

ПОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

на выполнение работ по устройству помещения охраны на проходной в Балаковском проектно-изыскательском филиале ОАО "Атомэнергoproject"

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: дефектная ведомость

	базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	148,96	822,75 тыс. руб.
Строительные работы	123,29	623,61 тыс. руб.
Монтажные работы	25,61	129,14 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость	994,51	994,51 чел.-ч.
Средства на оплату труда	9,47	133,58 тыс. руб.

Составлена в ценах на IV квартал 2014 года, в СНБ ТЕР (редакции 2009 года), в соответствии с приложением к приказу Министерства Строительства и ЖКХ

Саратовской области № 365 от 08.10.2014

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм.	Поправочные коэфф.	Стоимость в ценах 2001г.	Пункт коэфф. пересчета	Коэфф. пересчета	Стоимость в текущих ценах	ЗТР всего чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Строительство и реконструкция

Раздел: Демонтажные работы

1	ТЕР 46-04-001-4	Разборка кирпичных стен	м3	2	215,82						
		Зарплата			73,01		146		14,1	2 059	
		Эксплуатация машин			142,81		286		5,7	1 628	
		в т.ч. зарплата машинистов			16,43		33		14,1	463	
		НР от ФОТ	%	110	1*0,85=93,5		167		94	2 371	
		СП от ФОТ	%	70	1*0,8=56		100		56	1 412	
		Затраты труда	чел-ч	8,24							16,48
							699			7 470	16,48
2	ТЕР 46-06-008-1	Разборка индивидуальных металлических гаражей с вывозкой	шт.	1,5	524,67						
		Зарплата			283,14		395		14,1	5 565	
		Эксплуатация машин			261,53		392		5,7	2 236	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,60		7		14,1	97	
		НР от ФОТ	%	110	1*0,85=93,5		376		94	5 322	
		СП от ФОТ	%	70	1*0,8=56		225		56	3 171	
		Затраты труда	чел-ч	27,67							41,51
							1 368			16 294	41,51
3	ФССЦ 03-02-001-10	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние до 10 км	1 т груза	4	21,97						
		Эксплуатация машин			21,97	1*1,209	106		5,7	606	0,08
							106				
4	ФССЦ 01-01-001-42	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой транспортерами	1 т груза	4	7,96						
		Эксплуатация машин			7,96	1*1,209	38		5,7	219	0,00
							38			219	0,00
Итого по разделу: Демонтажные работы							2 231			24 589	57,99

Раздел: Общестроительные работы

5	ТЕР 01-02-058-6 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Коланье ям вручную без хвощей для стоек и столбов с откосами глубиной до 1,5 м, группа грунтов 2	100 м3	0,216	1 201,20						
		Зарплата			1 201,20	1*1,15	298		14,1	4 207	
		НР от ФОТ	%	80	1*0,85=68		203		68	2 861	
		СП от ФОТ	%	45	1*0,8=36		107		38	1 515	
		Затраты труда	чел-ч	154		1*1,15					39,25
							608			8 583	39,25
6	ТЕР 03-01-002-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство основания под фундаменты песчаного	1 м3	1,2	120,95						
		Зарплата			10,79	1*1,15	26		14,1	366	
		Эксплуатация машин			32,95	1*1,25	49		5,7	282	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,32	1*1,25	6		14,1	97	
		Материальные ресурсы			77,21		93		5,32	493	
		НР от ФОТ	%	122	1*0,85=103,7		33		104	475	
		СП от ФОТ	%	80	1*0,8=64		20		64	262	
		Затраты труда	чел-ч	2,3		1*1,15					3,17
							221			1 908	3,17
7	ТЕР 06-01-001-13 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство фундаментов-столбов бетонных	100 м3	0,0388	83 670,90						
		Зарплата			5 103,16	1*1,15	228		14,1	3 211	
		Эксплуатация машин			2 365,59	1*1,25	114		5,7	651	
		в т.ч. зарплата машинистов			355,64	1*1,25	17		14,1	243	
		Материальные ресурсы			76 218,21		2 957		5,32	15 733	
		НР от ФОТ	%	105	1*0,85=89,25		219		89	3 074	
		СП от ФОТ	%	65	1*0,8=52		127		52	1 796	
		Затраты труда	чел-ч	598,26		1*1,15					26,69
							3 645			24 465	26,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	ТЕР 06-01-001-20 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство ленточных фундаментов из бетонных									
			100 м3	0,0066	80 141,91						
		Зарплата			2 915,83)*1,15	22		14,1	312	
		Эксплуатация машин			2 617,61)*1,25	22		5,7	123	
		в т.ч. зарплата машинистов			419,66)*1,25	3		14,1	45	
		Материальные ресурсы			74 808,47		482		5,32	2 620	
		НР от ФОТ	%	105)*0,85=89,25		22		89	321	
		СП от ФОТ	%	65)*0,8=52		13		52	180	
		Затраты труда	чел-ч	337,48)*1,15					3,56
9	ТЕР 08-02-001-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м					571			3 564	2,56
			1 м3	1,2	900,12						
		Зарплата			44,87)*1,15	62		14,1	873	
		Эксплуатация машин			44,86)*1,25	67		5,7	384	
		в т.ч. зарплата машинистов			7,67)*1,25	12		14,1	162	
		Материальные ресурсы			810,39		972		5,32	5 174	
		НР от ФОТ	%	122)*0,85=103,7		77		104	1 076	
		СП от ФОТ	%	80)*0,8=64		47		64	662	
		Затраты труда	чел-ч	5,4)*1,15					7,45
9.1	ТССЦ 402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	-0,268	624,00		- 180		5,32	- 956	
9.2	ТССЦ 402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	0,177	665,00		118		5,32	626	
10	ТЕР 08-01-003-7 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности битумной кладки, кирпичу, бетону					1 163			7 839	7,45
			100 м2	0,332	1 200,48						
		Зарплата			201,61)*1,15	77		14,1	1 085	
		Эксплуатация машин			100,39)*1,25	42		5,7	237	
		Материальные ресурсы			898,48		298		5,32	1 587	
		НР от ФОТ	%	122)*0,85=103,7		80		104	1 128	
		СП от ФОТ	%	80)*0,8=64		49		64	694	
		Затраты труда	чел-ч	21,2)*1,15					8,09
11	ТЕР 06-01-018-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство деформационного осадочного шва фундамента под оборудование с заполнением битумом при толщине шва 25 мм, глубине 20 см					545			4 731	8,09
			100 м	0,03	2 530,86						
		Зарплата			565,75)*1,15	20		14,1	275	
		Эксплуатация машин			354,11)*1,25	14		5,7	78	
		в т.ч. зарплата машинистов			3,07)*1,25	0		14,1	2	
		Материальные ресурсы			1 601,00		48		5,32	256	
		НР от ФОТ	%	105)*0,85=89,25		18		89	247	
		СП от ФОТ	%	65)*0,8=52		10		52	144	
		Затраты труда	чел-ч	65,48)*1,15					2,26
12	ТЕР 11-01-002-4 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство подстилающих слоев щебеночных					110			1 000	2,26
			1 м3	2,4	353,61						
		Зарплата			33,05)*1,15	91		14,1	1 286	
		Эксплуатация машин			43,40)*1,25	130		5,7	742	
		в т.ч. зарплата машинистов			7,88)*1,25	24		14,1	333	
		Материальные ресурсы			277,16		665		5,32	3 539	
		НР от ФОТ	%	123)*0,85=104,55		120		105	1 700	
		СП от ФОТ	%	75)*0,8=60		69		60	971	
		Затраты труда	чел-ч	3,73)*1,15					10,29
13	ТЕР 11-01-002-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство подстилающих слоев песчаных					1 075			8 238	10,29
			1 м3	3,6	130,53						
		Зарплата			29,46)*1,15	122		14,1	1 720	
		Эксплуатация машин			23,86)*1,25	107		5,7	612	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,30)*1,25	19		14,1	273	
		Материальные ресурсы			77,21		278		5,32	1 479	
		НР от ФОТ	%	123)*0,85=104,55		147		105	2 093	
		СП от ФОТ	%	75)*0,8=60		85		60	1 196	
		Затраты труда	чел-ч	3,41)*1,15					14,12
14	ТЕР 11-01-002-9 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство подстилающих слоев бетонных					739			7 100	14,12
			1 м3	5,3	785,25						
		Зарплата			30,67)*1,15	187		14,1	2 636	
		Эксплуатация машин			0,31)*1,25	2		5,7	12	
		Материальные ресурсы			754,27		3 998		5,32	21 267	
		НР от ФОТ	%	123)*0,85=104,55		195		105	2 768	
		СП от ФОТ	%	75)*0,8=60		112		60	1 582	
		Затраты труда	чел-ч	3,66)*1,15					32,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	ТЕР 11-01-009-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатными или стекловолокнистых					4 495			28 265	22,31
		Зарплата	100 м ²	0,24	2 641,44						
		Эксплуатация машин			254,57)*1,15	70		14,1	991	
		в т.ч. зарплата машинистов			152,18)*1,25	46		5,7	260	
		Материальные ресурсы			2,09)*1,25	1		14,1	9	
		НР от ФОТ	%	123)*0,85=104,55		556		5,32	2 853	
		СП от ФОТ	%	75)*0,8=60		74		105	1 050	
		Затраты труда	чел-ч	28,38)*1,15	43		60	600	
15,1	ТССЦ 104-0013	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 40 мм	м ³	-0,9688	542,40		- 536		5,32	- 2 853	
15,2	ТССЦ 104-0128	Плиты пенополистирольные М50	м ³	2,4	1 880,16		4 047		5,32	21 529	
16	ТЕР 11-01-011-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм					4 280			24 430	7,80
		Зарплата	100 м ²	0,24	1 920,22						
		Эксплуатация машин			313,71)*1,15	87		14,1	1 221	
		в т.ч. зарплата машинистов			50,74)*1,25	15		5,7	87	
		Материальные ресурсы			14,74)*1,25	4		14,1	62	
		НР от ФОТ	%	123)*0,85=104,55		373		5,32	1 986	
		СП от ФОТ	%	75)*0,8=60		95		105	1 347	
		Затраты труда	чел-ч	39,51)*1,15	55		60	770	
17	ТЕР 11-01-011-2 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01					625			5 411	10,90
		Зарплата	100 м ²	0,24	399,46						
		Эксплуатация машин			3,97)*1,15	2		14,1	31	
		в т.ч. зарплата машинистов			8,91)*1,25	5		5,7	30	
		Материальные ресурсы			2,44)*1,25	1		14,1	21	
		НР от ФОТ	%	123)*0,85=104,55		93		5,32	494	
		СП от ФОТ	%	75)*0,8=60		3		105	55	
		Затраты труда	чел-ч	0,5)*1,15	2		60	31	
18	ТЕРм 38-01-006-8	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей) стремянки, связи, хронштейны тормозные конструкции и пр.	1 т	1,25	10 002,30		105			641	0,28
		Зарплата			1 222,00						
		Эксплуатация машин			2 068,68		1 528		14,1	21 538	
		в т.ч. зарплата машинистов			21,02		2 586		5,7	14 739	
		Материальные ресурсы			6 711,62		26		14,1	370	
		НР от ФОТ	%	66)*0,85=56,1		8 390		5,32	44 632	
		СП от ФОТ	%	40)*0,8=32		872		56	12 260	
		Затраты труда	чел-ч	130			497		32	7 011	
18,1	ТССЦ 101-1139	Профили пнутые стальные из горячекатаного листового проката марки Ст3сп, нормальной точности проката, немерной длины толщиной 7-8 мм	т	-1,325	6 117,81		- 8 106		5,32	- 43 124	
18,2	ТССЦ 101-1642	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3ш2, размером 100х100х10 мм	т	1,325	5 763,00		7 636		5,32	40 623	
19	ТЕР 09-06-001-2 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Монтаж логков, решеток, затворов из полупослой и тонколистовой стали	т	1,25	603,99		13 403			97 657	162,50
		Зарплата			433,24)*1,15	823		14,1	8 781	
		Эксплуатация машин			174,03)*1,25	272		5,7	1 550	
		в т.ч. зарплата машинистов			2,30)*1,25	4		14,1	51	
		Материальные ресурсы			86,72		108		5,32	577	
		НР от ФОТ	%	90)*0,85=76,5		480		77	6 801	
		СП от ФОТ	%	85)*0,8=68		426		68	6 006	
19,1	ТССЦ 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	-0,002425	4 920,00)*1,15	- 12		5,32	- 63	
20	ТЕР 15-04-030-3 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2					1 897			23 652	73,81
		Зарплата	100 м ²	0,33	839,41						
		Эксплуатация машин			359,63)*1,15	136		14,1	1 924	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,82)*1,25	2		5,7	11	
		Материальные ресурсы			0,12)*1,25	0		14,1	1	
		НР от ФОТ	%	105)*0,85=89,25		157		5,32	834	
		СП от ФОТ	%	55)*0,8=44		121		89	1 713	
		Затраты труда	чел-ч	40,59)*1,15	60		44	847	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	ТЕР 09-04-002-3 Монтаж кровельного покрытия из многослойных панелей заводской готовности при высоте до 50 м Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4						476			5 329	15,40
	Зарплата	100 м ²	0,3	2 242,71							
	Эксплуатация машин			409,96		1,15	141		14,1	1 994	
	в т.ч. зарплата машинистов			1 656,38		1,25	621		5,7	3 541	
	Материальные ресурсы			192,75		1,25	72		14,1	1 019	
	НР от ФОТ	%		176,37			53		5,32	281	
	СП от ФОТ	%	90	10,85=76,5			163		77	2 320	
	Затраты труда	%	85	10,8=68			145		68	2 049	
21.1	ФССЦ 201-1184 Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м ³ , марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	45,2			1,15					15,59
				30	284,36	0,977	8 335		5,32	44 340	
22	ТЕР 09-04-006-4 Монтаж ограждающих конструкций стен из многослойных панелей заводской готовности при высоте здания до 50 м Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4						9 458			54 525	15,59
	Зарплата	100 м ²	0,65	7 546,66							
	Эксплуатация машин			1 600,26		1,15	1 196		14,1	16 866	
	в т.ч. зарплата машинистов			5 488,93		1,25	4 460		5,7	25 421	
	Материальные ресурсы			662,90		1,25	539		14,1	7 594	
	НР от ФОТ	%		457,47			297		5,32	1 502	
	СП от ФОТ	%	90	10,85=76,5			1 327		77	18 834	
	Затраты труда	%	85	10,8=68			1 180		68	15 633	
22.1	ФССЦ 201-1184 Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110 кг/м ³ , марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия)	м ²	170,24			1,15					127,25
22.2	ТССЦ 101-1019 Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	м	65	284,36	0,977		18 058		5,32	96 070	
22.3	ТССЦ 201-0756 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	-0,00676	4 920,00			- 33		5,32	- 177	
22.4	ТССЦ 101-2403 Нащельник стальной оцинкованный с покрытием "Полиэстер"	т	-0,01105	7 712,00			- 85		5,32	- 453	
		л.м	42	64,34			2 702		5,32	14 376	
	Итого по разделу: Общестроительные работы						29 102			189 152	127,25
							72 519			496 520	547,29
Раздел: Проемы											
23	Оконные проемы ТЕР 10-01-034-3 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м ² одностворчатых Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4										
	Зарплата	100 м ²	0,0432	174 007,57							
	Эксплуатация машин			1 888,54		1,15	94		14,1	1 323	
	в т.ч. зарплата машинистов			710,55		1,25	38		5,7	219	
	Материальные ресурсы			20,43		1,25	1		14,1	16	
	НР от ФОТ	%		171 408,48			7 405		5,32	39 394	
	СП от ФОТ	%	118	10,85=100,3			95		100	1 339	
	Затраты труда	%	63	10,8=50,4			48		50	670	
23.1	ТССЦ 203-В040 Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворчатые ОПРС 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 50674-99)	м ²	216,08			1,15					10,73
23.2	ФССЦ 203-0956 Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м ²	м ²	-4,32	1 575,23			- 6 805		5,32	- 36 203	
		м ²	4,32	3 470,03	0,977		14 646		5,32	77 915	
	Устройство отливов						15 521			84 657	10,73
24	ТЕР 12-01-010-1 Устройство межпанельных покрытий (брашдмзуров, паранеты, саеы и т.п.) из листового оцинкованной стали Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4										
	Зарплата	100 м ²	0,06	9 885,19							
	Эксплуатация машин			961,76		1,15	66		14,1	936	
	в т.ч. зарплата машинистов			32,85		1,25	2		5,7	14	
	Материальные ресурсы			3,83		1,25	0		14,1	4	
	НР от ФОТ	%		8 890,58			533		5,32	2 630	
	СП от ФОТ	%	120	10,85=102			67		102	959	
	Затраты труда	%	65	10,8=52			34		52	489	
		м ²	112,75			1,15					7,78
							702			5 236	7,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	ФЕР 09-04-012-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Дверные проемы Установка металлических дверных блоков в готовые проемы									
		Зарплата	1 м2	1,9	68,60						
		Эксплуатация машин			23,81)*1,15)*1,001	52		14,1	734	
		Материальные ресурсы			19,07)*1,25)*1,209	55		5,7	312	
		НР от ФОТ	%	90)*0,85=75,5)*0,977	48		5,32	254	
		СП от ФОТ	%	85)*0,8=68		40	77		505	
		Затраты труда					35	68		499	
25,1	ТССЦ 101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однополных	чел-ч	2,4)*1,15)*1,001					5,25
25,2	цена поставщика	Дверь металлическая эконом утепленная с замком (4725/1,18)=4004,24 Базисная стоимость: 4 004,24 - занесены вручную	компл.	1	94,68		95		5,32	504	
			шт	1,0000004	4 004,24		4 004		1	4 004	
26	ТЕР 10-01-039-3 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2					4 329			6 872	5,25
		Зарплата	100 м2	0,0378	25 802,47						
		Эксплуатация машин			1 031,55)*1,15	45		14,1	632	
		Материальные ресурсы			580,28)*1,25	27		5,7	156	
		НР от ФОТ	%	118)*0,85=100,34		907		5,32	4 824	
		СП от ФОТ	%	63)*0,8=50,4		45	100		632	
		Затраты труда	чел-ч	115)*1,15	23	50		316	
26,1	ТССЦ 101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однополных									5,00
26,2	ТССЦ 203-0205	Блоки дверные двухпольные с полотном глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м2	компл.	2	94,68		189		5,32	1 007	
26,3	ТССЦ 101-0951	Замок врезной цилиндровый с цилиндровым механизмом из латуни	м2	-3,78	207,00		- 782		5,32	- 4 163	
26,4	ТССЦ 203-0214	Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим ДУ 21-9, площадь 1,6 м2	компл.	2	92,04		184		5,32	979	
			м2	3,78	242,49		917		5,32	4 876	
							1 555			9 259	5,00
Итого по разделу: Проемы							22 107			106 024	28,76

