# ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 01

(локальная смета)

на капитальный ремонт кровли многоквартирного жилого дома № 3 по ул. Калинина в д. Кощино, Смоленского района, Смоленской области

Основание: дефектная ведомость	
Сметная стоимость строительных работ	590,778 тыс. руб.
Средства на оплату труда	70,070 тыс. руб.
Сметная трудоемкость	600,34 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 кг	вартал 2016 г

	0.7				Стоимс	ость единиц	ы, руб.		Об	бщая стоимо	ость, руб.		Затр.тр.р заня обслуж.	тых
<b>№</b> пп	Обосно- вание	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол.	Всего	Экспл. маш.		Обоснова- ние, индекс		в т.ч.	Экспл. маш.		Обслуж-х	машины
					оплата труда	в т.ч. оплата труда	Мат-ы		Bcero	оплата труда	в т.ч. оплата труда	Мат-ы	на ед-цу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раз	цел 1. Кровля	Я												
1		Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов с учетом примыканий	100 м2 покрытия	3,36 ((29,6-0,5)*(11,14-0,5)- (13,6*0,9)+9,33*1+(29,1+10,6 4)*2*0,3+0,9*2*0,3+1*2*0,3+ (0,9+0,6)*2*0,3+(0,68+2,0)*2 *0,3+(0,95+0,65)*2*0,3+(1,05 +0,98)*2*0,3)/100	132,74	41,43		1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	446,01	306,81	139,2		14,38	48,32
Н	а единицу в цег	нах 2001г.		•	132,74	41,43								
					91,31									
В	СЕГО на физоб	бъем (3,36)			446,01	139,2								
					306,81						igwdot		igwdot	
В	сего с учетом "	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64	i; MAT=5,65"		5640,67	842,16								
					4798,51									<b></b>
Н	акладные расхо	оды 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 4 798,51)			4037,95						1	_	ј <del>траница 1</del>	

цептр	ТРАНД												
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ль 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 4 798,51)			2284,09									
Итого с накладн	ными и см. прибылью			11962,71									
2 TEP12-01- 017-01 Πρικα3 Μινιεπροπ Ροεείνι οπ 13.03.15 №171/np	Разборка выравнивающих стяжек цементно- песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	3,07 ((29,6-0,5)*(11,14-0,5)- (13,6*0,9)+9,33*1)/100	305,16	152,07		1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	936,84	469,99	466,85		21,776	66,8
11	2001			153,09	17,17	774.50				52,71		1,552	4,70
На единицу в це	CHAX ZUU1F.			1155,97	190,09	774,52							
W 1 1				191,36	21,46								
Коэффициенты		2004-003	/AT-0	205.15	150.07								
Итого на едини Т3=0,8; Т3M=0,8"	цу с учетом "Демонтаж ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.;	311M=0,8; N	иA I=0 к расх.;	305,16	152,07								
	5(2.07)			153,09	17,17								
ВСЕГО на физо	ОБЕМ (3,0/)			936,84 469,99	466,85 52,71								
Page a verage !	PDIJI 04/2016 02II-15 64: 2M-6 05: 2IIM-15 64:	MAT-5 65"		10175,08	2824,44								
всего с учетом	''РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; I	via 1=3,03"		10175,08	2824,44								
				7350,64	824,38								
	ходы 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 8 175,02)			7504,67									
Сметная прибыл	ль 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 8 175,02)			3613,36									
Итого с накладн	ными и см. прибылью	·		21293,11		·							
3 <b>TEP12-01- 017-02</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	3,07 ((29,6-0,5)*(11,14-0,5)- (13,6*0,9)+9,33*1)/100	116,28	31,92		1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	356,98	258,99	97,99		12	36,8
				84,36	3,96				•	12,16		0,36	1,1
На единицу в це	енах 2001г.		•	59,07	2,66	49,38							
- I				7,03	0,33								
Коэффициенты	к позиции:												
	цу с учетом "Демонтаж ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.;	3ΠM=0,8; N	MAT=0 к расх.;	7,75	2,13								
T3=0,8; T3M=0,8"				5,62	0,26								
Итого на едини	цу с учетом " ПЗ=15 (ОЗП=15; ЭМ=15 к расх.; ЗП?	M=15; MAT	T=15 κ pacx.; T3=15;	116,28	31,92								
T3M=15)"				84,36	3,96								
ВСЕГО на физо	бъем (3,07)			356,98	97,99								
				258,99	12,16								
Всего с учетом '	"РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; I	MAT=5,65"		4643,44	592,84	_							
			4050,6	190,18									
	ходы 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 4 240,78)		3893,04										
	ль 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 4 240,78)			1874,42									
Итого с накладн	ными и см. прибылью			10410,9									

1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4 TEP12-01- 017-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15	Устройство выравнивающих стяжек: цементно- песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	3,07 ((29,6-0.5)*(11,14-0.5)- (13,6*0,9)+9,33*1)/100	1232,2	237,61		1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	3782,85	675,58	729,46	2377,81	31,303	96,1
<i>№171/np</i>				220,06	26,83					82,37		2,425	7,44
На единицу в це	PHAX 2001r			1155,97	190,09	774,52				02,37		2,423	7,44
на единицу в це	Mux 20011.			191,36	21,46	,,,,,,,,							
Коэффициенты	к позиции:												
Итого на едини	цу с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконые технологическим процессам в новом строители			1232,2	237,61	774,52							
	T3=1,15; T3M=1,25"		, -, - , -	220,06	26,83								
ВСЕГО на физо	бъем (3,07)			3782,85	729,46	2377,81							
				675,58	82,37								
Всего с учетом	"РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; М	MAT=5,65"		28413,93	4413,23	13434,63							
				10566,07	1288,27								
Накладные расх	ходы 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 11 854,34)			10882,28									
Сметная прибы	ль 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 11 854,34)			5239,62									
Итого с накладн	ными и см. прибылью			44535,83									
5 TEP12-01- 017-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	3,07 ((29,6-0,5)*(11,14-0,5)- (13,6*0,9)+9,33*1)/100	911,84	49,88	740,69	1 PUIL 04/2016 O3II=15,64; ЭM=6,05; 3IIM=15,64; MAT=5,65	2799,35	372,3	153,13	2273,92	17,25	52,96
V-17 17mp				121,27	6,19					19	F	0,5625	1,73
На единицу в це	енах 2001г.			59,07	2,66	49,38							
				7,03	0,33								
Коэффициенты	к позиции:												
	цу с учетом " ПЗ=15 (ОЗП=15; ЭМ=15 к расх.; ЗПМ	И=15; МАТ:	=15 к расх.; Т3=15;	886,05	39,9	740,7							
T3M=15)"				105,45	4,95								
	цу с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реког ные технологическим процессам в новом строители			911,84	49,88	740,7							
	T3=1,15; T3M=1,25"			121,27	6,19								
ВСЕГО на физо	бъем (3,07)			2799,35	153,13	2273,92							
				372,3	19								
Всего с учетом	''РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; N	MAT=5,65"		19596,86	926,44	12847,65							
				5822,77	297,16								
	ходы 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 6 119,93)			5618,1									
	ль 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 6 119,93)			2705,01									
Итого с накладн	ными и см. прибылью			27919,97									

