



## №1 Общестроительные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР13-06-003-01  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7; МДС 81-35.2004.Пр.1. т.3.1	Очистка поверхности щетками  ЗП=11,69*1,15*1,2; ЭММ=0*1,25*1,2; ЗПм=0*1,25*1,2; ТЗТ=0,9*1,15*1,2; ТЗТм=0*1,25*1,2	25,5  1 м2 очищаемой поверхност и	16,13  16,13	0  0	411,32  411,32	411,32  411,32	0  0	1,25  0	31,88  0
2	ТЕР11-01-011-08  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7; МДС 81-35.2004.Пр.1. т.3.1	Устройство стяжек из выравнивающей смеси типа "Ветонит" 5000, толщиной 5 мм (12,3 мм)  ЗП=489,33*1,15*1,2; ЭММ=22,36*1,25*1,2; ЗПм=2,2*1,25*1,2; ТЗТ=37,67*1,15*1,2; ТЗТм=0,13*1,25*1,2	0,255  100 м2 стяжки	12416,81  675,28	33,54  3,3	3166,29  3166,29	172,2  172,2	8,55  0,84	51,98  0,19	13,25  0,05
3	ТЕР11-01-011-10  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7; МДС 81-35.2004.Пр.1. т.3.1	Устройство стяжек на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-011-08  ЗП=31,44*1,15*1,2; ЭММ=2,74*1,25*1,2; ЗПм=0,34*1,25*1,2; ТЗТ=2,42*1,15*1,2; ТЗТм=0,02*1,25*1,2	1,8615  100 м2 стяжки	2290,45  43,39	4,12  0,52	4263,67  4263,67	80,77  80,77	7,67  0,97	3,34  0,04	6,22  0,07
4	ТЕР11-01-027-06  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7; МДС 81-35.2004.Пр.1. т.3.1	Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных  ЗП=1595,47*1,15*1,2; ЭММ=176,6*1,25*1,2; ЗПм=73,34*1,25*1,2; ТЗТ=119,78*1,15*1,2; ТЗТм=4,22*1,25*1,2	0,255  100 м2 покрытия	2822,33  2201,75	264,9  110,02	719,7  719,7	561,45  561,45	67,55  28,06	165,3  6,34	42,15  1,62
4.1	[цена поставщ.]	Плитка 300*300*30 Цена: 59/3,93*1,02	299,2  шт.	15,31		4580,75				
4.2	[цена поставщ.]	Клей плиточный Цена: 321/3,93*1,02	8,5	83,31		708,14				

			шт.							
5	ТЕРр56-23-01 (0)	Обрамление ступеней угловой сталью	0,107 1 т	925,51 600,6	28,24 7,47	99,02	64,26	3,02 0,8	44 0,38	4,71 0,04
5.1	[цена поставщ.]	Уголок 32*32*3 - 60м (1 штука длиной 6м) Цена: 549/5,76*1,02	10 шт.	97,22		972,2				
6	ТЕР46-03-013-01 (0)	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром 20 мм	0,08 100 отверстий	155,01 64,95	90,06 0	12,4	5,2	7,2 0	5 0	0,4 0
7	ТЕР46-03-013-23 (0)	Сверление отверстий в потолочных бетонных конструкциях перфоратором глубиной 200 мм диаметром 20 мм	0,08 100 отверстий	195,59 78,59	117 0	15,65	6,29	9,36 0	6,05 0	0,48 0
8	ТЕР46-03-013-45 (0)	Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 20 мм	0,08 100 отверстий	176,02 71,96	104,06 0	14,08	5,76	8,32 0	5,54 0	0,44 0
9	ТЕР06-01-015-01 (0) МДС 81-35.2004.Пр.1. т.3.1; МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м ЗП=4249,48*1,2*1,15; ЭММ=68,06*1,2*1,25; ЗПм=4,92*1,2*1,25; ТЗТ=315,01*1,2*1,15; ТЗТм=0,25*1,2*1,25	0,0048 1 т	23738,99 5864,29	102,09 7,38	113,95	28,15	0,49 0,04	434,71 0,38	2,09 0
10	ТЕР09-03-012-12 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7; МДС 81-35.2004.Пр.1. т.3.1	Монтаж опорных стоек под козырёк ЗП=89,95*1,15*1,2; ЭММ=283,4*1,25*1,2; ЗПм=43,56*1,25*1,2; ТЗТ=6,59*1,15*1,2; ТЗТм=2,09*1,25*1,2	0,074 1 т конструкци й	717,97 124,13	425,1 65,34	53,14	9,19	31,46 4,84	9,1 3,13	0,67 0,23
10.1	[цена поставщ.]	Трубы стальные квадратные размером 100x100 мм длиной 6м Цена:4495/5,76*1,02	1 шт.	795,99		795,99				
	[цена поставщ.]	пятки под трубу( опора козырька)-	0,013	8456,86		109,94				

