-0041	402-0083

ТЕРп-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

	411-1002	411-0001
	402-9020	402-0051
	402-0051	402-0086
61-19	402-0041	402-0083
	411-1002	411-0001
	402-9020	402-0051
	402-0051	402-0086
61-20	402-0041	402-0083
	402-9020	402-0051
	411-1002	411-0001
61-21	402-0041	402-0083
	402-9020	402-0051
	411-1002	411-0001
61-22	402-0041	402-0083
	411-1002	411-0001
	402-9020	402-0051
61-23	402-0041	402-0083
	411-1002	411-0001
	402-9020	402-0051
61-24	101-1916	101-1596
	411-1002	411-0001
61-25	408-9020	408-0142
61-26	402-0051	402-0086
	411-1002	411-0001
61-28	402-0051	402-0086
	411-1002	411-0001
61-30	104-9290	101-0857
61-31	402-0041	402-0083
	411-1002	411-0001
62-1	101-1916	101-1596
	411-1002	411-0001
62 - (2по 13)	101-9840	101-0430
	101-1916	101-1596
62-14	101-9840	101-0430
	610-1012	101-1712
	101-1916	101-1596
	101-1712	101-0639
62-15	101-9840	101-0430
	101-1916	101-1596
	101-1712	101-0639
62-16	101-9844	101-1959
	101-1916	101-1596
	101-1712	101-0639
	411-1002	411-0001
62-17	101-9844	101-1959
	101-1916	101-1596
	411-1002	411-0001
	101-1712	101-0639
62-18	101-9840	101-0430

ТЕРр-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

	101-1916	101-1596
62-19	101-9853	101-1974
	411-1002	411-0001
62-20	101-9845	101-1960
	411-1002	411-0001
62-21	101-9841	101-0408
62-22	101-9841	101-0408
62-23	101-9842	101-1841
62-24	101-9842	101-0408
62-26	101-9843	101-0485
62-27	101-9540	101-1305
62-28	101-9841	101-0471
62-29	101-9841	101-0471
62-30	101-9841	101-0471
62-31	101-9841	101-0471
62-32	101-9840	101-0426
62-33	101-9840	101-0426
62-34	101-9850	101-0426
62-35	101-9841	101-0471
62-37	411-1002	411-0001
62-38	101-9850	101-0426
62-39	411-1002	411-0001
62-42	411-1002	411-0001
62-43	411-1002	411-0001
63-1	101-9882	101-1245
63-2	101-9883	101-1251
63-3	101-9883	101-1251
63-6	411-1002	411-0001
63-6-1	101-9265	101-1830
-2	101-9265	101-1831
-3	101-9265	101-1992
63-8	101-9129	101-1957
	101-9120	101-1956
	101-9209	101-1942
	411-1002	411-0001
63-9	101-9047	101-1947
	101-9048	101-1948
	402-0036	402-0078
	411-1002	411-0001
	101-9540	101-1305
63-11	101-9154	101-0742
	402-0051	402-0085
	411-1002	411-0001
63-12	101-9154	101-0742
	402-0051	402-0085
	411-1002	411-0001
64-1-1	203-9002	415-1001
-2	203-9002	415-0001
64-2-1	203-9002	415-1002