	центр і	ТАПД												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>01</b> При Ми Рос 13.	EP12-01- .6-02 ликаз инстроя ссии от .03.15 171/пр	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной с учетом примыканий	100 м2 кровли	3,36 ((29,6-0,5)*(11,14-0,5)- (13,6*0,9)+9,33*1+(29,1+10,6 4)*2*0,3+0,9*2*0,3+1*2*0,3+ (0,9+0,6)*2*0,3+(0,68+2,0)*2 *0,3+(0,95+0,65)*2*0,3+(1,05 +0,98)*2*0,3) / 100	115,24	4,33	88,01	1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	387,21	76,94	14,55	295,72	3,22	10,82
					22,9									
На ед	диницу в цен	нах 2001г.			111,39	3,46	88,02							
					19,91									
	официенты к													
работы,	, аналогичн	у с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и рекой ые технологическим процессам в новом строители			115,24	4,33	88,02							
		3=1,15; T3M=1,25"		22,9										
BCEI	ГО на физоб	уъем (3,36)		387,21	14,55	295,72								
				76,94										
Всего	о с учетом "1	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; М	MAT=5,65"		2962,19	88,03	1670,82							
					1203,34									
		оды 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 1 203,34)			1104,67									
	-	ь 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1 203,34)			531,88									
		ыми и см. прибылью			4598,74									
<b>00</b> . При Ми Рос 13.4		Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	100 м2 кровли	3,07 ((29,6-0,5)*(11,14-0,5)- (13,6*0,9)+9,33*1)/100	9072,6	53	8893,27	1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	27852,88	387,83	162,71	27302,34	16,514	50,7
	•				126,33	3,31				•	10,16		0,25	0,77
На ед	диницу в цен	нах 2001г.		-	9045,52	42,4	8893,27							
					109,85	2,65								
	официенты к													
		у с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконые технологическим процессам в новом строители			9072,6	53	8893,27							
		[=1,25; T3=1,15; T3M=1,25"				3,31								
	ГО на физоб			27852,88	162,71	27302,34								
					387,83	10,16								
Всего	о с учетом "1	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; М		161308,28	984,4	154258,22								
					6065,66	158,9								
Накл	адные расхо	оды 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 6 224,56)			5714,15									
		ь 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 6 224,56)			2751,26									

цспп	рт РАНД												
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого с наклад	дными и см. прибылью			169773,69									
8 TEP12-01- 004-04 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам парапетов и выхода на крышу высотой: 400 мм без фартуков	100 м примыкан ий	0,873 ((29,1+10,64)*2+0,9*2+1*2+( 1,05+0,98)*2)/100	11184,05	118,91	10760,17	1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	9763,68	266,24	103,81	9393,63	40,825	35,64
				304,97	11,76				ľ	10,27	•	0,8875	0,77
На единицу в	ценах 2001г.	•	•	11120,49	95,13	10760,17							
				265,19	9,41								
Коэффициент	ы к позиции:												
	ицу с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реко чные технологическим процессам в новом строител			11184,05	118,91	10760,17							
	; T3=1,15; T3M=1,25"			304,97	11,76								
ВСЕГО на физ	зобъем (0,873)		9763,68	103,81	9393,63								
			266,24	10,27									
Всего с учетом	м "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; Э	MAT=5,65"		57866,05	628,05	53074,01							
				4163,99	160,62								
Накладные рас	сходы 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 4 324,61)			3969,99									
Сметная приб	ыль 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 4 324,61)			1911,48									
Итого с наклад	дными и см. прибылью			63747,52									
9 <b>TEP12-01-</b> <b>004-05</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам вентшахт высотой: 300 мм с прижимной планкой	100 м примыкан ий	0,141 ((0,9+0,6)*2+(0,68+2,0)*2+(0, 95+0,65)*2+(0,753+0,51)*2)/ 100	9287,55	115,45	8723,59	1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	1309,54	63,24	16,28	1230,02	60,0415	8,47
	9 205,96 = 11 314,16 - 0,2 x 10 541,02			448,51	11,1					1,57		0,8375	0,12
На единицу в	ценах 2001г.			11314,16	92,36	10831,79							
				390,01	8,88								
С учетом стои	мости удаленных ресурсов			9205,96	92,36	8723,59							
YC 1.1				390,01	8,88								
	ы к позиции: ицу с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реко чные технологическим процессам в новом строител			9287,55	115,45	8723,59							
	i; T3=1,15; T3M=1,25"			448,51	11,1								
	зобъем (0,141)			1309,54	16,28	1230,02							
				63,24	1,57								
Всего с учетом	м "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64;	MAT=5,65"		8037,17	98,49	6949,61				_			
			989,07	24,55									
Накладные рас	сходы 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 1 013,62)		930,5										
Сметная приб	ыль 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1 013,62)			448,02									
Итого с наклад	дными и см. прибылью			9415,69									•

	ганд	4	Ι σ			0		10	., 1	10	10 1	1, 1	1.5
1 2	3	4	5	6	7	8	9 1 DHH 04/2016	10	11	12	13	70.25	15
10 <b>TEPp58-20-3</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Смена обделок из листовой стали парапетов шириной: до 1 м	100 м	0,844 ((11,14+29,6)*2+0,9*1+1*2) / 100	4972,92	11,65	4473,73	1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	4197,14	411,48	9,83	3775,83	70,25	59,29
				487,54	2,39				ŀ	2,02	ŀ	0,18	0,15
На единицу в цен	нах 2001г.		!	4972,92	11,65	4473,73							
-				487,54	2,39								
ВСЕГО на физоб	ўьем (0,844)			4197,14	9,83	3775,83							
				411,48	2,02								
Всего с учетом "	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64;	MAT=5,65"		27828,46	59,47	21333,44							
				6435,55	31,59								
Накладные расхо	оды 83%*0.85 ФОТ (от 6 467,14)			4562,57									
Сметная прибыл	ь 65%*0.8 ФОТ (от 6 467,14)			3362,91									
	ыми и см. прибылью			35753,94									
Приказ	Смена обделок из листовой стали (отливов на кровле выхода на крышу снаружи и внутри) шириной: до 1 м	100 м	0,041 ((1.05+0.98)*2)/100	4972,92	11,65	4473,73	1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	203,89	19,99	0,48	183,42	70,25	2,88
				487,54	2,39				ľ	0,1	ŀ	0,18	0,01
На единицу в цен	нах 2001г.		l.	4972,92	11,65	4473,73				·		·	-
				487,54	2,39								
ВСЕГО на физоб	бъем (0,041)			203,89	0,48	183,42							
•				19,99	0,1								
Всего с учетом "	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64;	MAT=5,65"		1351,86	2,9	1036,32							
				312,64	1,56								
	оды 83%*0.85 ФОТ (от 314,20)			221,67									
Сметная прибыл	ь 65%*0.8 ФОТ (от 314,20)			163,38									
	ыми и см. прибылью			1736,91									
Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Демонтаж зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром : 2600 мм	1 зонт	1	6,55	1,75		1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	8,3	6,55	1,75		0,908	0,91
На единицу в цен	нах 2001г.			27,15	4,37	6,41							
				16,37									
Коэффициенты к	с позиции:												

