

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальный смета)

на

Ремонт подвала корпуса №21 в/о ТХ-17/29  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость 5 239 655,48 руб.  
 Средства на оплату труда 971 618,00 руб.  
 Сметная трудоемкость 7 754,20 чел.час

Составлен в ценах 2015 г.

N п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат. единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуж. машин		
				Всего	экспл. машин	в т.ч. оплаты труда		Всего	оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	на еднц.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Раздел 1. Стены</b>													
1	ФЕР13-06-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка поверхности штукатурки, 1 м2 очищаемой поверхности  (Прил. 13.2 п.3.9.2) При выполнении работ с песов, подмостей, люлек, лестниц внутри аппаратов и емкостей при диаметре (ширине), свыше 4 м. для подготовительных работ ОЗП=1,1; ТЗ=1,1)	442	8,45			ОЗП=10,58 ЗПМ=10,58	39515	39515			0,99	437,58
2	ФЕР46-03-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения до 20 см2. 100 м борозд  (Прил. 46.1 п.3.1) При работах на высоте от опорной площадки более 1,5 м ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	2,11	1132,83	816,32		ОЗП=10,58 ЗМ=5,383 ЗПМ=10,58	16338	7066	9272		33,67	71,04
		НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (8494 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (4337 руб.)			88,25					1970		8,77	18,5
3	ФЕР53-21-6 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Герметизация борозд Пенетроном: 100 м восстановленной герметизации стыков  840,80 = 3 577,10 - 5,73 x 477,54	2,11	840,8	554,25		ОЗП=15,1928 ЗМ=5,5009 ЗПМ=15,1896	15619	9186	6433		29,36	61,95
		НР 73%=86%*0,85 от ФОТ; (8055 руб.) СП 58%=70%*0,8 от ФОТ; (6179 руб.)		286,55	57,65					1848		11,46	24,18
4	Факт. цена	Пенетрон; кг	9,14	254,24				2324					