ТЕРр-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

-2	203-9002	415-0002
64-3-1	203-9002	415-1003
-2	203-9002	415-0003
64-4-1	203-9002	415-1011
-2	203-9002	415-0011
64-5-1	203-9002	415-1012
-2	203-9002	415-0012
64-6-1	203-9002	415-1013
-2	203-9002	415-0013
64-7-1	203-9002	415-1021
-2	203-9002	415-0021
64-8-1	203-9002	415-1022
-2	203-9002	415-0022
64-9-1	203-9002	415-1031
-2	203-9002	415-0031
64-10-1	203-9002	415-1032
-2	203-9002	415-0032
64-11-1	203-9002	415-1041
-2	203-9002	415-0041
64-12-1	203-9002	415-1042
-2	203-9002	415-0042
64-13-1	203-9002	415-1043
-2	203-9002	415-0043
64-14-1	203-9002	415-1051
-2	203-9002	415-0051
64-15-1	203-9002	415-1052
-2	203-9002	415-0052
64-16-1	203-9002	415-1061
-2	203-9002	415-0061
64-17-1	203-9002	415-1062
-2	203-9002	415-0062
64-18-1	203-9002	415-1071
-2	203-9002	415-0071
64-19-1	203-9002	415-1072
-2	203-9002	415-0072
64-20-1	203-9002	415-1101
-2	203-9002	415-0101
64-21-1	203-9002	415-1102
-2	203-9002	415-0102
64-22-1	203-9002	415-1111
-2	203-9002	415-0111
64-23-1	203-9002	415-1112
-2	203-9002	415-0112
64-24-1	203-9002	415-1121
-2	203-9002	415-0121
64-25-1	203-9002	415-1122
-2	203-9002	415-0122
64-26-1	203-9002	415-1123
-2	203-9002	415-0123

64-27-1	203-9002	415-1131
-2	203-9002	415-0131
64-28-1	203-9002	415-1132
-2	203-9002	415-0132
64-29-1	203-9002	415-1133
-2	203-9002	415-0133
64-30-1	203-9002	415-1141
-2	203-9002	415-0141
64-31-1	203-9002	415-1142
-2	203-9002	415-0142
64-32-1	203-9002	415-1143
-2	203-9002	415-0143
64-33-1	203-9002	415-1144
-2	203-9002	415-0144
64-34-1	203-9002	415-1171
-2	203-9002	415-0171
64-35-1	203-9002	415-1172
-2	203-9002	415-0172
64-36-1	203-9002	415-1173
-2	203-9002	415-0173
64-37-1	203-9002	415-1201
-2	203-9002	415-0201
64-38-1	203-9002	415-1202
-2	203-9002	415-0202
64-39-1	203-9001	415-1301
-2	203-9001	415-0301
64-40-1	203-9001	415-1302
-2	203-9001	415-0302
64-41-1	203-9001	415-1303
-2	203-9001	415-0303
64-42-1	203-9001	415-1304
-2	203-9001	415-0304
64-43-1	203-9001	415-1321
-2	203-9001	415-0321
64-44-1	203-9002	415-1331
-2	203-9002	415-0331
64-45-1	203-9002	415-1332
-2	203-9002	415-0332
64-46-1	203-9002	415-1341
-2	203-9002	415-0341
64-47-1	203-9002	415-1342
-2	203-9002	415-0342
64-48-1	203-9002	415-0351
64-49-1	203-9002	415-0352
64-50-1	203-9002	415-1361
-2	203-9002	415-0361
64-51-1	203-9002	415-1362
-2	203-9002	415-0362

64-52-1	203-9002	415-1371
-2	203-9002	415-0371
64-53-1	203-9002	415-1372
-2	203-9002	415-0372
64-54-1	203-9002	415-1373
-2	203-9002	415-0373
64-55-1	203-9002	415-1381
-2	203-9002	415-0381
64-56-1	203-9002	415-1401
-2	203-9002	415-0401
64-57-1	203-9002	415-1402
-2	203-9002	415-0402
64-58-1	203-9002	415-1403
-2	203-9002	415-0403
64-59-1	203-9002	415-1404
-2	203-9002	415-0404
64-60-1	203-9002	415-1411
-2	203-9002	415-0411
64-61-1	203-9002	415-1412
-2	203-9002	415-0412
64-62-1	203-9002	415-1413
-2	203-9002	415-0413
65-5-1	103-9140	300-1342
-2	103-9140	300-1344
-3	103-9140	300-1346
-4	103-9140	300-1300
-5	103-9140	300-1301
-6	300-9450	300-0619
-7	300-9450	300-1570
-8	300-9009	300-1175
-8	101-9896	541-0063
-9	300-9009	300-1176
-9	101-9896	541-0064
-10	300-9009	300-1177
-10	101-9896	541-0065
65-6	300-9098	300-1310
65-6-1	300-9400	300-0635
-2	300-9400	300-0637
3	300-9400	300-1515
-4	300-9400	300-0529
-5	300-9400	300-1516
-6	300-9400	300-1517
-7	300-9400	300-1518
-8	300-9400	300-1519
-9	300-9400	300-0033
-10	300-9400	300-1520
-11	300-9400	300-1118
-12	300-9400	300-1521
-13	300-9400	300-1522