	т		1				<del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>						1
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	цу с учетом "МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборнойств (водопровода, газопровода, канализации, и			8,3	1,75								
вентиляции) ОЗП	=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.;	T3=0,4; T3M	[=0,4"										
				6,55									
ВСЕГО на физо	объем (1)			8,3	1,75								
				6,55									
Всего с учетом	"РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,6	4; MAT=5,65'	1	113,03	10,59								
				102,44									
Накладные расх	ходы 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 102,44)		100,31										
Сметная прибы	ль 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 102,44)		57,82										
Итого с наклади	ными и см. прибылью		271,16										
13 <b>TEP46-04- 008-04</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов (вентшахт)	100 м2 покрытия	0,0317 (1,0*0,7+0,8*2,1+1,05*0,75) / 100	131,61	30,64		1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	4,17	3,2	0,97		15,9	C
				100,97									
На единицу в ц	енах 2001г.			131,61	30,64								
				100,97	,								
ВСЕГО на физо	объем (0.0317)			4,17	0,97								
ВСЕГО на физс	овем (0,0517)		3,2	0,77									
Daara a vivaravi	"РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,6	,	55,92	5,87									
Весто с учетом	1 HIL 04/2010 O311=13,04, 3M=0,03, 3HM=13,0		33,72	3,07									
				50,05									
Наклалные расу	ходы 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 50,05)		42,12										
	ль 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 50,05)			23,82									
	ными и см. прибылью			121,86									
14 <b>TEP46-04</b> -	Разборка: кирпичных стен вентканалов на	1 м3	0,81	166,22	106,81		1 РИЦ 04/2016	134,64	48,12	86,52		8,24	6,6
001-04 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	кровле	1 MJ	(0,9*0,6*0,6)- (0,65*0,35*0,6)+(0,7*2,0*0,66 )- (0,45*1,75*0,66)+(0,95*0,65*0 ,65)-(0,7*0,4*0,65)	100,22	100,01		O3II=15,64; OM=6,05; 3IIM=15,64; MAT=5,65	134,04	40,12	00,32		0,24	0,
				59,41	11,36					9,2		1,15	0,9
На единицу в це	енах 2001г.	-		166,22	106,81								
				59,41	11,36								
ВСЕГО на физо	объем (0,81)			134,64	86,52								
			48,12	9,2					· ·				
Всего с учетом	"РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,6	4; MAT=5,65'	"	1276,05	523,45								
				752,6	143,89								
Накладные расу	ходы 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 896,49)			752,6 754,4	143,89								

	цептр	ГРАНД												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого	с накладн	ыми и см. прибылью			2457,18								,	
<b>005</b> При Мин Росс 13.0	EP08-08- 5-01 иказ нетроя есии от 03.15 71/np	Кладка кирпичных вентшахт с установкой зонтов	1 м3 кладки (без вычета пустот)	1,06 (0,9*0,6*0,7)- (0,65*0,35*0,7)+(0,7*2,0*0,7)- (0,45*1,75*0,7)+(0,95*0,65*0, 7)- (0,7*0,4*0,7)+(0,753*0,51*0,7 )-(0,503*0,26*0,7)	1043,2	58,63		1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	1105,79	112,41	62,15	931,23	14,9155	15,81
		1 017,64 = 1 077,06 - 0,004 x 4 501,77 - 0,006 x 6 900,99			106,05	5,8					6,15		0,4375	0,46
На ед	иницу в це	нах 2001г.			1077,06	46,9	937,94							
					92,22	4,64								
С уче	том стоимо	сти удаленных ресурсов			1017,64	46,9	878,52							
					92,22	4,64								
Коэфо	фициенты н	к позиции:												
		у с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реког ые технологическим процессам в новом строител			1043,2	58,63	878,52							
		"3=1,15; T3M=1,25"			106,05	5,8								
ВСЕГ	О на физоб	бъем (1,06)			1105,79	62,15	931,23							
					112,41	6,15								
Всего	с учетом "	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; 1	MAT=5,65"		7395,55	376,01	5261,45							
					1758,09	96,19								
Накла	адные расхо	оды 122%*(0.9*0.85) ФОТ (от 1 854,28)			1730,6									
Сметн	ная прибыл	ъ 80%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1 854,28)			1008,73									
Итого	с накладн	ыми и см. прибылью			10134,88									
<b>029</b> При Мин Росс 13.0	93	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3000 мм	шт.	1	334,47			1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	334,47			334,47		
На ед	иницу в це	нах 2001г.			334,47		334,47							
ВСЕГ	О на физоб	бъем (1)			334,47		334,47							
Всего	с учетом "	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; 1	MAT=5,65"		1889,76		1889,76							
<b>029</b> При Мин Росс 13.0	ССЦ-301- 95 иказ истроя исии от 03.15 71/np	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 5400 мм	ШТ.	1	607,83			1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	607,83			607,83		
Нает	иницу в цег	L Hay 2001r		l	607,83		607,83							
тта ед	ипицу в це	παλ Δ0011.			007,03		007,03							