Раздел: Сантехнические работы

27	ТЕР 10-03-001-2 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Установка радиаторов стальных									
		Зарплата	100 кВт	0,063	18 856,17						
		Эксплуатация машин			588,43)*1,15	43		14,1	601	
		в т.ч. зарплата машинистов			359,41)*1,25	28		5,7	161	
		Материальные ресурсы			15,54)*1,25	1		14,1	17	
		НР от ФОТ	%	128)*0,85=108,8		1 128		5,32	6 002	
		СП от ФОТ	%	83)*0,8=66,4		48	109		674	
		Затраты труда	чел-ч	65,6)*1,15	29	66		408	
27,1	ТССЦ 101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые									4,75
27,2	ТССЦ 301-0559	Радиаторы стальные панельные РСВ2-1, РСВ2-6 однорядные	100 шт.	0,06	85,80		5		5,32	27	
27,3	цена поставщика	Радиатор биметаллический 8 секций 1,575 кВт (7120/1,18)=6033,89 Базисная стоимость: 6 033,89 = 6 033,89 / 1	квт	-5,3	167,00		- 1 052		5,32	- 5 597	
			шт	4	6 033,89)*1,02	24 618		1	24 618	
28	ТЕР 16-07-003-4 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Презка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм					24 647			26 094	4,15
		Зарплата	врезка	1	98,14						
		Эксплуатация машин			44,24)*1,15	51		14,1	717	
		Материальные ресурсы			5,59)*1,25	7		5,7	40	
		НР от ФОТ	%	128)*0,85=108,8		48		5,32	257	
		СП от ФОТ	%	83)*0,8=66,4		55	109		782	
		Затраты труда	чел-ч	4,46)*1,15	34	66		473	
28,1	ТССЦ 302-1137	Пентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм	шт	-1	30,00		- 30		5,32	- 160	
							165			2 109	5,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	ТЕР 16-04-002-3 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм									
		Зарплата	100 м	0,21	2 697,31						
		Эксплуатация машин			1 208,26	*1,15	292		14,1	4 114	
		в т.ч. зарплата машинистов			677,51	*1,25	178		5,7	1 014	
		Материальные ресурсы			90,48	*1,25	24		14,1	335	
		НР от ФОТ			811,54		170		5,7	937	
		СП от ФОТ	%	128	*0,85=108,8		344		109	4 849	
		Затраты труда	%	83	*0,8=66,4		210		66	2 936	
29,2	ТССЦ 507-0031	Отвод 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр 32 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	4	24,71				5,32	526	29,41
29,4	ТССЦ 507-0921	Угольник 50° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр 32 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	6	25,11		151		5,32	802	
29,6	ТССЦ 502-0639	Муфта, лям. соединительная полипропиленовая диаметром 32 мм	шт.	6	4,89		29		5,32	156	
29,7	ТССЦ 301-1224	Крепления для трубопроводов кронштейны, планки хомуты	кг	1,7	11,98		20		5,32	108	
29,9	ТССЦ 507-0770	Соединительная арматура трубопроводов переход диаметром 32х25 мм	шт.	10	0,6	11,20	7		5,32	36	
29,11	ТССЦ 302-1834	Кран шаровой муфтовый 1 БЗ7П1, диаметр 32 мм	шт.	2	87,10		174		5,32	927	
30	ТЕР 16-04-002-2 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм					1 674			16 375	29,41
		Зарплата	100 м	0,04	3 260,17						
		Эксплуатация машин			1 484,43	*1,15	68		14,1	963	
		в т.ч. зарплата машинистов			1 153,65	*1,25	58		5,7	1 029	
		Материальные ресурсы			157,19	*1,25	8		14,1	111	
		НР от ФОТ	%	128	*0,85=108,8		25		5,32	132	
		СП от ФОТ	%	83	*0,8=66,4		83		109	1 171	
		Затраты труда	чел-ч	149,64			50		66	709	
30,1	ТССЦ 302-1833	Кран шаровой муфтовый 1 БЗ7П1, диаметр 25 мм	шт.	6	33,25		200		5,32	1 061	5,88
							484			4 365	6,88
Итого по разделу: Сантехнические работы							27 170			49 743	46,18