ТЕРр-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

-14	300-9400	300-0906
-15	300-9400	300-0494
-16	300-9400	300-0502
-17	300-9400	300-0049
-18	300-9400	300-0043
-19	300-9400	300-0572
-20	300-9400	300-0550
-21	300-9400	300-1523
-22	300-9400	300-1524
-23	300-9400	300-1525
-24	300-9400	300-0825
-25	300-9400	300-1526
65-7	300-9240	300-1224
65-7-1	300-9517	30-0898
-2	300-9517	300-0899
-3	300-9517	300-0900
65-8	300-9240	30-1224
	300-9661	300-1325
	300-9660	300-1324
65-9	300-9240	300-1224
	300-9920	300-1380
	300-9925	300-1378
	300-9927	300-1379
	411-1002	411-0001
65-9-1	300-9515	300-0887
-2	300-9515	300-0888
-3	300-9515	300-0889
-4	300-9515	300-0890
-5	300-9515	300-0891
-6	300-9515	300-0892
-7	300-9515	300-0893
-8	300-9515	300-0894
-9	300-9515	300-0895
-10	300-9905	300-1455
-11	300-9905	300-1456
-12	300-9905	300-1457
-13	300-9905	300-1455
-14	300-9905	300-1456
-15	300-9905	300-1457
65-10	411-1002	411-0001
65-11	402-9061	402-0004
	401-0035	401-0003
65-15	300-9240	300-1224
	300-9920	300-1380
65-15-1	103-9011	103-0014
-2	103-9011	103-0016
-3	103-9011	103-0018
-4	103-9011	103-0020
-5	300-9905	300-1458

ТЕРр-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

- 6	300-9905	300-1459
- 7	300-9905	300-1460
- 8	300-9905	300-1458
- 9	300-9905	300-1459
- 10	300-9905	300-1460
65-17	101-9350	101-1628
65-17-1	101-9896	541-0064
- 2	101-9896	541-0065
- 3	101-9896	541-0092
65-18	544-0094	541-0102
	300-9850	101-1705
65-20	300-9352	300-0555
	300-9353	300-1308
	300-9354	300-1309
	411-1002	411-0001
65-21	300-9352	300-0555
	300-9353	300-1308
	300-9354	300-1309
65-22	411-1002	411-0001
	101-9896	541-0064
65-25-1	300-9230	300-1307
- 2	300-9230	300-0447
- 3	300-9230	300-0470
65-33	300-9390	300-1514
	411-1002	411-0001
65-34	101-9131	101-1973
	402-9071	402-0004
65-35	411-1002	411-0001
65-38	103-9002	103-0642
	101-9351	101-1875
66-4	440-9206	441-1003
	402-9050	402-0004
66-5	401-9001	401-0003
66-6	401-9001	401-0003
	204-9001	204-0100
66-7	402-9050	402-0078
	411-1002	411-0001
66-9	402-9050	402-0004
66-14-1	103-9011	103-0160
- 2	103-9011	103-0189
- 3	103-9011	103-0202
- 4	103-9011	103-0218
- 5	103-9011	103-0228
- 6	103-9011	103-0236
- 7	103-9011	103-0246
- 8	103-9011	103-0254
- 9	103-9011	103-0261
- 10	103-9011	103-0271
- 11	103-9011	103-0282