Month   Mont	центр	ГРАПД												
Section   PHII (04/2016 O3IT=15.64, 2M=6.05; 3IIM=15.64, MAT=5.65*   3444.24   3444.24   3444.24   3444.24   3444.24   3444.24   3444.24   3444.24   3444.24   3444.24   3444.24   3444.24   3444.24   3444.24   3444.24   3444.24   3444.25   3444.	1 2	3	4	5	6	7		9	10	11	12	13	14	15
18   TCC11-91-   18   19   19   19   19   19   19   19	ВСЕГО на физоб	- бъем (1)			607,83		607,83							
0.92   Примеров междоров   Примеров	Всего с учетом "	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64;	MAT=5,65"		3434,24		3434,24							
BCEF OR a divisofises (1)   297.52	<b>0292</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15	оцинкованной стали, прямоугольные,	шт.	1	297,52		297,52	ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64;	297,52			297,52		
BCEF OR a divisofises (1)   297.52	На единицу в цег	нах 2001г.			297,52		297,52							
Всего с учетом "PHII 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65"   1680,99   1					297,52		297,52							
1003   Привар   Пр			MAT=5,65"				1680,99							
ВСЕГО на физобъем (1) Всего с учетом "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65"  20 ТЕРр60-16-2 Прочистка вентканала из кирпича	<b>0293</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15	оцинкованной стали, прямоугольные,	шт.	1	334,47		334,47	O3П=15,64; ЭМ=6,05; 3ПМ=15,64;	334,47			334,47		
ВСЕГО на физобъем (1) Всего с учетом "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65"  20 ТЕРр60-16-2 Прочистка вентканала из кирпича	На елиницу в цег	L uay 2001r			334 47		334 47							
Всего с учетом "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65"       1889,76       1889,76       1889,76       39,87       41,93       9,24         ТЕРр60-16-2 Приказ Миксиров России от 13,03,15 № 13,015       100 м ДЫМОХОДА       (38,28+20,28+8,28)/100       122,46       62,77       1 РИЦ 04/2016 (81,8 м/д 19,64; м/д 19,64       122,46       62,77       1 РИЦ 04/2016 (61,64; м/д 19,64; м/д 19,64; м/д 19,64; м/д 19,64; м/д 19,64; м/д 19,64; м/д 19,64       1 122,46       62,77       1 12,46 <td></td>														
Приказ Микепров России от 13.03.15 №171/пр На единицу в ценах 2001г.  ВСЕГО на физобъем (0,668) ВСЕГО на физобъем (0,668			MAT=5,65"											
На единицу в ценах 2001г.       122,46       62,77       1         БСЕГО на физобъем (0,668)       81,8       41,93       1         Всего с учетом "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65"       860,47       236,9       236,9         Накладные расходы 78%*0.85 ФОТ (от 623,57)       413,43       1       1         Сметная прибыль 63%*0.8 ФОТ (от 623,57)       314,28       1       1	Приказ Минстроя России от 13.03.15	Прочистка вентканала из кирпича		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			62,77	O3П=15,64; ЭМ=6,05; 3ПМ=15,64;	81,8	39,87		41,93	9,24	6,17
ВСЕГО на физобъем (0,668)       81,8       41,93       1       1         Всего с учетом "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65"       860,47       236,9       236,9       1       1         Накладные расходы 78%*0.85 ФОТ (от 623,57)       413,43       1       1       1         Сметная прибыль 63%*0.8 ФОТ (от 623,57)       314,28       1       1       1	11	2001			· ·		60.77							
ВСЕГО на физобъем (0,668)       81,8       41,93           39,87       39,87            Всего с учетом "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65"       860,47       236,9            Накладные расходы 78%*0.85 ФОТ (от 623,57)       413,43             Сметная прибыль 63%*0.8 ФОТ (от 623,57)       314,28	на единицу в цег	нах 2001г.					62,77							
Всего с учетом "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65"       860,47       236,9       236,9         Накладные расходы 78%*0.85 ФОТ (от 623,57)       413,43       314,28         Сметная прибыль 63%*0.8 ФОТ (от 623,57)       314,28       314,28	DODEO 1	(0.660)					41.00							
Всего с учетом "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65"       860,47       236,9       236,9         Накладные расходы 78%*0.85 ФОТ (от 623,57)       413,43       3         Сметная прибыль 63%*0.8 ФОТ (от 623,57)       314,28       314,28	всего на физоб	оъем (0,668)					41,93							
Накладные расходы 78%*0.85 ФОТ (от 623,57)       413,43         Сметная прибыль 63%*0.8 ФОТ (от 623,57)       314,28	Всего с учетом "	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64;	MAT=5,65"				236,9							
Сметная прибыль 63%*0.8 ФОТ (от 623,57)					623,57									
Сметная прибыль 63%*0.8 ФОТ (от 623,57)	Накладные расхо	оды 78%*0.85 ФОТ (от 623,57)			413,43									
THOLO C HARMADIBINITI II ONI, IIDIIODIADIO					1588,18									

1 2	3	1 1	5	6	7 [	0	9	10	11	12	12	1.4	1.5
1 2 21 <b>TEP10-01-</b>	_	4 100 м2	0,0103	6 1765,3	7 979,99	8	9 1 РИЦ 04/2016	10	11 8,09	12	13	14 114,144	15 1,18
039-05	Разборка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2		(1,05*0,98) / 100	1703,3	979,99		ОЗП=15,64;	16,18	8,09	10,09		114,144	1,10
<b>039-03</b> Приказ	просма до 2 м2	проемов					ЭM=6,05;						
Минстроя							ЗПМ=15,64;						
Poccuu om							MAT=5,65						
13.03.15 №171/np													
N=171/np				785,31	115,84					1,19		8,736	0,0
На единицу в ц	енах 2001г.	<u>.                                    </u>		49966,75	1224,98	47760,13				·			
				981,64	144,8								
Коэффициенты	к позиции:												
Итого на едини	цу с учетом "МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка)	сборных де	ревянных	1765,3	979,98								
конструкций ОЗП	[=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; MAT=0 к расх.; Т	3=0,8; T3M=	=0,8"	785,31	115,84								
ВСЕГО на физо	объем (0,0103)			18,18	10,09								
				8,09	1,19								
Всего с учетом	"РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64;	MAT=5,65"		187,57	61,04								
				126,53	18,61								
Накладные рас	коды 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 145,14)			131,02									
Сметная прибы	ль 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 145,14)			62,18									
Итого с наклад	ными и см. прибылью			380,77									
22 TEP10-01-	Установка люков в перекрытиях, площадь	100 м2	0,0103	5014,24	1531,23	2354,12	1 РИЦ 04/2016	51,65	11,63	15,77	24,25	164,082	1,69
039-05	проема до 2 м2	проемов	(1,05*0,98) / 100				ОЗП=15,64;						
Приказ							ЭM=6,05;						
Минстроя России от							ЗПМ=15,64; MAT=5,65						
13.03.15							WIA1-3,63						
<i>№171/np</i>													
	4 560,75 = 49 966,75 - 100 x 454,06			1128,89	181					1,86		13,65	0,14
На единицу в ц	енах 2001г.			49966,75	1224,98	47760,13							
				981,64	144,8	2254.12							
С учетом стоим	ости удаленных ресурсов			4560,75	1224,98	2354,13							
YC 11				981,64	144,8								
Коэффициенты				5014.24	1521.22	2254.12							
	цу с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и рекс			5014,24	1531,23	2354,13							
	ные технологическим процессам в новом строител Т3=1,15; Т3M=1,25"	ьстве ОЗП=	1,15; JM=1,25 K	1128,89	181								
ВСЕГО на физо				51,65	15,77	24,25							
БСЕТО на ФИЗС	00 Ben (0,0103)			11,63	1,86	24,23							
Reero e viletov	"РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64;	MΔT=5.65"		414,31	95,41	137,01							
Deci o e yaciom	11114 0 #2010 0311 13,04, 3191-0,03, 311191-13,04,	171/11 -0,00		717,51	75,71	137,01							
				181,89	29,09								
Наклалные расу	коды 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 210,98)			190,45	27,09								
	ль 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 210,98)			90,38									
-	No. 1 Control of the			<i>'</i>									
-	ными и см. прибылью			695,14									

центр	і ГАПД												
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
23 ТССЦ-203- 0236 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные ДЛ 10-10	м2	1,03 1,05*0,98	506,46			1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	521,65			521,65		
На единицу в це	нах 2001г.			506,46		506,46							
ВСЕГО на физо	· · · · ·			521,65		521,65							
Всего с учетом "	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; М	MAT=5,65"	'	2947,32		2947,32							
24 ТССЦ-101- 0956 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Петля накладная	шт.	2	11,09			1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; MAT=5,65	22,18			22,18		
На единицу в це	нах 2001г.			11,09		11,09							
Коэффициенты													
работы, аналогичн	ку с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и рековые технологическим процессам в новом строитель "3=1,15; ТЗМ=1,25"			11,09		11,09							
ВСЕГО на физо				22,18		22,18							
Всего с учетом "	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; М	MAT=5,65"	'	125,32		125,32							
Накладные расх	оды 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 0,00)												
Сметная прибыл	ъ 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 0,00)												
Итого с накладн	ыми и см. прибылью			125,32									
25 ТССЦ-101- 2003 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Замки накладные с засовом и защелкой	компл.	1	88,88			1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; MAT=5,65	88,88			88,88		
На единицу в це	Luay 2001r		1	88,88		88,88							
Коэффициенты				00,00		00,00							
	у с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и рекон	етрукции з	зланий и сооружений	88,88		88,88							
работы, аналогичн	ые технологическим процессам в новом строитель З=1,15; ТЗМ=1,25"												
ВСЕГО на физо	бъем (1)		88,88		88,88								
	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; М	MAT=5,65"	,	502,17		502,17							
Накладные расх	оды 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 0,00)										CT		