Раздел: Электротехнические работы

31	ТЕРм 08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный устанавливаемый на конструктивную стену или колонне, из ток до 25 А	шт.	5	252,11						
		Зарплата			14,84		74		14,1	1 046	
		Эксплуатация машин			1,11		6		5,7	32	
		Материальные ресурсы			236,16		1 181		5,32	6 282	
		НР от ФОТ	%	95	*0,85=80,75		60		81	847	
		СП от ФОТ	%	65	*0,8=52		38		52	544	
31,1	ФССЦ 509-5634	Затраты труда	чел-ч	1,56							7,80
		Выключатели автоматические ВА24-29 25А однофазные	шт.	5	7,81	*0,977	38		5,32	203	
32	ТЕРм 08-03-599-1	Щитки осветительные, устанавливаемые и иные распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	шт.	1	73,33						
		Зарплата			27,48		27		14,1	387	
		Эксплуатация машин			3,11		3		5,7	18	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,19		0		14,1	5	
		Материальные ресурсы			42,74		43		5,32	227	
		НР от ФОТ	%	95	*0,85=80,75		22		81	316	
		СП от ФОТ	%	65	*0,8=52		14		52	203	
32,1	цена поставщика	ЩИТ ШРН-12 ИРЗ1 (722/1,18)=611,86 Базисная стоимость: 611,86 = 611,86 / 1	шт.	1	611,86	*1,02	624		1	624	2,77
33	ФЕРм 08-02-390-1	Короба пластмассовые шириной до 40 мм					733			1 775	2,77
		Зарплата	100 м	0,4	237,65						
		Эксплуатация машин			154,92	*1,001	62		14,1	875	
		в т.ч. зарплата машинистов			31,20	*1,209	15		5,7	86	
		Материальные ресурсы			0,12	*1,001	0		14,1	1	
		НР от ФОТ	%	95	*0,85=80,75	*0,977	20		5,32	107	
		СП от ФОТ	%	65	*0,8=52		50		81	710	
33,1	ФССЦ 509-1831	Затраты труда	чел-ч	16,29			32		52	456	6,52
		Кабель-канал (короб) "Электрпласт" 25х16 мм	м	40	1,71	*0,977	67		5,32	355	
34	ТЕРм 08-02-399-1	Провод в коробах, сечением до 6 мм ²	100 м	2,1	145,14		246			2 589	6,52
		Зарплата			33,09		69		14,1	980	
		Эксплуатация машин			58,41		125		5,7	711	
		в т.ч. зарплата машинистов			25,87		54		14,1	786	
		Материальные ресурсы			52,64		111		5,32	588	
		НР от ФОТ	%	95	*0,85=80,75		99		81	1 414	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		СП от ФОТ	%	65	1'0,8=52		64		52		908
		Затраты труда	чел-ч	3,52							7,39
34,1	цена поставщика	Изолированный силовой провод ПУГНП 3*2,5 (25/1,18)=21,19									
		Базисная стоимость: 21,19 = 21,19 / 1									
34,2	цена поставщика	Изолированный силовой провод ПУГНП 3*1,5 (17/1,18)=14,41	м	150	21,19	*1,02	3 242		1		3 242
		Базисная стоимость: 14,41 = 14,41 / 1									
34,3	цена поставщика	Изолированный силовой провод ПУГНП 3*6 (42/1,18)=35,59	м	30	14,41	*1,02	441		1		441
		Базисная стоимость: 35,59 = 35,59 / 1									
			м	30	35,59	*1,02	1 089		1		1 089
35	ТЕРм 08-03-591-8	Розетка штепсельная неуглопенного типа при открытой проводке	100 шт.	0,1	782,65						7,39
		Зарплата			428,54		43		14,1		604
		Эксплуатация машин			22,14		2		5,7		13
		в т.ч. зарплата машинистов			0,77		0		14,1		1
		Материальные ресурсы			331,97		33		5,32		177
		НР от ФОТ	%	95	1'0,85=80,75		35		81		490
		СП от ФОТ	%	65	1'0,8=52		22		52		315
		Затраты труда	чел-ч	43,2							4,32
35,1	ТССЦ 503-0470	Розетка открытой проводки двухжидная с заземлением	шт.	10	21,51		215		5,32		1 144
							350				4,32
36	ТЕРм 08-03-591-4	Выключатель двухклавишный неуглопенного типа при открытой проводке	100 шт.	0,03	779,70						
		Зарплата			435,49		13		14,1		184
		Эксплуатация машин			22,14		1		5,7		4
		Материальные ресурсы			322,07		10		5,32		51
		НР от ФОТ	%	95	1'0,85=80,75		10		81		149
		СП от ФОТ	%	65	1'0,8=52		7		52		96
		Затраты труда	чел-ч	43,9							1,32
36,1	ФССЦ 509-1443	Выключатель двухклавишный для открытой проводки	шт.	3	7,28	1'0,977	21		5,32		113
							62				1,32
37	ТЕРм 08-03-593-1	Светильник с подвеской на крюк для помещений с нормальными условиями среды	100 шт.	0,03	3 722,46						
		Зарплата			478,14		14		14,1		202
		Эксплуатация машин			1 564,35		47		5,7		268
		в т.ч. зарплата машинистов			699,65		21		14,1		296
		Материальные ресурсы			1 679,97		50		5,32		268
		НР от ФОТ	%	95	1'0,85=80,75		28		81		403
		СП от ФОТ	%	65	1'0,8=52		18		52		259
		Затраты труда	чел-ч	48,2							1,45
37,1	цена поставщика	Светильник ПЛМ П-2х36-002 (1559/1,18)=1313,56									
		Базисная стоимость: 1 313,56 = 1 313,56 / 1									
			шт	3	1 313,56	*1,02	4 019		1		4 019
							4 176				1,45
Итого по разделу: Электротехнические работы							12 204			31 450	31,57

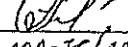
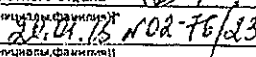
Раздел: Отделочные работы

38	ФЕР 11-01-047-1	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером 40х40 см										
	Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4											
		Зарплата	100 м2	0,24	21 577,57							
		Эксплуатация машин			2 713,07	*1,001)*1,15	750		14,1		10 569	
		в т.ч. зарплата машинистов			24,86	*1,209)*1,25	8		5,7		45	
		Материальные ресурсы			17,39	*1,001)*1,25	5		14,1		74	
		НР от ФОТ	%	123	1'0,85=104,55	*0,977	4 418		5,32		23 501	
		СП от ФОТ	%	75	1'0,8=60		789		105		11 175	
		Затраты труда	чел-ч	310,42		*1,001)*1,15	453		60		6 386	
38,1	ФССЦ 101-5578	Плиты керамогранитные размером 300х300х8 мм, светло-серые	м2	24,48	47,83	1'0,977	1 144		5,32		6 006	
38,2	ФССЦ 101-4486	Гранит керамический многоцветный неполированный размером 400х400х9 мм	м2	24,48	140,45	1'0,977	3 359		5,32		17 871	
							4 203				39 691	85,76
39	ТЕР 11-01-040-1	Устройство плиточных полов из плит керамогранитных на клею КН-2										
	Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4											
		Зарплата	100 м	0,3	557,43							
		Эксплуатация машин			87,74	*1,15	30		14,1		427	
		Материальные ресурсы			4,46	*1,25	2		5,7		10	
		НР от ФОТ	%	123	1'0,85=104,55		140		5,32		743	
		СП от ФОТ	%	75	1'0,8=60		31		105		448	
		Затраты труда	чел-ч	8,99		*1,15	18		60		256	
							221					3,10
40	ТЕР 15-01-050-4	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею										
	Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4											
		Зарплата	100 м2	0,012	11 510,69							
		Эксплуатация машин			1 528,19	*1,15	21		14,1		297	
		Материальные ресурсы			77,49	*1,25	1		5,7		7	
					9 905,61		119		5,32		632	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		НР от ФОТ	%	105)*0,85=89,25		19		89	204	
		СП от ФОТ	%	55)*0,8=44		9		44	131	
		Затраты труда	чел-ч	106,47)*1,15					2,30
41	ТЕР 10-01-035-2	Установка подоходных досок из ПВХ в панельных стенах					169			1 331	2,30
	Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4										
		Зарплата	100 м.л.	0,036	3 443,60						
		Эксплуатация машин			181,35)*1,15	8		14,1	106	
		Материальные ресурсы			30,04)*1,25	1		5,7	8	
		НР от ФОТ	%	118)*0,85=100,3		116		5,32	618	
		СП от ФОТ	%	63)*0,8=50,4		8		100	106	
		Затраты труда	чел-ч	21,26)*1,15	4		50	53	
41,1	ТССЦ 101-2504	Доски подоходные ПВХ, шириной 200 мм	м	3,6	125,77		453		5,32	2 409	0,88
42	ТЕР 10-04-010-3	Устройство перегородок в жилых зданиях на одноярусном металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в один слой с изоляцией					590			3 300	0,88
	Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4										
		Зарплата	100 м2	0,15	13 084,17						
		Эксплуатация машин			2 293,62)*1,15	396		14,1	5 579	
		в т.ч. зарплата машинистов			238,57)*1,25	45		5,7	255	
		Материальные ресурсы			12,08)*1,25	2		14,1	32	
		НР от ФОТ	%	118)*0,85=100,3		1 583		5,32	8 420	
		СП от ФОТ	%	63)*0,8=50,4		399		100	5 611	
		Затраты труда	чел-ч	252,88)*1,15	201		50	2 808	
42,1	ТССЦ 101-2510	Листы гипсокартонные ГКЛ 14 мм	м2	-31,5	15,26		-481		5,32	-2 557	43,62
42,2	ТССЦ 101-2508	Листы гипсокартонные ГКЛ 9,5 мм	м2	31,5	14,68		462		5,32	2 460	
43	ТЕР 10-01-012-3	Оформление (обделка) дверных проемов в перегородках с каркасом из стальных профилей Г-С и ПН-З общественных зданий					2 605			22 574	43,62
	Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4										
		Зарплата	100 шт.	0,02	1 188,50						
		Эксплуатация машин			707,82)*1,15	16		14,1	230	
		Материальные ресурсы			23,92)*1,25	1		5,7	3	
		НР от ФОТ	%	118)*0,85=100,3		69		5,32	368	
		СП от ФОТ	%	63)*0,8=50,4		16		100	230	
		Затраты труда	чел-ч	75,3)*1,15	8		50	115	
44	ТЕР 15-04-025-4	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения дверных проемов					110			946	1,73
	Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4										
		Зарплата	100 м2	0,102	2 082,67						
		Эксплуатация машин			841,06)*1,15	99		14,1	1 391	
		Материальные ресурсы			13,74)*1,25	2		5,7	10	
		НР от ФОТ	%	105)*0,85=89,25		125		5,32	606	
		СП от ФОТ	%	55)*0,8=44		88		89	1 238	
		Затраты труда	чел-ч	92,73)*1,15	44		44	612	
45	ТЕР 15-04-025-10	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску					358			3 917	10,88
	Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4										
		Зарплата	100 м2	0,26	1 716,49						
		Эксплуатация машин			309,29)*1,15	92		14,1	1 304	
		в т.ч. зарплата машинистов			6,31)*1,25	2		5,7	12	
		Материальные ресурсы			0,12)*1,25	0		14,1	1	
		НР от ФОТ	%	105)*0,85=89,25		364		5,32	1 938	
		СП от ФОТ	%	55)*0,8=44		82		89	1 160	
		Затраты труда	чел-ч	34,1)*1,15	40		44	574	
46	ТЕР 15-04-025-10	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску					580			4 989	10,20
	Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4										
		Зарплата	100 м2	0,51	1 716,49						
		Эксплуатация машин			309,29)*1,15	181		14,1	2 558	
		в т.ч. зарплата машинистов			6,31)*1,25	4		5,7	23	
		Материальные ресурсы			0,12)*1,25	0		14,1	1	
		НР от ФОТ	%	105)*0,85=89,25		714		5,32	3 801	
		СП от ФОТ	%	55)*0,8=44		162		89	2 278	
		Затраты труда	чел-ч	34,1)*1,15	80		44	1 126	
Итого по разделу: Отделочные работы							1 141			9 785	20,00
							9 977			88 618	178,47