10.2		(стоимость-0,013т — 745 руб.)	т							
11	ТЕР07-05-016-04	Устройство перил металлических высотой 0,8м - 2 шт. (демонтированных ранее)	0,04	24469,17	446,73	978,76	36,08	17,87	63	2,52
	(0) МДС 81-35.2004.Пр.1. т.3.1; МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=653,71*1,2*1,15; ЭММ=297,82*1,2*1,25; ЗПм=7,47*1,2*1,25; ТЗТ=45,65*1,2*1,15; ТЗТм=0,38*1,2*1,25	100 м ограждения	902,12	11,2			0,45	0,58	0,02
11.1	[201-0650]	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	-0,0836 т	10921,72		-913,06				
12	ТЕРр62-35-01	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 1 раз (перила)	0,016	910,29	1,06	14,57	13,2	0,02	62,75	1
	(0)		100 м2 окрашивае мой поверхност и	825,16	0			0	0	0
12.1	[113-0738]	Грунт-эмаль по металлу	0,1904 кг	76,45		14,56				
13	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических поверхностей грунт-эмалью 3 в 1 (опора)	0,024	102,22	10,77	2,46	1,93	0,26	5,81	0,14
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7; МДС 81-35.2004.Пр.1. т.3.1; ТЕР13ТЧПр13.2 п3.5	ЗП=52,93*1,15*1,2*1,1; ЭММ=6,53*1,25*1,2*1,1; ЗПм=0,15*1,25*1,2*1,1; ТЗТ=3,83*1,15*1,2*1,1; ТЗТм=0,01*1,25*1,2*1,1	100 м2 окрашивае мой поверхност и	80,34	0,25			0,01	0,01	0
13.1	[113-0738]	Грунт-эмаль по металлу	0,456 кг	76,45		34,86				

ИТОГО:

16168,39    1395,8    161,77    105,95  
36,01    2,03

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
------------------------------------	----------	--------

Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии (1, 13)

Зарплата

413,25\*13,24    13,24    5471

Машины и механизмы		0,26*9,21	9,21	2
Материалы		35,13*4,49	4,49	158
Итого				5631
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии (1, 13)				
Накладные расходы		(413,25+0,01)*13,24*0,9*0,9*0,7	0,57	3119
Сметная прибыль		(413,25+0,01)*13,24*0,7*0,85*0,9	0,54	2955
Итого				11705
Полы (2, 3, 4)				
Зарплата		814,42*13,24	13,24	10783
Машины и механизмы		83,77*8,81	8,81	738
Материалы		12540,36*3,93	3,93	49284
Итого				60805
Полы (2, 3, 4)				
Накладные расходы		(814,42+29,87)*13,24*1,23*0,9*0,7	0,77	8607
Сметная прибыль		(814,42+29,87)*13,24*0,75*0,85*0,9	0,57	6372
Итого				75784
Проемы при ремонте (5)				
Зарплата		64,26*13,24	13,24	851
Машины и механизмы		3,02*6,63	6,63	20
Материалы		1003,94*5,76	5,76	5783
Итого				6654
Проемы при ремонте (5)				
Накладные расходы		(64,26+0,8)*13,24*0,82*0,7	0,57	491
Сметная прибыль		(64,26+0,8)*13,24*0,62*0,9	0,56	482
Итого				7627
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (6, 7, 8)				
Зарплата		17,25*13,24	13,24	228
Машины и механизмы		24,88*6,63	6,63	165
Материалы		0*5,76	5,76	0
Итого				393
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (6, 7, 8)				
Накладные расходы		(17,25+0)*13,24*1,1*0,9*0,7	0,69	158
Сметная прибыль		(17,25+0)*13,24*0,7*0,85*0,9	0,54	123
Итого				674
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве: промышленном (9)				