Страница 11

406	ТРАНД												
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Сметная прибы	ль 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 0,00)												
Итого с наклад	ными и см. прибылью			502,17									
Козырьки над бал	конами												
26 <b>ТЕР46-04- 008-01</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов с примыканиями	100 м2 покрытия	0,1832 (6,75*I+6,88*I+(6,75+I+6,88 +1)*0,3)/100	132,74	41,43		1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	24,32	16,73	7,59		14,38	2,63
				91,31									
На единицу в ц	енах 2001г.		_	132,74	41,43								
				91,31									
ВСЕГО на физо	объем (0,1832)			24,32	7,59								
				16,73									
Всего с учетом	"РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64;	MAT=5,65"		307,58	45,92								
			•	261,66									
Наклалные рас	ходы 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 261,66)			220,19									
	ль 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 261,66)			124,55									
	ными и см. прибылью			652,32									
27 <b>TEP12-01</b> -	Разборка выравнивающих стяжек цементно-	100 м2	0,1363	305,16	152,07		1 РИЦ 04/2016	41,59	20,87	20,72		21,776	2,97
017-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	песчаных толщиной 15 мм	стяжки	(6,75*1+6,88*1)/100	303,10	132,07		O3П=15,64; ЭM=6,05; 3ПМ=15,64; MAT=5,65	41,37	20,07	20,72		21,770	2,91
			Ī	153,09	17,17					2,34		1,552	0,21
На единицу в ц	енах 2001г.	1		1155,97	190,09	774,52	:						
]			ļ	191,36	21,46	-							
Коэффициенты	к позиции:												
	щу с учетом "Демонтаж ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.;	3ПМ=0.8: М	MAT=0 к расх.:	305,16	152,07								
T3=0,8; T3M=0,8'			,	153,09	17,17								
ВСЕГО на физо				41,59	20,72								
Bell o na quo	(0,13 05)		-	20,87	2,34								
Всего с учетом	"РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64;	MAT=5,65"		451,77	125,36								
			ļ	326,41	36,6								
Накладные рас	ходы 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 363,01)			333,24									
	шь 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 363,01)			160,45									
	ными и см. прибылью			945,46									

		I FALIA		1				_	T			-		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
28	<b>ТЕР12-01- 017-02</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	0,1363 (6,75*I+6,88*I)/100	116,28	31,92		1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	15,85	11,5	4,35		12	1,64
	<i>№1/1/np</i>				84,36	3,96					0,54		0,36	0,05
H	а единицу в це	нах 2001г			59,07	2,66	49,38				3,5		3,53	
	•				7,03	0,33								
К	эффициенты і	к позишии:			,	<u> </u>								
		у с учетом "Демонтаж ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; "	ВПМ=0,8; N	MAT=0 к расх.;	7,75	2,13								
	0,8; T3M=0,8"		, ,	1 ,	5,62	0,26								
И	гого на единиц	у с учетом " ПЗ=15 (ОЗП=15; ЭМ=15 к расх.; ЗПМ	/I=15; МАТ	T=15 к расх.; ТЗ=15;	116,28	31,92								
ТЗМ	[=15)"			• •	84,36	3,96								
В	СЕГО на физо(	бъем (0,1363)			15,85	4,35								
	_				11,5	0,54								
В	сего с учетом "	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; М	MAT=5,65"		206,18	26,32								
					179,86	8,45								
На	акладные расхо	оды 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 188,31)			172,87									
Cı	метная прибыл	ъ 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 188,31)			83,23									
И	гого с накладн	ыми и см. прибылью			462,28									
29	<b>ТЕР12-01- 017-01</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство выравнивающих стяжек: цементно- песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	0,1363 (6,75*1+6,88*1)/100	1232,2	237,61	774,53	1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	167,95	29,99	32,39	105,57	31,303	4,27
					220,06	26,83				•	3,66		2,425	0,33
На	а единицу в це	нах 2001г.			1155,97	190,09	774,52							
					191,36	21,46								
Ко	эффициенты і	к позиции:												
		у с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реког ые технологическим процессам в новом строители			1232,2	237,61	774,52							
		T3=1,15; T3M=1,25"			220,06	26,83								
В	СЕГО на физоб	5ъем (0,1363)			167,95	32,39	105,57							
					29,99	3,66								
В	сего с учетом "	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; М	MAT=5,65"		1261,47	195,96	596,47			_				
				469,04	57,24									
На	акладные расхо	оды 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 526,28)		483,13	•									
		ь 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 526,28)			232,62									
		ыми и см. прибылью			1977,22									

	ртганд					_							
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
30 <b>TEP12-01- 017-02</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	0,1363 (6,75*1+6,88*1)/100	911,84	49,88	740,69	1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	124,28	16,53	6,8	100,95	17,25	2,35
1.27.27.7				121,27	6,19					0,84		0,5625	0,08
На единицу в	ценах 2001г.			59,07	2,66	49,38							
-				7,03	0,33								
Коэффициент	ы к позиции:												
Итого на един	ицу с учетом " ПЗ=15 (ОЗП=15; ЭМ=15 к расх.; ЗПМ	Л=15; МАТ	T=15 к расх.; Т3=15;	886,05	39,9	740,7							
T3M=15)"				105,45	4,95								
	ицу с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и рекон			911,84	49,88	740,7							
	чные технологическим процессам в новом строитель	ьстве ОЗП=	=1,15; ЭМ=1,25 к										
	; T3=1,15; T3M=1,25"			121,27	6,19	10007							
ВСЕГО на фи	зобъем (0,1363)			124,28	6,8	100,95							
	HINNEY OF COLUMN AS A COLUMN A			16,53	0,84	570.27							
Всего с учетом	м "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; <u>М</u>	MAT=5,65"		870,04	41,14	570,37							
				250.52	10.14								
**	1000/4/0.040.05) X.O.T. (			258,53	13,14								
	сходы 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 271,67)			249,39 120,08									
•	ыль 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 271,67)			120,08									
31 <b>ТЕР12-01</b> -	дными и см. прибылью	100 м2	0,1832	115,24	4,33	99.01	1 РИЦ 04/2016	21,11	4,2	0,79	16,12	3,22	0,59
11 1EF12-01- 016-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной с примыканиями	кровли	(6,75*1+6,88*1+(6,75+1+6,88 +1)*0,3)/100	113,24	4,33	88,01	O3Π=15,64; OM=6,05; 3ΠM=15,64; MAT=5,65	21,11	4,2	0,79	10,12	3,22	0,5
				22,9									
На единицу в	ценах 2001г.	_		111,39	3,46	88,02							
				19,91									
Коэффициент													
	ицу с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реког чные технологическим процессам в новом строители			115,24	4,33	88,02							
	; T3=1,15; T3M=1,25"			22,9									
ВСЕГО на фи	зобъем (0,1832)			21,11	0,79	16,12							
Всего с учетом	м "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; М		161,55	4,78	91,08								
			65,69										
	сходы 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 65,69)		60,3										
	ыль 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 65,69)			29,04									
Итого с накла,	дными и см. прибылью			250,89									