-12	103-9011	103-0296
66-15-1	103-9011	103-0160
-2	103-9011	103-0189
-3	103-9011	103-0202
-4	103-9011	103-0218
-5	103-9011	103-0228
-6	103-9011	103-0236
-7	103-9011	103-0246
-8	103-9011	103-0254
-9	103-9011	103-0261
-10	103-9011	103-0271
-11	103-9011	103-0282
-12	103-9011	103-0296
66-20-1	101-9896	541-0064
-2	101-9896	541-0065
-3	101-9896	541-0092
-4	101-9896	541-0092
-5	101-9896	541-0068
-6	101-9896	541-0069
-7	101-9896	541-0093
-8	101-9896	541-0094
-9	101-9896	541-0095
-10	101-9896	541-0096
-11	101-9896	541-0097
-12	101-9896	541-0098
-13	101-9896	541-0099
66-22	103-9200	103-0754
	404-0031	404-0005
	401-9022	401-0003
66-23	103-9200	103-00754
	401-9022	401-0003
66-27	411-1002	411-0001
66-29	113-9049	113-0377
66-29-1	300-9516	300-1441
-2	300-9516	300-1442
-3	300-9516	300-1443
-4	300-9516	300-1444
-5	300-9516	300-1545
-6	300-9516	300-1446
-7	300-9516	300-1447
-8	300-9516	300-1448
-9	300-9516	300-1449
-10	300-9516	300-1450
-11	300-9516	300-1451
-12	300-9516	300-1452
66-31	201-9281	201-0782
66-31-1	530-9001	530-0047
-2	530-9001	530-0048
-3	530-9001	530-0051

ТЕР-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

-4	530-9001	530-0052
-5	530-9001	530-0053
-6	530-9001	530-0054
-7	530-9001	530-0055
-8	530-9001	530-0055
-9	530-9001	530-0057
-10	530-9001	530-0057
-11	530-9001	530-0058
-12	530-9001	530-0058
-13	530-9001	530-0059
-14	530-9001	530-0059
-15	530-9001	530-0060
66-32	201-9281	201-0782
66-32-1	530-9001	530-0046
-2	530-9001	530-0048
-3	530-9001	530-0051
-4	530-9001	530-0053
-5	530-9001	530-0054
-6	530-9001	530-0057
-7	530-9001	530-0057
-8	530-9001	530-0058
-9	530-9001	530-0059
-10	530-9001	530-0151
-11	530-9001	530-0152
-12	530-9001	530-0153
-13	530-9001	530-0154
-14	530-9001	530-0155
-15	530-9001	530-0156
-16	530-9001	530-0157
66-33	113-9037	113-0375
	113-9038	113-0376
	101-9540	101-1320
	101-9915	113-0374
66-34	113-9037	113-0375
	411-1002	411-0001
	402-9061	402-0004
	101-9915	113-0374
66-34-1	530-9001	530-0157
-2	530-9001	530-0157
-3	530-9001	530-0157
-4	530-9001	530-0158
-5	530-9001	530-0158
-6	530-9001	530-0158
66-35	411-1002	411-0001
66-36-1	300-9642	300-1375
-1	300-9641	300-1371
-2	300-9642	300-1375
-2	300-9641	300-1371
-3	300-9642	300-1375