Раздел: Отмостка

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	ТЕР 27-05-019-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство покрытия толщиной 3 см из холодных асфальтобетонных смесей типа БХ									
		Зарплата	1000 м ²	0,02	34 965,71						
		Эксплуатация машин			431,12)*1,15	10		14,1	140	
		в т.ч. зарплата машинистов			840,79)*1,25	21		5,7	120	
		Материальные ресурсы			116,63)*1,25	5		14,1	41	
		НР от ФОТ			33 693,80		674		5,32	1 585	
		СП от ФОТ	%	142)*0,85=120,7		16		121	219	
		Затраты труда	чел-ч	50,96)*0,8=76)*1,15	10		76	138	
47,1	ТССЦ 410-0034	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка П Бх	м	-1,424	468,58				5,32	- 3 550	1,17
47,2	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м ³	0,4	764,00		306		5,32	1 628	
48	ФЕР 11-01-047-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером 40х40 см					370			2 278	1,17
		Зарплата	100 м ²	0,036	21 577,57						
		Эксплуатация машин			2 713,07)*1,001)*1,15	112		14,1	1 585	
		в т.ч. зарплата машинистов			24,86)*1,209)*1,25	1		5,7	7	
		Материальные ресурсы			17,39)*1,001)*1,25	1		14,1	11	
		НР от ФОТ			18 839,64)*0,977	603		5,32	3 525	
		СП от ФОТ	%	123)*0,85=104,55		118		105	1 676	
		Затраты труда	чел-ч	75)*0,8=60		68		60	958	
48,1	ФССЦ 101-4486	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 400х400х9 мм	м ²	-3,672	140,45)*0,977	- 504		5,32	- 2 681	12,06
48,2	ФССЦ 101-5573	Плиты керамогранитные размером 300х300х8 мм, коричневые	м ²	3,672	70,72)*0,977	254		5,32	1 350	
49	ТЕР 07-05-016-3 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство металлических ограждений с поручнями из поливинилхлорида					712			6 420	12,86
		Зарплата	100 м	0,04	19 100,16						
		Эксплуатация машин			590,41)*1,15	27		14,1	363	
		в т.ч. зарплата машинистов			419,49)*1,25	21		5,7	120	
		Материальные ресурсы			4,76)*1,25	0		14,1	5	
		НР от ФОТ	%	155)*0,85=131,75		724		5,32	3 850	
		СП от ФОТ	%	100)*0,8=80		36		132	510	
		Затраты труда	чел-ч	62,81)*1,15	22		80	309	
49,1	ТССЦ 201-0650	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	м	-0,0836	7 571,00		- 633		5,32	- 3 367	2,89
49,2	ТССЦ 101-0825	Поручень поливинилхлоридный	м	-4,08	18,90		- 77		5,32	- 410	
49,3	ТССЦ 103-1754	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 2 мм	м	24	13,22		317		5,32	1 688	
50	ТЕР 15-04-030-4 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, грим.	100 м ²	0,0294	1 109,37		437			3 083	2,89
		Зарплата			629,59)*1,15	21		14,1	300	
		Эксплуатация машин			4,82)*1,25	0		5,7	1	
		Материальные ресурсы			474,96		14		5,32	74	
		НР от ФОТ	%	105)*0,85=89,25		19		89	267	
		СП от ФОТ	%	55)*0,8=44		9		44	132	
		Затраты труда	чел-ч	71,06)*1,15					
51	ТЕР 15-02-005-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Высококачественная штукатурка фасадов декоративным раствором по камню стен гладких	100 м ²	0,18	3 616,10		63			774	2,40
		Зарплата			1 645,53)*1,15	341		14,1	4 803	
		Эксплуатация машин			82,26)*1,25	19		5,7	106	
		в т.ч. зарплата машинистов			34,92)*1,25	8		14,1	111	
		Материальные ресурсы			1 889,31		340		5,32	1 808	
		НР от ФОТ	%	105)*0,85=89,25		311		89	4 373	
		СП от ФОТ	%	55)*0,8=44		154		44	2 167	
		Затраты труда	чел-ч	165,68)*1,15					
Итого по разделу: Отмостка							1 165		13 252	34,34	
Итого по локальной смете: Ремонтные работы помещений охраны на проходной							2 747		25 807	53,67	
Всего по смете							148 955		822 751	944,61	
НДС 18%									822 751,00		
Итого по смете									148 095,18		
									970 846,18		

Составил ведущий специалист расчетно-сметного отдела  А.В. Юсупов
 Проверил ведущий специалист ОКС УЛИКС  А.В. Булкин
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

на выполнение ремонтных работ административного здания Балаковского проектно-изыскательского филиала ОАО
"Атомэнергопроект"

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: дефектная ведомость

	базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	15,63	60,10 тыс. руб.
Строительные работы	15,41	59,59 тыс. руб.
Монтажные работы	0,22	0,41 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость	86,11	86,11 чел.-ч.
Средства на оплату труда	0,77	10,92 тыс. руб.

Составлена в ценах на IV квартал 2014 года, в СНБ ТЕР (редакции 2009 года), в соответствии с приложением к приказу Министерства Строительства и ЖКХ
Саратовской области № 365 от 08.10.2014

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм.	Поправочные коэфф.	Стоимость в ценах 2001г.	Пункт коэфф. пересчета	Коэфф. пересчета	Стоимость в текущих ценах	ЗТР всего чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Капитальный ремонт жилых и общественных зданий

Раздел: Ремонтные работы административного здания(Серверная)

Подраздел: Демонтажные работы

1	ТЕРр 57-2-1	Разборка покрытий полов из пинолеума и резины	100 м2	0,055	93,44						
		Зарплата			89,84		5,77		14,1	81,42	
		Эксплуатация машин			4,60		0,30		5,48	1,64	
		в т.ч. зарплата машинистов			1,51		0,10		14,1	1,38	
		НР от ФОТ	%	80	1'0,85=68		3,99		68	56,30	
		СП от ФОТ	%	68	1'0,8=54,4		3,19		54	44,71	
		Затраты труда	чел-ч	11,39							0,74
1,1	ТСЦЦ 509-9900	Строительный мусор	т	0,03055	0,00		0,00		3,88	0,00	
							13,25			184,07	0,74
2	ТЕРр 57-3-1	Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	0,09	29,41						
		Зарплата			29,41		2,65		14,1	37,32	
		НР от ФОТ	%	80	1'0,85=68		1,60		68	25,38	
		СП от ФОТ	%	68	1'0,8=54,4		1,44		54	20,15	
		Затраты труда	чел-ч	3,77							0,34
2,1	ТСЦЦ 509-9900	Строительный мусор	т	0,0099	0,00		0,00		3,88	0,00	
							5,89			82,85	0,34
3	ТЕРр 56-2-1	Снятие оконных переплетов нестеклянных	100 м2	0,00567	282,12						
		Зарплата			282,12		1,50		14,1	21,20	
		Эксплуатация машин			16,98		0,10		5,48	0,53	
		в т.ч. зарплата машинистов			5,57		0,03		14,1	0,45	
		НР от ФОТ	%	82	1'0,85=69,7		1,07		70	15,16	
		СП от ФОТ	%	62	1'0,8=49,6		0,76		50	10,83	
		Затраты труда	чел-ч	33,06							0,19
3,1	ТСЦЦ 509-9900	Строительный мусор	т	0,014288	0,00		0,00		3,88	0,00	
							3,43			47,72	0,19
4	ТЕРр 56-1-1	Демонтаж оконных коробов в каменных стенах с отбивкой штукатурки и откосах	100 шт.	0,01	1 255,04						
		Зарплата			1 051,72		10,52		14,1	148,29	
		Эксплуатация машин			203,32		2,03		5,48	11,14	
		в т.ч. зарплата машинистов			28,85		0,29		14,1	4,07	
		НР от ФОТ	%	82	1'0,85=69,7		7,53		70	106,55	
		СП от ФОТ	%	62	1'0,8=49,6		5,36		50	76,18	
		Затраты труда	чел-ч	128,73							1,29
4,1	ТСЦЦ 509-9900	Строительный мусор	т	0,1066	0,00		0,00		3,88	0,00	
							25,44			342,26	1,29
5	ТЕРр 56-10-1	Снятие дверных полотен	100 м2	0,016	288,06						
		Зарплата			288,06		4,61		14,1	64,99	
		НР от ФОТ	%	82	1'0,85=69,7		3,21		70	45,49	
		СП от ФОТ	%	62	1'0,8=49,6		2,29		50	32,50	
		Затраты труда	чел-ч	36,20							0,58
5,1	ТСЦЦ 509-9900	Строительный мусор	т	0,01888	0,00		0,00		3,88	0,00	
							10,11			142,98	0,58
6	ТЕРр 56-0-3	Демонтаж дверных коробов в деревянных стенах рубленых	100 шт.	0,01	1 064,75						
		Зарплата			1 064,75		10,65		14,1	150,13	
		НР от ФОТ	%	82	1'0,85=69,7		7,42		70	105,09	
		СП от ФОТ	%	62	1'0,8=49,6		5,28		50	75,07	
		Затраты труда	чел-ч	134,1							1,34
6,1	ТСЦЦ 509-9900	Строительный мусор	т	0,024	0,00		0,00		3,88	0,00	
							23,35			330,29	1,34
Итого по подразделу: Демонтажные работы							81,47			1 130,17	4,48