		I FAIIД		I				1					<del> </del>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ТЕР12-01- 002-09 Приказ Минстроя России от	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	100 м2 кровли	0,1363 (6,75*I+6,88*I)/100	9072,6	53	8893,27	1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; MAT=5,65	1236,6	17,22	7,22	1212,16	16,514	2,25
	13.03.15 №171/np													
					126,33	3,31				ľ	0,45	ľ	0,25	0,03
На	единицу в цег	нах 2001г.			9045,52	42,4	8893,27							
					109,85	2,65								
Ко	эффициенты н	к позиции:												
		у с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реког ые технологическим процессам в новом строители			9072,6	53	8893,27							
		C3=1,15; T3M=1,25"		, , ,	126,33	3,31								
ВС	СЕГО на физоб	5ъем (0,1363)			1236,6	7,22	1212,16							
					17,22	0,45								
Вс	его с учетом "	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; 1	MAT=5,65"		7161,7	43,68	6848,7							
					269,32	7,04								
На	клалные расхо	оды 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 276,36)			253,7	.,,								
		ь 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 276,36)			122,15									
		ыми и см. прибылью			7537,55									
	TEP12-01- 004-05 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам высотой: 300 мм с прижимной планкой (прим.)	100 м примыкан ий	0,1563 (6,75+1+6,88+1)/100	9287,55	115,45	8723,59	1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	1451,64	70,1	18,04	1363,5	60,0415	9,38
	•	9 205,96 = 11 314,16 - 0,2 x 10 541,02			448,51	11,1					1,73		0,8375	0,13
На	единицу в цег	нах 2001г.			11314,16	92,36	10831,79							
					390,01	8,88								
C	учетом стоимо	ости удаленных ресурсов			9205,96	92,36	8723,59							
					390,01	8,88								
	эффициенты н													
		у с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реког ые технологическим процессам в новом строител			9287,55	115,45	8723,59							
		C3=1,15; T3M=1,25"			448,51	11,1								
	ЕГО на физоб				1451,64	18,04	1363,5							
					70,1	1,73								
Вс	его с учетом "	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; 1	MAT=5,65"		8909,28	109,14	7703,78							
				1096,36	27,06									
На	кладные расхо	оды 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 1 123,42)		1031,3										
См	етная прибыл	ъ 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1 123,42)			496,55									
Ит	ого с накладні	ыми и см. прибылью			10437,13									

01-01   Почья   Поможение		центр	I Alig												
Поморог   Монгорог	1	_	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		14	15
100   100	<b>010</b> При Мин Росс	<b>0-01</b> иказ истроя сии от			. ,	9292,93	29,11	8363,96	ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64;	363,35	35,18	1,14	327,03	129,6625	5,07
На единицу в ценах 2001г.  Коффициенты к позиция:  Игого па единицу с учетом "ИДСЗ5-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции задини и сооружений работы, аналогическим процессам в повом строительство ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх., ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 к расх., ЗПМ=1,54; МАТ=5,65"  Весто с учетом "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65"  Накаваливе расходы 120%*(0,9*0,85) ФОТ (от 552,25)  Сметная прибыль 65%*(0,85*0,8) ФОТ (от 552,25)  Сметная прибыль 65%*(0,85*0,8) ФОТ (от 552,25)  Тегро-65-6-23 Смена: водосточных воронок приборов 13/55 расх., ЗПМ=1,544; МАТ=5,65 к расх., ЗВМ=1,344; МАТ=5,65 к	№17	71/np											ļ		
Тех. 49   2,65   2,65												0,13		0,25	0,01
Коэффициенты к позиции:   Итого на единицу с учегом "MJQ35-IV н.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25"   899,96   3,31   327,03	На еді	иницу в цен	нах 2001г.				*	8363,95							
Итого на единицу сумстом "МДСЗ-STV л.4.7. При ремонтрукции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск; ЗПМ=1,25 к т. 24,15; ТЭМ=1,15; ТЭМ=1,25 к т. 33,18 д. 33,11 д. 327,03 д. 363,35 д. 33,11 д. 327,03 д. 363,35 д. 33,11 д. 327,03 д. 363,35 д. 33,18 д	TC 1.1	1				782,49	2,65								
работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25"						0202.02	20.11	9262.05							
ВСЕТО на физобъем (0,0391)  Всего с учегом "РИЦ (04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65"  Накладиве расходы 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 552,25)  Сметная прибыль 65%*(0,85*0.8) ФОТ (от 552,25)  Игото с накладивни и см. прибылью  ЗЗБ ТЕГР65-6-23   Смена: водосточных воронок приборов Раски от министра (1,00) приборов Раски от раски	работы,	аналогичн	ые технологическим процессам в новом строител			·	·	8363,95							
Social Section   Soc							,								
Весто с учетом "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65"    2404.84   6.9   1847.72	ВСЕГ	О на физоб	бъем (0,0391)					327,03							
Накладные расхолы 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 552,25)   506,97							-								
Накладные расходы 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 552,25)       506,97       0         Сметная прибыль 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 552,25)       244,09       0         Итого с накладными и см. прибылью       3155,9       0         Раздел 2. Ливневая канализация       3155,9       0         35       ТЕРр65-6-23 Прикат Мистров России от Приборов 13,03,15 (мент).       100 приборов 22,100       0,02 (мент).       3888,02 (мент).       64,67 (мент).       196,82 (мент).       10,12 (мент).       3,94 (мент).       49 (мент).         На единицу в ценах 2001г.       28,88,02 (мент).       24827,82 (мент).       0,15 (мент).       0 <td>Всего</td> <td>с учетом "</td> <td>РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64;</td> <td>MAT=5,65"</td> <td></td> <td>2404,84</td> <td>6,9</td> <td>1847,72</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	Всего	с учетом "	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64;	MAT=5,65"		2404,84	6,9	1847,72							
Сметная прибыль 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 552,25)       244,09       1         Итого с накладными и см. прибыльо       3155.9       1         Раздел 2. Ливневая канализация       3155.9       1         35 ТЕРр65-6-23 Прыказ Минсиров Роски от 18,03.15 Лет/піпр       Смена: водосточных воронок       100 0.02 1988.80.2       3888.02 64.67 196.82 1 РИЦ 04/2016 03П=15,64; ОЗП=15,64; ОЗП						550,22	2,03								
Итого с накладными и см. прибылью       3155.9       155.9	Накла	адные расхо	оды 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 552,25)			506,97									
Раздел 2. Ливневая канализация           35         ТЕРр65-6-23 Смена: водосточных воронок         100 приборов приборов России от 13,03,15 ме17/пр         100 приборов 13,03,15 ме17/пр         3888,02 (4,67) (4,	Сметн	ная прибыл	ь 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 552,25)			244,09									
Раздел 2. Ливневая канализация           35         ТЕРр65-6-23   Смена: водосточных воронок         100 приборов приборо	Итого	с накладні	ыми и см. прибылью			3155,9									
Прикат Минстиров России от 13.03.15       13.03.15       3888,02 = 28 519,02 - 100 x 246,31       3626,53       7,29       0,15 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u>.</u></td> <td>-</td> <td></td> <td>•</td> <td></td> <td>•</td> <td>-</td> <td>•</td> <td>•</td> <td></td>						<u>.</u>	-		•		•	-	•	•	
На единицу в ценах 2001г.       28519,02       64,67       24827,82       1         С учетом стоимости удаленных ресурсов       3826,53       7,29       1         ВСЕГО на физобъем (0,02)       77,76       1,29       3,94         Всего с учетом "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65"       1164,43       7,8       22,26	Прин Мин Росс 13.0.	каз нстроя сии от )3.15	Смена: водосточных воронок		2 / 100	3888,02	64,67	196,82	O3П=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64;	77,76	72,53	1,29	3,94	491,4	9,83
Зб26,53       7,29         С учетом стоимости удаленных ресурсов       3888,02       64,67       196,82         ВСЕГО на физобъем (0,02)       77,76       1,29       3,94         Всего с учетом "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65"       1164,43       7,8       22,26			$3888,02 = 28519,02 - 100 \times 246,31$			3626,53	7,29					0,15		0,55	0,01
С учетом стоимости удаленных ресурсов       3888,02       64,67       196,82       96,82	На еді	иницу в цен	нах 2001г.			28519,02		24827,82							
3626,53       7,29         ВСЕГО на физобъем (0,02)       77,76       1,29       3,94         72,53       0,15       0,15         Всего с учетом "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65"       1164,43       7,8       22,26						3626,53	7,29								
ВСЕГО на физобъем (0,02)     77,76     1,29     3,94       72,53     0,15       Всего с учетом "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65"     1164,43     7,8     22,26	С учет	том стоимо	сти удаленных ресурсов			3888,02		196,82							
72,53       0,15         Всего с учетом "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65"       1164,43       7,8       22,26															
Всего с учетом "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65" 1164,43 7,8 22,26	ВСЕГ	О на физоб	бъем (0,02)			77,76	1,29	3,94							
						72,53	0,15								
1134 37 2 35	Всего	с учетом "	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64;	MAT=5,65"		1164,43	7,8	22,26							
1154,57 2,55					1134,37	2,35									
Накладные расходы 103%*0.85 ФОТ (от 1 136,72) 995,2	Накла	адные расхо	оды 103%*0.85 ФОТ (от 1 136,72)		995,2										
Сметная прибыль 60%*0.8 ФОТ (от 1 136,72) 545,63						545,63									
Итого с накладными и см. прибылью		-				2705,26									