Зарплата		28,15*13,24	13,24	373
Машины и механизмы		0,49*6,63	6,63	3
Материалы		85,31*5,76	5,76	491
Итого				867
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве (9)				
Накладные расходы		(28,15+0,04)*13,24*1,05*0,9*0,7	0,66	246
Сметная прибыль		(28,15+0,04)*13,24*0,65*0,85*0,9	0,5	187
Итого				1300
Строительные металлические конструкции (10)				
Зарплата		9,19*13,24	13,24	122
Машины и механизмы		31,46*6,63	6,63	209
Материалы		918,42*5,76	5,76	5290
Итого				5621
Строительные металлические конструкции (10)				
Накладные расходы		(9,19+4,84)*13,24*0,9*0,9*0,7	0,57	106
Сметная прибыль		(9,19+4,84)*13,24*0,85*0,85*0,9	0,65	121
Итого				5848
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в строительстве: жилищно-гражданском (11)				
Зарплата		36,08*13,24	13,24	478
Машины и механизмы		17,87*6,63	6,63	118
Материалы		11,75*5,76	5,76	68
Итого				664
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве (11)				
Накладные расходы		(36,08+0,45)*13,24*1,55*0,9*0,7	0,98	474
Сметная прибыль		(36,08+0,45)*13,24*1*0,85*0,9	0,77	372
Итого				1510
Малярные работы при ремонте (12)				
Зарплата		13,2*13,24	13,24	175
Машины и механизмы		0,02*9,21	9,21	0
Материалы		15,91*4,49	4,49	71
Итого				246
Малярные работы при ремонте (12)				
Накладные расходы		(13,2+0)*13,24*0,8*0,7	0,56	98
Сметная прибыль		(13,2+0)*13,24*0,5*0,9	0,45	79
Итого				423

Итого										104871
Компенсация НДС на материалы и машины/механизмы без учета зарплаты машинистов						(1255-477+61145)*0,2		20%		12385
Итого										117256
Итого по неучтенным материалам										0
Заготовительно-складские						0*0,02		2%		0
Итого										117256
Итого по перевозке										0
Итого по погрузке										0
Итого										117256

№3 Общестроительные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР07-05-016-04  (0) МДС 81-36.2004 п.3.3.1; МДС 81-35.2004.Пр.1. т.3.1	Демонтаж перил металлических  ЗП=653,71*0,7*1,2; ЭММ=297,82*0,7*1,2; ЗПм=7,47*0,7*1,2; Мат=23120,32*0; ТЗТ=45,65*0,7*1,2; ТЗТм=0,38*1,2	0,04  100 м ограждения	799,28  549,12	250,16  6,28	31,97	21,96	10,01  0,25	38,35  0,46	1,53  0,02
2	ТЕР15-02-001-01  (0) МДС 81-35.2004.Пр.1. т.3.1; МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная штукатурка боковых частей крылец и подступеней цементно-известковым раствором по камню стен  ЗП=1038,39*1,2*1,15; ЭММ=79,63*1,2*1,25; ЗПм=36,06*1,2*1,25; ТЗТ=70,88*1,2*1,15; ТЗТм=2,78*1,2*1,25	0,055  100 м2 оштукатури ваемой поверхност и	2546,45  1432,98	119,45  54,09	140,05	78,81	6,57  2,97	97,82  4,18	5,38  0,23
3	ТЕР06-01-013-01  (0) МДС 81-35.2004.Пр.1. т.3.1; МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство подливки бетонных ступеней толщиной 20 мм (толщ. 30мм)  ЗП=624,9*1,2*1,15; ЭММ=15,84*1,2*1,25; ЗПм=1,57*1,2*1,25; ТЗТ=45,78*1,2*1,15; ТЗТм=0,08*1,2*1,25	0,3  100 м2 подливки под оборудован ие	1070,73  862,36	23,76  2,35	321,22	258,71	7,13  0,71	63,18  0,13	18,95  0,04