Подраздел: Отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	ТЕР 10-01-012-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Обшивка каркасных стен досками обшивки									
		Зарплата	100 м2	0,227	3 552,28						
		Эксплуатация машин			313,63	1*1,15	81,87		14,1	1 154,40	
		Материальные ресурсы			83,69	1*1,25	23,75		5,48	130,13	
		НР от ФОТ	%		3 164,96		718,45		3,88	2 787,57	
		СП от ФОТ	%	118	1*0,85*0,9=90,27		73,90		90	1 030,96	
		Затраты труда	чел-ч	36,3	0,3 1*0,8*0,85=42,84	1*1,15	35,01		43	495,39	9,46
7.1	цена поставщика	Панели стеновые МДФ 2600мм*238мм*6мм (1 уп - 4,95м2) (п4011.18)=711,86									
		Базисная стоимость: 711,86 = 711,86 / 1	шт	5,0000001	711,86	1*1,02	3 630,50		1	3 630,50	
7.2	ТССЦ 203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип О-1; О-2; О-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	-0,32461	1 784,00		- 579,10		3,88	- 2 246,92	
7.3	ТССЦ 102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-5,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	-0,03178	1 375,00		- 43,70		3,88	- 169,55	
							3 940,74			6 821,48	9,48
8	ТЕР 15-01-047-15 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство подвесных потолков типа "Армстронг" по каркасу из оцинкованного профиля									
		Зарплата	100 м2	0,065	6 958,92						
		Эксплуатация машин			963,12	1*1,15	71,99		14,1	1 015,11	
		в т.ч. зарплата машинистов			718,08	1*1,25	58,34		5,48	319,73	
		Материальные ресурсы			8,82	1*1,25	0,72		14,1	70,71	
		НР от ФОТ	%		5 277,72		343,05		3,88	1 331,04	
		СП от ФОТ	%	105	1*0,85*0,9=80,325		58,40		80	820,18	
		Затраты труда	чел-ч	55	1*0,8*0,85=37,4	1*1,15	27,19		37	379,33	7,66
				102,46			558,97			3 865,39	7,66
9	ТЕР 11-01-035-2 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство покрытий из плит древесностружечных									
		Зарплата	100 м2	0,065	4 546,21						
		Эксплуатация машин			413,34	1*1,15	30,90		14,1	435,65	
		в т.ч. зарплата машинистов			144,45	1*1,25	11,74		5,48	64,32	
		Материальные ресурсы			6,73	1*1,25	0,55		14,1	7,71	
		НР от ФОТ	%		3 988,42		250,25		3,88	1 005,88	
		СП от ФОТ	%	123	1*0,85*0,9=84,095		29,59		94	416,76	
		Затраты труда	чел-ч	75	1*0,8*0,85=51	1*1,15	16,04		51	226,11	3,58
				47,84			347,52			2 146,72	3,58
10	ТЕР 11-01-036-2 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство покрытий из линолеума на клею КН-2									
		Зарплата	100 м2	0,065	6 973,95						
		Эксплуатация машин			352,34	1*1,15	26,34		14,1	371,36	
		в т.ч. зарплата машинистов			86,78	1*1,25	7,05		5,48	39,54	
		Материальные ресурсы			4,06	1*1,25	0,33		14,1	4,66	
		НР от ФОТ	%		6 534,83		424,70		3,88	1 648,08	
		СП от ФОТ	%	123	1*0,85*0,9=84,095		25,10		94	353,46	
		Затраты труда	чел-ч	75	1*0,8*0,85=51	1*1,15	13,60		51	191,77	3,17
10.1	ТССЦ 101-0544	Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный. Без подосновы марки М, толщиной 2,1 мм	м2	-6,63	59,96		- 397,53		3,88	- 1 542,44	
10.2	цена поставщика	Линолеум Tarkett ГОСТ 18108-80 (354/1.18)=325,42									
		Базисная стоимость: 325,42 - занесена вручную	м2	6,63	325,42	1*1,02	2 200,70		1	2 200,70	
							2 300,02			3 261,57	3,17
11	ТЕР 11-01-040-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство плитусов поливинилхлоридных на клею КН-2									
		Зарплата	100 м	0,09	557,43						
		Эксплуатация машин			87,74	1*1,15	9,08		14,1	128,04	
		Материальные ресурсы			4,46	1*1,25	0,50		5,48	2,75	
		НР от ФОТ	%		465,23		41,87		3,88	162,46	
		СП от ФОТ	%	123	1*0,85*0,9=84,095		8,54		94	120,36	
		Затраты труда	чел-ч	75	1*0,8*0,85=51	1*1,15	4,63		51	65,30	0,93
				8,99			64,62			478,91	0,93
12	ТЕР 10-01-039-3 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных наружных стенах, площадь приема до 3 м2									
		Зарплата	100 м2	0,0189	25 692,47						
		Эксплуатация машин			1 031,55	1*1,15	27,42		14,1	316,13	
		Материальные ресурсы			530,28	1*1,25	13,71		5,48	75,13	
		НР от ФОТ	%		23 930,64		453,42		3,88	1 759,20	
		СП от ФОТ	%	118	1*0,85*0,9=90,27		28,24		90	284,52	
		Затраты труда	чел-ч	63	1*0,8*0,85=42,04	1*1,15	9,60		43	135,94	2,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12.1	ТССЦ 203-0205	Блоки дверные глухие с полотном глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м2	м2	-1,89	207,00		-391,23		3,88	-1 517,97	
12.2	ТССЦ 203-0214	Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однополосные с полотном глухим ДУ 21-9, площадь 1,3 м2	м2	1,89	242,49		458,31		3,88	1 778,23	
12.3	ТССЦ 101-0951	Замок врезной односторонний с цилиндровым механизмом из латуни	компл.	1	92,04		92,04		3,88	257,12	
12.4	ТССЦ 101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении односторонних	компл.	1	94,68		94,68		3,88	367,36	
13	ТЕР 15-01-050-4 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-сплоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею	100 м2	0,0103	11 510,69					3 555,74	2,50
		Зарплата			1 528,19	1*1,15	18,10		14,1	255,23	
		Эксплуатация машин			77,49	1*1,25	1,00		5,48	5,47	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,93	1*1,25	0,01		14,1	0,17	
		Материальные ресурсы			9 905,01		102,02		3,88	395,84	
		НР от ФОТ	%	105	105 * 0,85 = 89,325		14,55		80	204,32	
		СП от ФОТ	%	55	55 * 0,85 = 46,75		6,77		37	94,50	
		Затраты труда	чел-ч	165,47		1*1,15					1,97
							142,44			955,36	1,87
Итого по подразделу: Отделочные работы							8 127,50			21 087,17	29,28
Итого по разделу: Ремонтные работы административного здания (Серверная)							8 208,97			22 217,34	33,75
Раздел: Ремонтные работы административного здания (Санузлы)											
Подраздел: Демонтажные работы											
14	ТЕР 15-01-050-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.3, 3.1.6	Облицовка стен декоративным бумажно-сплоистым пластиком или листами из синтетических материалов по деревянной обрешетке, РАЗБОРКА, ПРИМ.	100 м2	0,131	10 432,71						
		Зарплата			460,38	1*0,8	48,25		14,1	680,28	
		Эксплуатация машин			144,05	1*0,8	15,10		5,48	82,73	
		в т.ч. зарплата машинистов			1,28	1*0,8	0,13		14,1	1,88	
		НР от ФОТ	%	105	105 * 0,85 = 89,325		38,86		80	545,74	
		СП от ФОТ	%	55	55 * 0,85 = 46,75		18,09		37	252,40	
		Затраты труда	чел-ч	50,15		1*0,8					5,26
							120,30			1 561,16	5,26
15	ТЕРр 57-2-1	Разборка покрытий полов из линолеума и резины	100 м2	0,019	93,44						
		Зарплата			89,04		1,69		14,1	23,80	
		Эксплуатация машин			4,60		0,09		5,48	0,48	
		в т.ч. зарплата машинистов			1,51		0,03		14,1	0,40	
		НР от ФОТ	%	80	80 * 0,85 = 68		1,17		68	10,40	
		СП от ФОТ	%	68	68 * 0,85 = 57,8		0,94		54	13,07	
		Затраты труда	чел-ч	11,39							0,22
15.1	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор	м	0,00893	0,00		0,00		3,88	0,00	
							3,89			53,81	0,22
16	ТЕРр 57-3-1	Разборка плитусов деревянных и из плитчатых материалов	100 м	0,054	29,41						
		Зарплата			29,41		1,59		14,1	22,39	
		НР от ФОТ	%	80	80 * 0,85 = 68		1,08		68	15,23	
		СП от ФОТ	%	68	68 * 0,85 = 57,8		0,86		54	12,09	
		Затраты труда	чел-ч	3,77							0,20
16.1	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор	м	0,00594	0,00		0,00		3,88	0,00	
							3,53			49,71	0,20
17	ТЕРр 56-9-3	Демонтаж дверных коробок в деревянных стенах рубленых	100 шт.	0,01	1 064,75						
		Зарплата			1 064,75		19,65		14,1	150,13	
		НР от ФОТ	%	82	82 * 0,85 = 69,7		7,42		70	105,09	
		СП от ФОТ	%	62	62 * 0,85 = 52,7		5,28		50	75,07	
		Затраты труда	чел-ч	134,1							1,34
17.1	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор	м	0,024	0,00		0,00		3,88	0,00	
							23,35			330,29	1,34
18	ТЕРр 56-10-1	Снятие дверных полотен	100 м2	0,016	288,06						
		Зарплата			288,06		4,61		14,1	64,99	
		НР от ФОТ	%	82	82 * 0,85 = 69,7		3,21		70	45,49	
		СП от ФОТ	%	62	62 * 0,85 = 52,7		2,29		50	32,50	
		Затраты труда	чел-ч	36,28							0,58
18.1	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор	м	0,01888	0,00		0,00		3,88	0,00	
							10,11			142,58	0,58
Итого по подразделу: Демонтажные работы							161,18			2 137,95	7,60