	Т	, ,		_ 1				10	,, 1	10	1.2	4.	1.7
1 2	3	4	5	6	./	8	9	10	11	12	13	14	15
36 ТССЦ-301- 1350 Приказ Минстроя России от 13.03.15	Воронка водосточная чугунная ВР-А-80-00 с защитной решеткой	шт.	2	587,16		587,16	1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; MAT=5,65	1174,32			1174,32		
13.03.13 №171/np									ļ				
На единицу в це	нах 2001г.			587,16		587,16							
ВСЕГО на физо				1174,32		1174,32							
	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64;	MAT=5,65"		6634,91		6634,91							
37 <b>TEPp65-1-3</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: 70 мм (стояки)	100 м трубопров ода	0,19 (9,38*2)/100	600,21	15,87	68,01	1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; MAT=5,65	114,04	98,1	3,02	12,92	76,38	14,51
				516,33	3,45					0,66		0,26	0,05
На единицу в це	нах 2001г.			600,21	15,87	68,01							
				516,33	3,45								
ВСЕГО на физо	бъем (0,19)			114,04	3,02	12,92							
				98,1	0,66								
Всего с учетом "	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64;	MAT=5,65"		1625,55	18,27	73							
				1534,28	10,32								
	оды 74%*0.85 ФОТ (от 1 544,60)			971,55									
	ть 50%*0.8 ФОТ (от 1 544,60)			617,84									
	ыми и см. прибылью			3214,94									
38 <b>ТЕР16-04- 001-02</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм (стояки)	100 м трубопров ода	0,19 (9,38*2)/100	7216,3	8,19	6636,43	1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	1371,1	108,62	1,56	1260,92	70,84	13,40
				571,68	0,83					0,16		0,0625	0,0
На единицу в це	нах 2001г.			7140,1	6,55	6636,44							
				497,11	0,66								
Коэффициенты													
	цу с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реко ые технологическим процессам в новом строител			7216,3	8,19	6636,44							
	Γ3=1,15; T3M=1,25"		, , , , ,	571,68	0,83								
ВСЕГО на физо			1371,1 108,62	1,56 0,16	1260,92								
Всего с учетом "	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64;	MAT=5,65"		8832,46	9,44	7124,2							
				1698,82	2,5								,
					1						Ст	<del>раница 17</del>	

цент	рт РАНД												
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	сходы 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 1 701,32)			1665,93									
Сметная приб	ыль 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1 701,32)			960,23									
Итого с наклад	дными и см. прибылью			11458,62									
39 ТССЦ-301- 7161 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	- Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	шт.	12 3*2*2	10,48		10,48	1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	125,76			125,76		
На единицу в 1				10,48		10,48							
ВСЕГО на физ				125,76		125,76							
	м "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; Э	MAT=5,65"		710,54		710,54							
40 <b>ТЕРр65-1-3</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	3 Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 100 мм (разводка по подвалу и выпуски)	100 м трубопров ода	0,155 (7,5*2+0,5)/100	600,21	15,87	68,01	1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	93,03	80,03	2,46	10,54	76,38	11,84
				516,33	3,45				-	0,53		0,26	0,04
На единицу в 1	пенах 2001г.			600,21	15,87	68,01				,		,	
•Д				516,33	3,45	,							
ВСЕГО на физ	зобъем (0,155)			93,03	2,46	10,54							
	(,,,			80,03	0,53								
Всего с учетом	м "РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; I	MAT=5,65"		1326,1	14,88	59,55							
				1251,67	8,29								
Накладные рас	сходы 74%*0.85 ФОТ (от 1 259,96)			792,51									
Сметная приб	ыль 50%*0.8 ФОТ (от 1 259,96)			503,98									
	дными и см. прибылью			2622,59									
41 <b>TEP16-02- 004-04</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром: 100 мм (разводка по подвалу и выпуски)	100 м трубопров ода	0,15 (7,5*2)/100	8400,67	246,89	7425,58	1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	1260,1	109,23	37,03	1113,84	91,7125	13,76
<i>№171/np</i>				728,2	6,14				}	0,92	ŀ	0,4625	0,07
На единицу в 1	ценах 2001г.			8256,31	197,51	7425,58							
J.				633,22	4,91								
Коэффициент	ы к позиции:												
	ицу с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реко	нструкции з	зданий и сооружений	8400,67	246,89	7425,58							
	чные технологическим процессам в новом строител												
расх.; 3ПМ=1,25	; T3=1,15; T3M=1,25"			728,2	6,14								
ВСЕГО на физ	зобъем (0,15)			1260,1	37,03	1113,84							
				109,23	0,92						<u> </u>		
				•	•		•	•	-	•	CT	<del>раница 18</del>	