ТЕР-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

- 3	300-9641	300-1372
- 4	300-9642	300-1376
- 4	300-9641	300-1373
- 5	300-9642	300-1377
- 5	300-9641	300-1374
66-37	401-9021	401-0003
	411-1002	411-0001
	101-3064	101-0063
66-37-1	530-9001	530-0054
- 2	530-9001	530-0057
- 3	530-9001	530-0054
- 4	530-9001	530-0057
66-38	408-9020	408-0141
	401-0033	401-0021
	411-1002	411-0001
66-39	401-9021	401-0003
	411-1002	411-0001
66-39-1	530-9001	530-0053
- 2	530-9001	530-0054
- 3	530-9001	530-0055
- 4	530-9001	530-0056
- 5	530-9001	530-0057
- 6	530-9001	530-0058
- 7	530-9001	530-0058
66-40	103-9016	300-1404
	300-9178	300-1414
	402-9061	402-0004
	402-0010	402-0079
	411-1002	411-0001
66-41	411-1002	411-0001
	402-0010	402-0079
66-41-1	103-9017	300-1421
- 2	103-9017	300-1422
- 3	103-9017	300-1423
- 4	103-9017	300-1424
- 5	103-9017	300-1425
- 6	103-9017	300-1426
- 7	103-9017	300-1427
- 8	103-9017	300-1428
- 9	103-9017	300-1429
- 10	103-9017	300-1430
- 11	103-9017	300-1431
- 12	103-9017	300-1432
- 13	103-9017	300-1433
66-42-1	530-9001	530-0055
- 2	530-9001	530-0057
- 3	530-9001	530-0059
- 4	530-9001	530-0153
- 5	530-9001	530-0157

ТЕРп-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

66-43	411-1002	411-0001
66-44-1,2,3	113-9037	113-0375
	113-9038	113-0376
	101-9540	101-1320
	300-9642	300-1375
66-44-1,2,3	300-9641	300-1372
	411-1002	411-0001
	101-9915	113-0374
66-44-4,5,6	113-9037	113-0375
	113-9038	113-0376
	101-9540	101-1320
	300-9642	300-1376
	300-9641	300-1373
	411-1002	411-0001
	101-9915	113-0374
66-45	113-9038	113-0375
	411-1002	411-0001
66-45-1,2,3	530-9001	530-0060
	300-9642	300-1375
	300-9641	300-1372
	402-9061	402-0004
	101-9915	113-0374
66-45-4,5,6	530-9001	530-0154
	300-9642	300-1376
	300-9641	300-1373
	402-9061	402-0004
	101-9915	113-0374
66-46	201-9292	201-0784
	201-9290	201-0783
57-5	500-9008	546-0110
	500-9006	546-0051
67-6	500-9117	545-3269
67-7	500-9011	545-5221
67-8	503-9041	546-0521
	503-9042	546-0601
67-9	500-9011	545-1201
	500-9013	549-4053
67-10	500-9016	549-8002
67-11	500-9016	549-8001
68-1	411-9090	407-0011
68-8	408-9020	408-0141
	409-9001	409-0054
	411-1002	411-0001
68-8-1,2	408-9081	408-0383
68-8-3,4	408-9081	404-0323
68-9	408-0220	408-0013
	408-0221	408-0014
	408-0113	408-0201
	411-1002	411-0001

ТЕРр-81-04-(51-69)-2001. Смоленская область

68-10	410-0049	410-0021
68-11	408-0093	408-0141
	408-0218	408-0012
	408-0220	408-0013
	411-1002	411-0001
68-12	100-9900	410-0111
68-15	410-9010	410-0021
	101-9010	101-1556
68-16	410-9059	410-0054
	408-9020	408-0141
	408-9080	408-0383
68-17	402-9050	402-0004
68-18	402-9050	402-0004
68-19	408-9020	408-0141
68-21	408-9020	408-0141
68-23	201-9014	201-0650
68-24-1	103-9210	103-0015
-2	103-9210	103-0017
68-25	103-9011	103-0018
	101-9390	101-0996
	101-9070	101-0872
	101-9266	101-0799
	401-0033	401-0003
	202-9080	203-0513
69-4	402-9061	402-0004
	202-9150	203-0344
	102-9091	102-0251
69-5	402-0041	402-0012
69-8-1	104-9281	104-0002
-2	104-9281	101-0631
-3	104-9281	406-0020
69-10	411-1002	411-0001
	113-9002	101-1777