Подраздел: Вентиляционные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	ТЕР 20-01-001-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Прокладка воздуховодов из листового оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм									
		Зарплата	100 м2	0,021	2 109,73						
		Эксплуатация машин			1 467,10	1*1,15	35,43		14,1	499,57	
		в т.ч. зарплата машинистов			207,98	1*1,25	5,46		5,46	29,92	
		Материальные ресурсы			9,97	1*1,25	0,26		14,1	3,69	
		НР от ФОТ			434,65		9,13		3,88	35,42	
		СП от ФОТ	%	128	1*0,85*0,9=97,92		34,95		98	493,10	
		Затраты труда	%	83	1*0,8*0,85=56,44		20,14		55	201,83	
19,1	ТССЦ 301-0475	Крепления для воздуховодов полнестенные	шт			1*1,15					4,05
19,2	ТССЦ 507-2008	СТД6208, СТД6209, СТД6210 Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	м	0,002	8 136,00		16,27		3,88	63,14	
20	ТЕР 26-01-004-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Изоляция трубопроводов изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем					908,15			4 455,75	4,05
		Зарплата	1 м3	0,1	2 740,64						
		Эксплуатация машин			376,14	1*1,15	43,26		14,1	609,91	
		Материальные ресурсы			191,45	1*1,25	23,93		5,48	131,14	
		НР от ФОТ	%	100	1*0,85*0,9=76,5		217,31		3,88	943,14	
		СП от ФОТ	%	70	1*0,8*0,85=47,6		33,09		77	469,63	
		Затраты труда	чел-ч	39,1		1*1,15	20,59		48	292,76	
20,1	ТССЦ 104-0099	Плиты минераловатные "Лайт-Баттс" ROCKWOOL, толщина 50 мм	м2	2	20,32		40,64		3,88	157,68	4,50
20,2	ТССЦ 104-0147	Сегменты минераловатные на битумном связующем полужесткие	м3	-0,103	1 032,58		- 108,36		3,88	- 412,66	
21	ТЕР 20-02-009-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм					272,46			2 091,60	4,50
		Зарплата	шт	1	6,52						
		Эксплуатация машин			4,31	1*1,15	4,96		14,1	69,94	
		Материальные ресурсы			2,17	1*1,25	2,71		5,48	14,85	
		НР от ФОТ	%	128	1*0,85*0,9=97,92		2,04		3,88	7,92	
		СП от ФОТ	%	83	1*0,8*0,85=56,44		4,65		98	60,54	
		Затраты труда	чел-ч	0,47		1*1,15	2,80		56	30,17	
21,1	ТССЦ 301-0277	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 200 мм	шт	1	45,40		45,40		3,88	176,15	0,54
22	ТЕР 20-03-002-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Установка вентиляторов осевых массой до 0,025 т					62,77			376,57	0,54
		Зарплата	шт	1	50,55						
		Эксплуатация машин			38,29	1*1,15	44,03		14,1	620,82	
		в т.ч. зарплата машинистов			10,23	1*1,25	12,79		5,48	70,09	
		Материальные ресурсы			0,19	1*1,25	0,24		14,1	3,38	
		НР от ФОТ	%	128	1*0,85*0,9=97,92		2,03		3,88	7,88	
		СП от ФОТ	%	83	1*0,8*0,85=56,44		43,35		98	611,72	
		Затраты труда	чел-ч	3,98		1*1,15	24,99		56	349,55	
22,1	ТССЦ 301-0052	Вентиляторы осевые В-06-300 из углеродистой стали Н 4А, тип электродвигателя АВЕ-071	компл.	1	778,70		778,70		3,88	3 021,38	4,58
Итого по подразделу: Вентиляционные работы							905,89			4 681,42	4,58
							2 149,27			11 605,34	13,67
Подраздел: Сантехнические работы											
23	ТЕРр 65-6-9	Смена смывных бачков	100 шт	0,01	20 991,50						
		Зарплата			907,00		9,07		14,1	127,89	
		Эксплуатация машин			68,50		0,69		5,48	3,75	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,41		0,04		14,1	0,62	
		Материальные ресурсы			20 016,00		200,16		3,88	776,62	
		НР от ФОТ	%	103	1*0,85=87,55		7,98		88	113,09	
		СП от ФОТ	%	60	1*0,8=48		4,37		48	61,68	
		Затраты труда	чел-ч	100							1,90
24	ТЕРр 65-6-14	Смена унитазов	100 шт	0,01	23 720,72			222,27		1 083,03	1,90
		Зарплата			3 217,13		32,17		14,1	453,62	
		Эксплуатация машин			73,67		0,74		5,48	4,04	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,64		0,05		14,1	0,65	
		Материальные ресурсы			20 429,92		204,30		3,88	792,99	
		НР от ФОТ	%	103	1*0,85=87,55		28,21		88	399,76	
		СП от ФОТ	%	60	1*0,8=48		15,47		48	210,05	
		Затраты труда	чел-ч	354,7							3,55
25	ТЕРр 65-6-24	Смена умывальников	100 шт	0,01	15 917,07			280,89		1 868,15	3,55
		Зарплата			1 922,84		19,23		14,1	271,12	
		Эксплуатация машин			128,92		1,29		5,48	7,05	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в т.ч. зарплата машинистов			8,13		0,08		14,1	1,15	
		Материальные ресурсы			13 865,31		138,65		3,88	537,97	
		НР от ФОТ	%	103	1'0,85=87,55		16,91		88	230,60	
		СП от ФОТ	%	60	1'0,8=48		9,27		40	130,69	
		Затраты труда	чел-ч	212							2,12
							185,35			1 186,44	2,12
26	ТЕРр 65-Б-7	Смена смыловых груб с резиновыми манжетками	100 шт.	0,01	3 550,85						
		Зарплата			907,00		9,07		14,1	127,89	
		Эксплуатация машин			9,21		0 09		5,48	0,15	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,58		0,07		14,1	0,08	
		Материальные ресурсы			2 634,64		26,35		3,88	102,22	
		НР от ФОТ	%	103	1'0,85=87,55		7,95		88	112,61	
		СП от ФОТ	%	60	1'0,8=48		4,36		48	61,43	
		Затраты труда	чел-ч	100							1,00
							47,82			404,65	1,00
Итого по подразделу: Сантехнические работы							736,33			4 542,27	7,67
Подраздел: Электромонтажные работы											
27	ТЕРр 67-Б-2	Смена светильников с люминисцентными лампами	100 шт.	0,01	22 073,78						
		Зарплата			1 570,95		15,71		14,1	221,50	
		Эксплуатация машин			2,83		0,03		5,48	0,15	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,93		0,07		14,1	0,13	
		Материальные ресурсы			20 500,00		205,00		3,88	795,40	
		НР от ФОТ	%	85	1'0,85=72,25		11,36		72	159,57	
		СП от ФОТ	%	65	1'0,8=52		8,17		52	115,25	
		Затраты труда	чел-ч	163,3							1,63
							240,27			1 291,88	1,63
28	ТЕРр 67-1-1	Демонтаж скрытой электропроводки	100 м	0,1	19,81						
		Зарплата			19,81		1,98		14,1	27,93	
		НР от ФОТ	%	85	1'0,85=72,25		1,43		72	20,11	
		СП от ФОТ	%	65	1'0,8=52		1,03		52	14,52	
		Затраты труда	чел-ч	2,54							0,25
28,1	УССЦ 509-9900	Стропильный мусор	м	0,0004	0,00		0,00		3,88	0,00	
							4,44			62,56	0,25
29	ТЕРм 08-02-395-1	Провод в коробах сечением до 6 мм2	100 м	0,1	145,14						
		Зарплата			33,09		3,31		14,1	46,66	
		Эксплуатация машин			59,41		5,94		5,48	32,56	
		в т.ч. зарплата машинистов			25,87		2,59		14,1	36,48	
		Материальные ресурсы			52,64		5,28		3,88	20,42	
		НР от ФОТ	%	95	1'0,85=80,75		4,76		81	67,34	
		СП от ФОТ	%	65	1'0,8=52		3,07		52	43,23	
		Затраты труда	чел-ч	3,52							0,35
29,1	цена поставщика	Провод бумажной ПУНП 3х2,5 (23,30/1,18)=19,75									
		Базисная стоимость: 19,75 - занесена вручную	м	10	19,75	1,02	201,50		1	201,50	
							223,84			411,71	0,35
Итого по подразделу: Электромонтажные работы							468,55			1 766,15	2,24
Подраздел: Отделочные работы											
30	ТЕР 10-06-037-3	Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсоволокнистыми листами (С ВВ3) одним слоем с дверным проемом	100 м2 стен (за вычетом проемов)	0,163	6 348,83						
		Зарплата			761,88	1'1,15	142,81		14,1	2 013,68	
		Эксплуатация машин			26,71	1'1,25	5,44		5,48	29,83	
		Материальные ресурсы			5 560,34		908,34		3,88	1 516,58	
		НР от ФОТ	%	118	1'0,85=90,27		128,91		90	1 812,31	
		СП от ФОТ	%	63	1'0,8=52,84		61,18		43	865,68	
		Затраты труда	чел-ч	84		1'1,15					15,75
30,1	ТССЦ 101-3433	Панели декоративные пластиковые "Кронапласт", размером 2700х370х8 мм	м2	16,3	65,95		1 074,99		3,88	4 170,94	
							2 319,67			12 409,22	15,75
31	ТЕР 11-01-035-4	Устройство покрытий из плит древесностружечных	100 м2	0,019	4 546,21						
	Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Зарплата			413,34	1'1,15	9,03		14,1	127,34	
		Эксплуатация машин			144,45	1'1,25	3,43		5,48	18,90	
		в т.ч. зарплата машинистов			6,73	1'1,25	0,16		14,1	2,25	
		Материальные ресурсы			3 988,42		75,78		3,88	294,03	
		НР от ФОТ	%	123	1'0,85=94,095		8,65		94	121,81	
		СП от ФОТ	%	75	1'0,8=61		4,69		51	66,09	
		Затраты труда	чел-ч	47,84		1'1,15					1,05
							101,58			628,07	1,05
32	ТЕР 11-01-036-2	Устройство покрытий из линолеума на клею КН-2	100 м2	0,019	6 973,95						
	Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Зарплата			352,34	1'1,15	7,70		14,1	108,55	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			86,78)*1,25	2,06		5,48	11,29	
		Материальные ресурсы			4,06)*1,25	0,10		14,1	1,36	
		НР от ФОТ	%	123)*0,85*0,9=94,095		124,10		3,88	401,75	
		СП от ФОТ	%	75)*0,8*0,85=51		3,98		94	103,32	
		Затраты труда	чел-ч	42,4)*1,15			51	56,05	
32.1	ТССЦ 101-0544	Ликопеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки М, толщиной 2,1 мм	м2	-1,938	59,96		-116,20		3,88	-450,87	
32.2	цена поставщика	Ликопеум Tarkett ГОСТ 18108-80 (58411,18)*=325,42	м2	1,938	325,42	*1,02	643,28		1	643,28	
		Базисная стоимость 325,42 = 325,42 / 1	м2				672,32			953,37	0,33
33	ТЕР 11-01-040-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клею КН-2	100 м	0,054	557,43						
		Зарплата			87,74)*1,15	5,45		14,1	76,03	
		Эксплуатация машин			4,46)*1,25	0,30		5,48	1,65	
		Материальные ресурсы			465,23		25,12		3,88	97,47	
		НР от ФОТ	%	123)*0,85*0,9=94,095		5,13		94	72,22	
		СП от ФОТ	%	75)*0,8*0,85=51		2,78		51	39,18	
		Затраты труда	чел-ч	8,99)*1,15					0,56
							38,78			287,35	0,56
34	ТЕР 10-01-039-3 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Установка Блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нарубленных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2	0,0189	25 802,47						
		Зарплата			1 031,55)*1,15	22,42		14,1	316,13	
		Эксплуатация машин			580,28)*1,25	13,71		5,48	75,13	
		Материальные ресурсы			23 990,64		453,42		3,88	1 759,28	
		НР от ФОТ	%	118)*0,85*0,9=90,27		20,24		90	284,52	
		СП от ФОТ	%	63)*0,8*0,85=42,84		9,60		43	135,94	
		Затраты труда	чел-ч	115)*1,15					2,50
34.1	ТССЦ 203-0205	Блоки дверные двухпольные с полотном глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м2	м2	-1,89	207,00		-391,23		3,88	-1 517,87	
34.2	ТССЦ 203-0214	Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим ДУ 21-9, площадь 1,8 м2	м2	1,80	242,49		458,31		3,88	1 778,23	
34.3	ТССЦ 101-0951	Замок взрывной оцинкованный с цилиндрическим механизмом из латуни	компл.	1	92,04		92,04		3,88	357,12	
34.4	ТССЦ 101-0989	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопольных	компл.	1	94,68		94,68		3,88	367,36	
							773,19			3 555,74	2,50
Итого по подразделу: Отделочные работы							3 905,54			17 833,75	20,78
Итого по разделу: Ремонтные работы административного здания (Санузлы)							7 420,87			37 885,46	51,95
Всего										60 102,80	
НДС 18%										10 818,50	
Итого по смете										70 921,30	

Составил ведущий специалист расчетно-сметного отдела  А.В. Юсупова
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил ведущий специалист ОКС УЦКС 20.01.15 № 22-76/23 А.В. Бушин
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

ПОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

на выполнение работ по благоустройству территории и замене деревянных ворот в Балаковском проектно-изыскательском филиале ОАО "Атомэнергoproject"

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: дефектная ведомость

	базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	1 009,64	2 266,02 тыс. руб.
Г.проектные работы	1 009,64	2 266,02 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость	2 061,51	2 061,51 чел.-ч.
Средства на оплату труда	20,50	289,05 тыс. руб.