3.1	[401-0006]	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	0,612 м3	577,88		353,66				
4	ТЕР06-01-013-02  (0) МДС 81-35.2004.Пр.1. т.3.1; МДС 81-35.2004.п.4.7	На каждые 10 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 06-01-013-01  ЗП=178,54*1,2*1,15; ЭММ=7,11*1,2*1,25; ЗПм=0,79*1,2*1,25; ТЗТ=13,08*1,2*1,15; ТЗТм=0,04*1,2*1,25	0,3	301,39	10,66	90,42	73,92	3,2	18,06	5,42
			100 м2 подливки под оборудован ие	246,39	1,19		0,36	0,06	0,02	
4.1	[401-0006]	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	0,306 м3	577,88		176,83				
5	ТЕР46-03-013-01  (0)	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром 20 мм	0,08	155,01	90,06	12,4	5,2	7,2	5	0,4
			100 отверстий	64,95	0		0	0	0	
6	ТЕР06-01-015-01  (0) МДС 81-35.2004.Пр.1. т.3.1; МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м  ЗП=4249,48*1,2*1,15; ЭММ=68,06*1,2*1,25; ЗПм=4,92*1,2*1,25; ТЗТ=315,01*1,2*1,15; ТЗТм=0,25*1,2*1,25	0,0016	23738,99	102,09	37,98	9,38	0,16	434,71	0,7
			1 т	5864,29	7,38		0,01	0,38	0	
7	ТЕР09-03-030-01 прим.  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7; МДС 81-35.2004.Пр.1. т.3.1	Монтаж пандуса  ЗП=547,04*1,15*1,2; ЭММ=674,12*1,25*1,2; ЗПм=93,08*1,25*1,2; ТЗТ=39,13*1,15*1,2; ТЗТм=4,72*1,25*1,2	0,07	1857,29	1011,18	130,01	52,84	70,78	54	3,78
			1 т конструкци й	754,92	139,62		9,77	7,08	0,5	
7.1	[цена поставщ.]	швеллер 0,07т (стоим 4017 руб.)	0,07 т	8468,38		592,79				

ИТОГО:

1887,33      500,82      105,05      36,16  
14,07      0,81

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
------------------------------------	----------	--------



Бетонные и железобетонные сборные конструкции в строительстве: жилищно-гражданском (1)				
Зарплата		21,96*13,24	13,24	291
Машины и механизмы		10,01*6,63	6,63	66
Материалы		0*5,76	5,76	0
Итого				357
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве (1)				
Накладные расходы		(21,96+0,25)*13,24*1,55*0,9*0,7	0,98	288
Сметная прибыль		(21,96+0,25)*13,24*1*0,85*0,9	0,77	226
Итого				871
Отделочные работы (2)				
Зарплата		78,81*13,24	13,24	1043
Машины и механизмы		6,57*9,21	9,21	61
Материалы		54,67*4,49	4,49	245
Итого				1349
Отделочные работы (2)				
Накладные расходы		(78,81+2,97)*13,24*1,05*0,9*0,7	0,66	715
Сметная прибыль		(78,81+2,97)*13,24*0,55*0,85*0,9	0,42	455
Итого				2519
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве: промышленном (3, 4, 6)				
Зарплата		342,01*13,24	13,24	4528
Машины и механизмы		10,49*6,63	6,63	70
Материалы		627,61*5,76	5,76	3615
Итого				8213
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве (3, 4, 6)				
Накладные расходы		(342,01+1,08)*13,24*1,05*0,9*0,7	0,66	2998
Сметная прибыль		(342,01+1,08)*13,24*0,65*0,85*0,9	0,5	2271
Итого				13482
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (5)				
Зарплата		5,2*13,24	13,24	69
Машины и механизмы		7,2*6,63	6,63	48
Материалы		0*5,76	5,76	0
Итого				117
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (5)				
Накладные расходы		(5,2+0)*13,24*1,1*0,9*0,7	0,69	48
Сметная прибыль		(5,2+0)*13,24*0,7*0,85*0,9	0,54	37

Итого			202
Строительные металлические конструкции (7)			
Зарплата	52,84*13,24	13,24	700
Машины и механизмы	70,78*6,63	6,63	469
Материалы	599,17*5,76	5,76	3451
Итого			4620
Строительные металлические конструкции (7)			
Накладные расходы	(52,84+9,77)*13,24*0,9*0,9*0,7	0,57	473
Сметная прибыль	(52,84+9,77)*13,24*0,85*0,85*0,9	0,65	539
Итого			5632
Итого			22706
Компенсация НДС на материалы и машины/механизмы без учета зарплаты машинистов	(714-185+7311)*0,2	20%	1568
Итого			24274
Итого по неучтенным материалам			0
Заготовительно-складские	0*0,02	2%	0
Итого			24274
Итого по перевозке			0
Итого по погрузке			0
Итого			24274

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		141530

Заказчик (Генподрядчик)

М.П.

*Тру*

Подрядчик (Субподрядчик)

М.П.

*Тру*



*Тру* подпись

расшифровка подписи

*Тру* подпись

расшифровка подписи