цептр	ТРАНД												
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Всего с учетом	"РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64;	MAT=5,65"		8225,59	224,03	6293,2							
				1708,36	14,39								
Накладные расх	ходы 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 1 722,75)			1686,92									
Сметная прибы.	ль 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1 722,75)			972,32									
Итого с накладн	ными и см. прибылью			10884,83									
42 TEP15-04- 030-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром 100 мм., количество окрасок 2	: 100 м2 окрашивае мой поверхнос ти	0,069 (15*0,46)/100	801,47	3,64	461,28	1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	55,3	23,22	0,25	31,83	46,6785	3,2:
				336,55	0,16					0,01		0,0125	
На единицу в це	енах 2001г.	<u> </u>		756,84	2,91	461,28							
				292,65	0,13								
Коэффициенты	к позиции:												
	цу с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реко	нструкции з	даний и сооружений	801,47	3,64	461,28							
работы, аналогичн	ные технологическим процессам в новом строител	ьстве ОЗП=	1,15; ЭМ=1,25 к										
	T3=1,15; T3M=1,25"			336,55	0,16								
ВСЕГО на физо	бъем (0,069)			55,3	0,25	31,83							
				23,22	0,01								
Всего с учетом '	"РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64;	MAT=5,65"		544,51	1,51	179,84							
				363,16	0,16								
	ходы 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 363,32)			291,84									
	ль 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 363,32)			135,88									
	ными и см. прибылью			972,23									
43 TEP16-02- 004-05 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром: 125 мм (стаканы)	100 м трубопров ода	0,005 (0,25*2)/100	1499,52	317,53	154,45	1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	7,5	5,14	1,59	0,77	132,756	0,66
	$1\ 301,99 = 10\ 074,99 - 100\ x\ 87,73$	1		1027,54	10,78					0,05		0,8125	
На единицу в це	енах 2001г.			10074,99	254,02	8927,46							
-			ļ	893,51	8,62								
С учетом стоим	ости удаленных ресурсов			1301,99	254,02	154,46							
			ļ	893,51	8,62								
Коэффициенты	к позиции:												
	цу с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реко		1499,52	317,53	154,46								
	ные технологическим процессам в новом строител	1,15; ЭМ=1,25 к											
	T3=1,15; T3M=1,25"			1027,54	10,78								
ВСЕГО на физо	бъем (0,005)			7,5	1,59	0,77							
				5,14	0,05								

центр	ТРАНД												
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Всего с учетом "	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; 1	MAT=5,65"		94,36	9,62	4,35							
			-	80,39	0,78								
Накладные расх	оды 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 81,17)			79,48	0,70								
Сметная прибыл	ль 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 81,17)			45,81									
•	ыми и см. прибылью			219,65									
	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 125х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х5-108х4 мм	шт.	2	79,02		79,02	1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	158,04			158,04		
На единицу в це	енах 2001г.			79,02		79,02							
Коэффициенты				· ·									
Итого на единиг работы, аналогичн	ну с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реколые технологическим процессам в новом строитель $\Gamma$ 3=1,15; $\Gamma$ 3M=1,25"			79,02		79,02							
ВСЕГО на физо	бъем (2)			158,04		158,04							
Всего с учетом "	'РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; 1	MAT=5,65"		892,93		892,93							
	оды 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 0,00)												
Сметная прибыл	ть 83%*(0.85*0.8) ФОТ (от 0,00)												
Итого с накладн	ыми и см. прибылью			892,93									
45 <b>TEP15-04- 030-03</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром 200 мм., количество окрасок 2	100 м2 окрашивае мой поверхнос ти	0,0023 (0,5*0,46)/100	801,47	3,64	461,28	1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	1,84	0,77	0,01	1,06	46,6785	0,11
				336,55	0,16							0,0125	
На единицу в це	енах 2001г.		Ĺ	756,84	2,91	461,28							
				292,65	0,13								
Коэффициенты													
	ду с учетом "МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реколые технологическим процессам в новом строитель			801,47	3,64	461,28							
	Γ3=1,15; T3M=1,25"			336,55	0,16								
ВСЕГО на физо				1,84	0,01	1,06							
			Ī	0,77									
Всего с учетом "	'РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; 1		18,09	0,06	5,99								
				12,04									
	оды 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 12,04)		9,67										
	ть 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 12,04)			4,5									
Итого с накладн	ыми и см. прибылью			32,26									

Центр ГРАНД	
-------------	--

		гапд	,				1	,	-					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Разд	ел 3. Вывоз	мусора	·		·						_			_
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	29,4	3,52	3,52		1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	103,49		103,49			
Ha	единицу в цен	L нах 2001г.			3,52	3,52								
BC	ЕГО на физоб	бъем (29,4)			103,49	103,49								
Вс	его с учетом "]	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; Ъ	MAT=5,65"		626,11	626,11								
1	ТССЦиг-03- 21-01-035 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 35 км I класс груза	1 т груза	29,4 0,6+(354,32*12+320,63*0,03* 2400+0,81*1800)/1000	21,13	21,13		1 РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; МАТ=5,65	621,22		621,22			
На	единицу в цен	нах 2001г.			21,13	21,13								
BC	ЕГО на физоб	бъем (29,4)			621,22	621,22								
Вс	его с учетом "]	РИЦ 04/2016 ОЗП=15,64; ЭМ=6,05; ЗПМ=15,64; З	MAT=5,65"		3758,38	3758,38								
				нтоги	D.E.A.DHGI		A \$7							
Uman		2001		итоги	В БАЗИСІ	ных цен	AX	<u> </u>	64258,09	4259,22	2942,5	57056,37		600,34
PITOI	э прямые затра	аты по смете в ценах 2001г.						ŀ	04238,09	4239,22	220,93	37030,37		19,5
Накп	адные расходн	1							4634,13		220,73			17,5
	ная прибыль								2578,99					
	и по смете:													
Ито	го								71471,21					600,34 19,5
Вт	ом числе:													· · · · · ·
	Іатериалы								57056,37					
M	Гашины и меха	анизмы							2942,5					
	OT								4480,15					
	акладные расх								4634,13					
	метная прибы								2578,99					
BCI	ЕГО по смете								71471,21					600,34
												Ст	<del>раница 21</del>	19,

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		<u> </u>		ИТОГИ С УЧ		<b>ТЕКСОВ І</b>	ЕРЕСЧЕТ	A			<b>-</b> -			
Итого	о прямые зат	раты по смете в ценах 2001г.							64258,09	4259,22	2942,5	57056,37		600,34
											220,93			19,5
Итого	о прямые зат	раты по смете с учетом индексов, в тен	кущих ценах (РИЦ 04/20	016 O3Π=15,64; ЭM	I=6,05; 3ΠM	=15,64; MA	T=5,65)		406784,79	66614,2	17802,11	322368,48		600,34
											3455,36			19,5
Накла	адные расход	цы							61606,12					
Сметі	ная прибыль	,							32268,32					
Итог	и по смете:													
Итог	го								500659,23					600,34
														19,5
Вт	том числе:													
M	Іатериалы								322368,48					
M	Іашины и ме	ханизмы							17802,11					
Φ	ОТ								70069,56					
Н	акладные ра	сходы							61606,12					
Cı	метная приб	ыль							32268,32					
НДС	C 18%								90118,66					
BCE	ЕГО по смет	re							590777,89					600,34
														19,5