Составлена в ценах на IV квартал 2014 года, в СНБ ТЕР (редакция 2009 года), в соответствии с приложением к приказу Министерства Строительства и ЖКХ Саратовской области № 365 от 08.10.2014 (общестроит. ст.-по)

№ п/п	Шифр расценок и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм.	Поправочные коэфф.	Стоимость в ценах 2001г.	Индекс коэфф. пересчета	Коэфф. пересчета	Стоимость в текущих ценах	ЗТР всего чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Капитальный ремонт производственных зданий									

Раздел: Замена деревянных ворот в гаражах

Подраздел: Демонтажные работы

1	ТЕР 10-01-046-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.3.1.0	Установка ворот с коробками стальными с раздвижными или распахивающимися несущими полотнами и калитками									
		Зарплата	100 м2	1,29	65 515,04						
		Эксплуатация машин			2 124,25	1,07	1 918,20		14,1	27 046,68	
		в т.ч. зарплата машинистов			1 873,63	1,07	1 691,89		5,7	9 643,75	
		НР от ФОТ	%	118	176,12	1,07	159,03		14,1	2 242,34	
		СП от ФОТ	%		2 083,46		2 083,46	100		29 289,02	
		Затраты труда	чел.-ч	63	176,12	1,07	186,89		43	12 594,26	206,49
				228,66							206,48
2	ТЕР 46-04-031-3	Разборка железобетонных фундаментов	м3	3,78	665,03		6 583,44			78 573,73	
		Зарплата			140,13		529,69		14,1	7 460,65	
		Эксплуатация машин			702,45		2 659,26		5,7	15 134,99	
		в т.ч. зарплата машинистов			80,45		304,10		14,1	4 287,82	
		Материальные ресурсы			22,45		84,86		5,32	451,46	
		НР от ФОТ	%	110	176,12		779,59	94		11 051,08	
		СП от ФОТ	%	70	176,12		396,88	48		5 643,11	
		Затраты труда	чел.-ч	15,45							58,46
							4 446,28			39 749,29	58,40
Итого по подразделу: Демонтажные работы							11 029,72			118 323,02	264,88

Подраздел: Восстановительные работы

3	ТЕР 09-04-011-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Монтаж каркасов ворот большепролетных зданий, ангаров и др. без механизмов открывания	м	3,24	3 505,54						
		Зарплата			466,48	1,15	1 738,10		14,1	24 507,18	
		Эксплуатация машин			2 556,25	1,25	10 352,80		5,7	59 010,99	
		в т.ч. зарплата машинистов			177,85	1,25	720,26		14,1	10 756,07	
		Материальные ресурсы			482,81		1 564,30		5,32	8 322,10	
		НР от ФОТ	%	90	176,12		1 880,66	77		26 690,66	
		СП от ФОТ	%	85	176,12		1 420,94	58		20 104,65	
		Затраты труда	чел.-ч	46,37							172,77
3.1	ТСЦ 101-3709	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3пс, размером 125х125 мм	м	1,8	6 220,06		11 197,73		5,32	59 571,91	
3.2	ТСЦ 201-0780	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0,501 до 1,0 т	м	0,6	11 254,00		6 752,40		5,32	35 922,77	
3.3	смета-заказ № SMDXC001 1852 от 18.07.2014	Ворота секционные стандартная серия (480), ширина 3200мм 64080,00 без НДС	шт	5	64 080,00	1,02	326 808,03		1	326 808,03	
3.4	смета-заказ № SMDXC001 1854 от 18.07.2014	Ворота секционные стандартная серия (480) с калиткой, ширина 3050мм 96000	шт	1	96 000,00	1,02	97 920,01		1	97 920,01	
3.5	смета-заказ № SMDXC001 1855 от 18.07.2014	Ворота секционные стандартная серия (480), ширина 3000мм 69760,00 без НДС	шт	1	69 760,00	1,02	71 155,21		1	71 155,21	
3.6	смета-заказ № SMDXC001 1856 от 18.07.2014	Ворота секционные стандартная серия (470) с калиткой, ширина 3000мм 69040	шт	1	69 040,00	1,02	70 420,81		1	70 420,81	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3,7	смета-заказ № SMДХС001 1859 от 18.07.2014	Ворота секционные стандартная серия (470) с капителью, ширина 2820мм 73600 без НДС Базисная стоимость: 73 600,00 - заказана вручную	шт	1	73 600,00	*1,02	75 072,01		1	75 072,01	
3,8	смета-заказ № SMДХС001 1861 от 18.07.2014	Ворота секционные стандартная серия (470) с капителью, ширина 2500мм 49600 без НДС Базисная стоимость: 49 600,00 - заказана вручную	шт	1	49 600,00	*1,02	50 592,00		1	50 592,00	
3,9	смета-заказ № SMДХС001 1860 от 18.07.2014	Ворота секционные стандартная серия (470) с капителью, ширина 2500мм 52000 без НДС Базисная стоимость: 52 000,00 - заказана вручную	шт	1	52 000,00	*1,02	53 040,00		1	53 040,00	
3,10	смета-заказ № SMДХС001 1859 от 18.07.2014	Ворота секционные стандартная серия (470), ширина 3030мм 49600 без НДС Базисная стоимость: 49 600,00 - заказана вручную	шт	1	49 500,00	*1,02	50 592,00		1	50 592,00	
3,11	ТСЦЦ 201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горизонтальных профилей, средняя масса оборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,08424	7 712,00		- 649,66		5,32	- 3 456,19	
3,12	ТСЦЦ 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	-0,105286	4 920,00		- 30,93		5,32	- 164,52	
							829 826,41		1 026 109,62	172,77	
4	ТЕР 05-01-005-4 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом до 5 м3	100 м3	0,0378	101 084,00						
		Зарплата			3 837,46	*1,15	166,81		14,1	2 352,08	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			2 884,55	*1,25	136,30		5,7	776,88	
		Материальные ресурсы			461,47	*1,25	21,60		14,1	307,44	
		НР от ФОТ	%	105	*0,85=89,25		3 566,88		5,32	18 975,82	
		СП от ФОТ	%	85	*0,8*0,85=44,2		168,33		89	2 360,97	
		Затраты труда	чел-ч	453,6		*1,15	83,37		44	1 170,19	
							4 121,69		25 641,94	19,72	
5	ТЕР 61-11-3	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	1,37	3 448,10						
		Зарплата			1 959,95		2 685,13		14,1	37 860,35	
		Материальные ресурсы			1 488,15		2 038,77		5,32	10 846,23	
		НР от ФОТ	%	79	*0,85=67,15		1 803,06		67	25 360,43	
		СП от ФОТ	%	50	*0,8=40		1 074,05		40	15 144,14	
		Затраты труда	чел-ч	224,25							307,22
5,1	ТСЦЦ 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	-3,014	676,00		- 2 037,46		5,32	- 10 839,31	
5,2	ТСЦЦ 402-0005	Раствор готовый кладочный цементный марки 150	м3	3,014	758,00		2 284,61		5,32	12 154,14	
							7 848,16		90 531,98	307,22	
6	ТЕР 13-03-004-26 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Окраска металлических опутниковых поверхностей эмалью ПФ-115 в 2 СЛОЯ	100 м2	0,53	782,38						
		Зарплата			34,74	*1,15)*2	42,35		14,1	597,09	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			6,81	*1,25)*2	9,03		5,7	51,45	
		Материальные ресурсы			0,14	*1,25)*2	0,19		14,1	2,62	
		НР от ФОТ	%	90	*0,85=76,5		392,64		5,32	2 086,84	
		СП от ФОТ	%	70	*0,8*0,85=47,6		32,54		77	461,78	
		Затраты труда	чел-ч	3,83		*1,15)*2	20,25		48	287,86	
							496,81		3 487,02	4,67	
7	ТЕР 15-04-024-6 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску	100 м2	1,37	840,65						
		Зарплата			184,59	*1,15	290,82		14,1	4 100,61	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			7,79	*1,25	13,34		5,7	76,06	
		Материальные ресурсы			0,12	*1,25	0,21		14,1	2,90	
		НР от ФОТ	%	105	*0,85=89,25		888,13		5,32	4 724,85	
		СП от ФОТ	%	55	*0,8*0,85=37,4		259,74		89	3 652,12	
		Затраты труда	чел-ч	21,12		*1,15	108,85		37	1 510,30	
							1 560,88		14 671,94	33,27	
Итого по подразделу: Восстановительные работы							843 853,95		1 159 842,50	537,66	
Итого по разделу: Замена деревянных порог в гаражах							854 883,67		1 278 165,52	802,54	

Раздел: Благоустройство двора

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	ТЕРр 61-10-1	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	0,7186	3 253,91						
		Зарплата			1 764,08		1 267,67		14,1	17 874,12	
		Эксплуатация машин			1,68		1,21		5,7	6,88	
		Материальные ресурсы			1 488,15		1 069,38		5,32	5 689,13	
		НР от ФОТ	%	79	10,85=67,15		851,24		67	11 975,66	
		СП от ФОТ	%	50	10,85=54,25		507,57		40	7 149,55	
		Затраты труда	чел-ч	201,84							145,04
							3 696,57			42 695,44	145,04
9	ТЕР 15-01-002-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Облицовка стен плитами из известняка толщиной 60 мм при числе плит в 1 м2 до 2	100 м2	0,7186	45 770,43						
		Зарплата			5 433,75	1,15	4 490,39		14,1	63 314,57	
		Эксплуатация машин			790,79	1,25	710,33		5,7	4 048,87	
		в т.ч. зарплата машинистов			156,66	1,25	140,72		14,1	1 984,20	
		Материальные ресурсы			39 545,89		28 417,68		5,32	151 182,04	
		НР от ФОТ	%	105	10,85=89,25		4 133,27		89	58 115,91	
		СП от ФОТ	%	55	10,85=59,68		1 732,04		37	24 160,54	
		Затраты труда	чел-ч	517,5							427,66
9.1	ТССЦ 412-1097	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, плиты цокольные, пластины, толщиной 50-60 мм	м2	-71,1414	375,00		- 26 678,03		5,32	- 141 927,09	
9.2	цена поставщика	Постанки размер камня 150-350мм, толщина 30мм. Цвет желто-коричневый (325,60/1,18)=275,93 Базисная стоимость: 275,93 - занесена вручную	м2	71,1414	275,93	1,02	20 022,75		1	20 022,75	
							32 828,43			178 917,59	427,66
10	ТЕР 27-04-001-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	100 м3	0,13	2 530,18						
		Зарплата			120,07	1,15	19,85		14,1	265,75	
		Эксплуатация машин			2 390,61	1,25	389,77		5,7	2 221,71	
		в т.ч. зарплата машинистов			252,89	1,25	41,09		14,1	579,43	
		Материальные ресурсы			13,50		1,76		5,32	9,34	
		НР от ФОТ	%	142	10,85=120,7		72,35		121	1 022,07	
		СП от ФОТ	%	95	10,85=64,6		38,72		65	549,37	
		Затраты труда	чел-ч	15,72							2,35
10.1	ТССЦ 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	14,3	64,00		915,20		5,32	4 868,86	
							1 436,65			6 937,70	2,35
11	ТЕР 27-07-005-2 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2 55 шт.	10 м2	13	136,01						
		Зарплата			115,17	1,15	1 721,85		14,1	24 278,09	
		Эксплуатация машин			17,10	1,25	277,81		5,7	1 583,52	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,93	1,25	15,08		14,1	212,63	
		Материальные ресурсы			3,74		40,62		5,32	258,66	
		НР от ФОТ	%	142	10,85=120,7		2 096,47		121	29 633,77	
		СП от ФОТ	%	95	10,85=64,6		1 122,06		65	15 918,97	
		Затраты труда	чел-ч	11,8							176,41
11.1	ФССЦ 403-8818	Плитка фигурная тротуарная, серая, толщина 60 мм	м2	132,6	93,62	1,077	12 128,92		5,32	64 525,87	
							17 395,73			136 198,88	176,41
12	ТЕР 27-02-010-2 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий	100 м	0,04	5 525,83						
		Зарплата			643,04	1,15	29,61		14,1	417,47	
		Эксплуатация машин			104,01	1,25	5,20		5,7	29,64	
		в т.ч. зарплата машинистов			13,04	1,25	0,65		14,1	9,19	
		Материальные ресурсы			4 778,18		191,13		5,32	1 016,80	
		НР от ФОТ	%	142	10,85=120,7		36,52		121	516,26	
		СП от ФОТ	%	95	10,85=64,6		19,55		65	277,33	
		Затраты труда	чел-ч	76,00							3,50
12.1	цена поставщика	Бортовой камень 500*200*80мм (80/1,18)=67,80 Базисная стоимость: 67,80 - занесена вручную	шт	8	67,80	1,02	553,28		1	553,28	
							835,29			2 810,78	3,50
13	ТЕР 07-01-054-12 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.3.1.0	Установка металлических оград по железобетонным столбам без цоколя из остаточных панелей высотой до 2,2 м, Демонтаж металлического ограждения призм.	100 м	0,1764	14 415,22						
		Зарплата			1 544,52	1,07	190,72		14,1	2 689,10	
		Эксплуатация машин			3 601,78	1,07	444,75		5,7	2 535,07	
		в т.ч. зарплата машинистов			442,64	1,07	54,66		14,1	770,67	
		НР от ФОТ	%	130	10,85=110,5		271,14		111	3 540,34	
		СП от ФОТ	%	85	10,85=57,8		141,83		58	2 006,67	
		Затраты труда	чел-ч	162,41							20,05

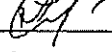
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	ТЕР 07-01-054-12 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Установка металлических ограждений по железобетонным столбам без цоколя из сетчатых панелей высотой до 2,2 м					1 048,44			11 071,18	20,05
		Зарплата	100 м	0,1/64	14 415,22						
		Эксплуатация машин			1 544,52	1*1,15	313,32		14,1	4 417,84	
		в т.ч. зарплата машинистов			3 601,78	1*1,25	794,19		5,7	4 526,90	
		Материальные ресурсы			442,64	1*1,25	97,60		14,1	1 376,79	
		НР от ФОТ	%	130	1*0,85=110,5		1 635,04		5,32	8 698,40	
		СП от ФОТ	%	85	1*0,8*0,85=57,8		454,07		111	6 431,37	
		Затраты труда	чел-ч	162,41		1*1,15	237,51		58	3 360,54	32,95
14.1	ТССЦ 103-0006	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	м	9,1	28,05		255,26		5,32	1 357,96	
14.2	ТССЦ 103-1754	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 2 мм	м	17,64	13,22		233,20		5,32	1 240,63	
14.3	ТССЦ 201-0849	Панели металлические сетчатые	м2	-33,3386	41,89		- 396,60		5,32	- 7 429,89	
14.4	ТССЦ 404-0005	Кирпич керамический одинарный размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	-0,003704	1 672,00		- 6,19		5,32	- 32,95	
14.5	ТССЦ 402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	-0,001588	610,00		- 0,97		5,32	- 5,15	
15	ТЕР 13-03-002-4 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021					2 518,83			22 555,65	32,95
		Зарплата	100 м2	0,03547	269,30						
		Эксплуатация машин			56,55	1*1,15	2,31		14,1	32,52	
		в т.ч. зарплата машинистов			10,03	1*1,25	0,44		5,7	2,54	
		Материальные ресурсы			0,14	1*1,25	0,01		14,1	0,09	
		НР от ФОТ	%	90	1*0,85=76,5		7,19		5,32	38,25	
		СП от ФОТ	%	70	1*0,8*0,85=47,6		1,77		77	25,11	
		Затраты труда	чел-ч	5,31		1*1,15	1,10		48	15,65	0,22
16	ТЕР 15-04-030-3 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2					12,81			114,07	0,22
		Зарплата	100 м2	0,03547	839,41						
		Эксплуатация машин			359,03	1*1,15	14,67		14,1	206,84	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,82	1*1,25	0,21		5,7	1,22	
		Материальные ресурсы			0,12	1*1,25	0,01		14,1	0,08	
		НР от ФОТ	%	105	1*0,85=89,25		16,85		5,32	89,63	
		СП от ФОТ	%	55	1*0,8*0,85=37,4		13,10		89	184,10	
		Затраты труда	чел-ч	40,59		1*1,15	5,49		37	76,56	1,66
							50,32			558,41	1,66
Итого по разделу: Благоустройство двора							59 823,07			403 869,70	899,83
Раздел: Площадки хранения бытовых отходов											
17	ТЕР 27-04-001-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка									
		Зарплата	100 м3	0,122	2 538,18						
		Эксплуатация машин			126,07	1*1,15	19,14		14,1	269,84	
		в т.ч. зарплата машинистов			2 393,61	1*1,25	395,77		5,7	2 255,89	
		Материальные ресурсы			252,89	1*1,25	41,73		14,1	588,34	
		НР от ФОТ	%	142	1*0,85=120,7		1,78		5,32	9,48	
		СП от ФОТ	%	95	1*0,8*0,85=64,6		73,47		121	1 038,40	
		Затраты труда	чел-ч	15,72		1*1,15	39,32		65	557,82	2,33
17.1	ТССЦ 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	14,52	64,00		929,28		5,32	4 943,77	
18	ТЕР 27-06-017-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство оснований дорожек проездов толщиной слоя 18 см					1 458,76			9 075,20	2,39
		Зарплата	1000 м2	0,12	142 548,43						
		Эксплуатация машин			2 636,95	1*1,15	363,90		14,1	5 130,97	
		в т.ч. зарплата машинистов			2 755,66	1*1,25	413,35		5,7	2 356,09	
		Материальные ресурсы			253,94	1*1,25	38,09		14,1	537,09	
		НР от ФОТ	%	142	1*0,85=120,7		16 453,46		5,32	87 559,00	
		СП от ФОТ	%	95	1*0,8*0,85=64,6		485,20		121	6 859,35	
		Затраты труда	чел-ч	301,71		1*1,15	259,89		65	3 684,24	41,61
19	ТЕР 27-06-017-2 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять к расценке 27-06-017-01					17 980,60			105 588,65	41,64
			1000 м2	-0,12	6 462,28						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Зарплата			49,29	*6)*1,15	- 40,81		14,1	- 575,45	
		Эксплуатация машин			7,35	*6)*1,25	- 6,82		5,7	- 37,71	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,38	*6)*1,25	- 0,34		14,1	- 4,02	
		Материальные ресурсы			8 405,64		- 1 008,68		5,32	- 5 366,16	
		НР от ФОТ	%	142	*0,85=120,7		- 49,67		121	- 702,13	
		СП от ФОТ	%	95	*0,8*0,85=64,6		- 26,58		65	- 377,18	
		Затраты труда	чел-ч	5,64		*6)*1,15					- 4,57
							- 1 132,35			- 7 058,63	- 4,67
Итого по разделу: Площадки хранения бытовых отходов							18 107,03			107 505,22	10,20
Раздел: Благоустройство территории от административного здания											
20	ТЕР 46-04-002-2	Разборка монолитных покрытий железобетонных	м3	9,24	573,11						
		Зарплата			107,74		995,52		14,1	14 036,80	
		Эксплуатация машин			442,92		4 092,58		5,7	23 327,71	
		в т.ч. зарплата машинистов			50,59		467,45		14,1	6 597,07	
		Материальные ресурсы			22,45		207,44		5,32	1 103,57	
		НР от ФОТ	%	110	*0,85=93,5		1 367,88		94	19 390,20	
		СП от ФОТ	%	70	*0,8*0,85=47,6		696,37		48	9 961,38	
		Затраты труда	чел-ч	12,16							112,36
							7 359,79			67 759,66	112,36
21	ТЕР 01-01-087-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 303 кВт (110 л.с.), группа грунтов 1	1000 м3	0,12	1 160,89						
		Эксплуатация машин			1 160,89	*1,25	174,13		5,7	992,56	
		в т.ч. зарплата машинистов			25,08	*1,25	3,76		14,1	53,04	
		НР от ФОТ	%	95	*0,85=80,75		3,04		81	42,96	
		СП от ФОТ	%	50	*0,8*0,85=34		1,28		34	18,03	
							178,45			1 053,55	0,00
22	ТЕР 01-01-087-7 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	При перемещении грунта на каждые последующие 10 м добавлять к расценке 01-01-087-01	1000 м3	0,12	386,96						
		Эксплуатация машин			386,96	*1,25	58,04		5,7	330,05	
		в т.ч. зарплата машинистов			8,36	*1,25	1,25		14,1	17,68	
		НР от ФОТ	%	95	*0,85=80,75		1,01		81	14,32	
		СП от ФОТ	%	50	*0,8*0,85=34		0,43		34	6,01	
							59,48			351,18	0,00
23	ТЕР 27-04-001-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство подстилок и выравнивающих слоев оснований из песка	100 м3	0,44	2 538,18						
		Зарплата			126,07	*1,15	63,79		14,1	899,46	
		Эксплуатация машин			2 398,61	*1,25	1 319,23		5,7	7 510,64	
		в т.ч. зарплата машинистов			252,89	*1,25	139,09		14,1	1 961,15	
		Материальные ресурсы			13,50		5,94		5,32	31,60	
		НР от ФОТ	%	142	*0,85=120,7		244,86		121	3 461,34	
		СП от ФОТ	%	95	*0,8*0,85=64,6		131,06		65	1 859,40	
		Затраты труда	чел-ч	15,72		*1,15					7,95
23,1	ТСЦ 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	48,4	64,00		3 097,60		5,32	16 479,23	
							4 862,50			30 250,67	7,95
24	ТЕР 27-06-017-1 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	Устройство оснований городских проездов толщиной слоя 16 см	1000 м2	0,4	142 546,43						
		Зарплата			2 036,95	*1,15	1 213,00		14,1	17 103,24	
		Эксплуатация машин			2 755,05	*1,25	1 377,83		5,7	7 853,64	
		в т.ч. зарплата машинистов			253,94	*1,25	126,97		14,1	1 790,37	
		Материальные ресурсы			137 153,82		54 861,53		5,32	291 863,33	
		НР от ФОТ	%	142	*0,85=120,7		1 617,34		121	22 861,20	
		СП от ФОТ	%	95	*0,8*0,85=64,6		865,62		65	12 280,81	
		Затраты труда	чел-ч	301,71		*1,15					128,18
							59 935,32			351 962,22	128,18
25	ТЕР 27-06-017-2 Поправка: МДС 81-38.2004, п.3.4	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять к расценке 27-06-017-01	1000 м2	0,4	8 462,28						
		Зарплата			49,29	*4)*1,15	90,69		14,1	1 278,70	
		Эксплуатация машин			7,35	*4)*1,25	14,70		5,7	83,79	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,38	*4)*1,25	0,76		14,1	10,72	
		Материальные ресурсы			8 405,64		3 362,26		5,32	17 887,20	
		НР от ФОТ	%	142	*0,85=120,7		110,38		121	1 560,27	
		СП от ФОТ	%	95	*0,8*0,85=64,6		59,08		65	838,16	
		Затраты труда	чел-ч	5,64		*4)*1,15					10,38
							3 637,11			21 648,18	10,38
26	ФССЦ 01-01-001-3	Погрузка при автомобильных перевозках изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 Т/ПУЗА	22	10,71						
		Эксплуатация машин			10,71	*1,209	284,90		5,7	1 623,93	
							284,90			1 623,93	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	ФССЦг 03-21-001-10	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 10 км	Т ГРУЗА	22	11,42						
		Эксплуатация машин			11,42	1,209	303,62		5,7	1 731,77	
							303,62			1 731,77	0,00
Итого по разделу: Благоустройство территории от административного здания							76 621,37			475 381,16	269,48

Всего по смете
НДС 18%
Итого по смете

2 266 021,60
407 883,89
2 673 905,49

Составил ведущий специалист расчетно-сметного отдела  А.В. Юсуfoва
(должность, подпись (инициалы, фамилия))
Проверил ведущий специалист ОКС УЦиКС 20.01.15 № 02-76/23 А.В. Буликин
(должность, подпись (инициалы, фамилия))