1	ФЕР1-01-004-09	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой примерно: 100 м2 изолируемой поверхности	4,42	322,66	26,7	0,91	14460	13798	613	49	26,97	119,21
5	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	322,66 = 454,60 - 0,02 x 1 383,10 - 0,04 x 2 606,90	295,05	0,41		ОЗП=10,58 ЗМ=5,191 ЗПМ=10,58 МАТ=12,373			19		0,03	0,13
6	Факт. Цена	НР 105%=123%*0,85 от ФОТ; (16687 руб.) СП 51%=75%*(0,85*0,8) от ФОТ; (8105 руб.)	442	254,24	254,24	0,07	112374	14904		112374	74,00	172,42
7	ФЕР07-01-039-01	Заделка деформационных швов плит-оболочек цементным раствором; 100 п.м	2,33	604,65		ОЗП=10,58 ЗПМ=10,58 МАТ=3,814						
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	604,65 = 733,87 - 0,26 x 497,00		604,65									
8	Факт. Цена	НР 111%=130%*0,85 от ФОТ; (19025 руб.) СП 58%=85%*(0,85*0,8) от ФОТ; (9941 руб.)	2386	43,22	43,22		111767	62772	119892	34327	139,54	616,77
9	ФЕР06-01-067-02	Торкретирование поверхности при толщине слоя до 20 мм; 100 м2 поверхности	4,42	7617,76	5083,36	ОЗП=10,58 ЗМ=5,336 ЗПМ=10,58 МАТ=6,515	216991	8713	21562	14708	19,36	85,57
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	(Прил. 6.5 п.3.5ПРи обработке и торкретировании вертикальных поверхностей высотой более 4 м ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2)		1342,33	503,83	445,82	ОЗП=10,58 ЗМ=5,448 ЗПМ=10,58 МАТ=7,464	44983	8713	4308		8,52	37,66
10	ФЕР06-01-067-03	На каждые 5 мм увеличения толщины слоя торкретирования добавлять к расценке 06-01-067-02; 100 м2 поверхности	4,42	1527,58	895,44							
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	(Прил. 6.5 п.3.5ПРи обработке и торкретировании вертикальных поверхностей высотой более 4 м ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; ТЗ=2; ТЗМ=2)		186,32	92,12	445,82	ОЗП=10,58 ЗМ=5,448 ЗПМ=10,58 МАТ=7,464	44983	8713	21562	14708	19,36	85,57
11	Факт. Цена	НР 89%=105%*0,85 от ФОТ; (13710 руб.) СП 44%=65%*(0,85*0,8) от ФОТ; (6778 руб.)	358	254,24	254,24		91018	4588	1579	4424	39,26	31,41
12	ФЕРР5-18-1	Перегибка кирпичной кладки в шахте участками; 1 м3	0,8	1670,23	315,14	ОЗП=15,1861 ЗМ=6,2623 ЗПМ=15,1921 МАТ=9,6059	10591	4588	1579	4424	39,26	31,41
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	НР 73%=86%*0,85 от ФОТ; (3725 руб.) СП 56%=70%*0,8 от ФОТ; (2858 руб.)		377,68	42,38	445,82	ОЗП=10,58 ЗМ=5,448 ЗПМ=10,58 МАТ=7,464	44983	8713	4308		8,52	37,66
13	ФЕР46-03-017-07	Заделка кирпичом перекрытий горизонтальных вентиляционных шахт; 1 м3 заделки	16	1089,25	15,45	ОЗП=15,1738 ЗМ=9,7871 МАТ=5,7463	136736	57284	2419	77033	28,88	462,08
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (53847 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (27496 руб.)		235,95									
Раздел 2. Полы												
14	ФЕР46-04-003-01	Разборка бетонных приямков; 1 м3	1	502,19	419,7	ОЗП=15,1809 ЗМ=5,9902 ЗПМ=15,19	3766	1252	2514		9,67	9,67
Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (1828 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (992 руб.)		82,49	45,37					689		4,51	4,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
15	ФЕРР51-3-2 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Разработка грунта внутри здания под примокж. 100 м3 грунта	0,04	4968,42	1,74	138,48	О3П=15,1846 ЭМ=10,0172 МАТ=5,956	2966	2933	1	32	619,00	24,76
		НР 64%=75%*0,85 от ФОТ; (1877 руб.) СП 36%=45%*0,8 от ФОТ; (1056 руб.)		4828,2									
16	ФЕР06-01-001-05 Применительно Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Заливка бетонного приямка. 100 м3 бетона. бугробетона и железобетона в деле	0,02	107664,35	2883,5	98 077,29	О3П=15,1817 ЭМ=7,8357 ЗПМ=15,1908 МАТ=4,7971	11897	2035	452	9410	785,86	15,72
		НР 89%=105%*0,85 от ФОТ; (2225 руб.) СП 44%=85%*(0,85*0,8) от ФОТ; (1100 руб.)		6703,56	421,61					128		31,3	0,63
17	ФЭСЦ-204-0036 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сверку каркасов и сеток плоских. Диаметр 10 мм. т	0,091	1 419,10		1 419,10	МАТ=5,0272	649			649		
18	ФЕР13-05-003-01 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Очистка пола щетками и водой под давлением. 1 м2 очищаемой поверхности	1296	7,58			О3П=15,1758	151049	151049			0,90	1 166,40
		НР 77%=90%*0,85 от ФОТ; (133754 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (83379 руб.)		7,58									
19	ФЕРР57-10-2 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Заделька выбоин в полах. Цементных площадью до 0,5 м2. 100 мест	0,9	1182,01	62,24	528,21	О3П=15,1816 ЭМ=6,0085 ЗПМ=15,1915 МАТ=8,0411	11291	8083	337	2871	69,35	62,42
		НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (5560 руб.) СП 54%=68%*0,8 от ФОТ; (4416 руб.)		591,56	6,84					94		0,68	0,61
20	ФЕР13-03-001-01 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Оргуплотка бетонного пола. Пенетроном. 100 м2 окрашиваемой поверхности	12,96	87,45	9,43		О3П=15,1857 ЭМ=5,5334 ЗПМ=15,3 МАТ=7,1188	16031	15355	676		7,43	96,29
		НР 77%=90%*0,85 от ФОТ; (13616 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (8488 руб.)		78,02	0,1					20		0,01	0,13
21	Факт. Цена	Пенетроном, кг	648	254,24		254,24		164748			164748		
22	ФЕР46-03-001-01 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром. 20 мм. 100 отверстий	12,96	2031,09	723,53	1 141,13	О3П=15,1857 ЭМ=8,7589 ЗПМ=15,1897 МАТ=1,7301	140473	32755	82132	25686	17,3	224,21
		НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (65993 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (33698 руб.)		166,43	190,24					37450		16,4	212,54
23	ФЕР06-01-015-10 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Армирование пола. 1 т	0,9	6084,69	37,1	5 935,60	О3П=15,1829 ЭМ=8,4 ЗПМ=15,1898 МАТ=4,2915	24736	1530	280	22926	12,64	11,38
		НР 89%=105%*0,85 от ФОТ; (1600 руб.) СП 44%=85%*(0,85*0,8) от ФОТ; (791 руб.)		111,99	2,16					30		0,16	0,14
24	ФЕР06-01-015-03 Применительно Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Раскладка и укладка композитной арматуры. 1 т	2,929	861,95	45,34		О3П=15,1853 ЭМ=7,9684 ЗПМ=15,1919 МАТ=6,3805	37379	36321	1058		90,03	263,7
		(МАТ=0 к расх.; Поправка на работу ПЗ=0,7(ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0,7 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7))		816,61	2,08					93		0,15	0,44
		НР 89%=105%*0,85 от ФОТ; (37278 руб.) СП 44%=85%*(0,85*0,8) от ФОТ; (18429 руб.)											
25	Факт. Цена	Композитная арматура диаметр 12мм. м	12960	24,58		24,58		318557			318557		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
26	ФЕР11-01-014-02 Применительно Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство полов бетонных толщиной: 150 мм, 100 м2 пола (Технология производства ОЗП=4; ТЗ=4) 408,74 = 10 793,95 - 12,18 х 17,30 - 15,3 х 665,00 НР 105%=123%*0,85 от ФОТ; (306350 руб.) СП 51%=75%*(0,85*0,8) от ФОТ; (148799 руб.)	12,96	1375,55 1289,08		86,47	ОЗП=15,18617 ЗМ=11,6678 ЗПМ=15,1895 МАТ=4,8531	259145	253706		5439	134	1736,64 157,85
27	ФСОЦ4-01-0047 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В20 (М250); м3 198,3	198,3	667,83		667,83	МАТ=4,7604	630423		630423			
28	Факт. Цена	Лентрон; кг	778	254,24		254,24		197799		197799			
29	ФЕР13-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Оргуплотка бетонного пола составом Монолит 20М, 100 м2 окрашиваемой поверхностью (МАТ=0 к раск.) НР 77%=90%*0,85 от ФОТ; (13616 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (8488 руб.)	12,96	87,45 78,02	9,43 0,1	379,47	ОЗП=15,1857 ЗМ=5,5334 ЗПМ=15,3 МАТ=7,1188	16031	13355	676	197799	7,43	96,29 0,13
30	Факт. Цена	Состав Монолит 20М; л	518,4	76,27		76,27		39538		39538			
Раздел 3. Вспомогательные работы													
31	ФЕР08-07-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка и разборка внутренних струбцинок инвентарных лесов; при высоте помещений до 6 м, 100 м2 горизонтальной проекции НР 104%=122%*0,85 от ФОТ; (11894 руб.) СП 54%=80%*(0,85*0,8) от ФОТ; (6176 руб.)	1,08	1001,89 606,53	15,69	379,47	ОЗП=15,1817 ЗМ=9,9988 МАТ=5,199	12245	9945	169	2131	70,20	75,82
32	ФЕР08-07-001-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м; подвесных; 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов НР 104%=122%*0,85 от ФОТ; (49097 руб.) СП 54%=80%*(0,85*0,8) от ФОТ; (25433 руб.)	4,8	915,61 563,33	6,97	345,31	ОЗП=15,1817 ЗМ=10,0014 МАТ=5,0831	49811	41051	335	8425	65,20	312,96
33	ФЕР89-9-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Очистка помещений от строительного мусора; 100 т мусора НР 66%=78%*0,85 от ФОТ; (3118 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (1890 руб.)	0,2	1553,82 1553,82			ОЗП=15,2014	4724	4724			214,32	42,86
34	ФСОЦлр01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	Грузовые работы при автомобильных перевозках; мусора строительного с погрузкой вручную; 1 т груза НР 0%=0%*0,85 от ФОТ (руб.) СП 0%=0%*0,8 от ФОТ	20	42,98	42,98		ЗМ=9,85	8467		8467			
35	ФСОЦлр03-21-01-015 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Перевозка грузов автомобилем-самосвалом грузоподъемностью 10 т, работающим вне карьера, на расстоянии: до 15 км I класс груза; 1 т груза НР 0%=0%*0,85 от ФОТ (руб.) СП 0%=0%*0,8 от ФОТ	20	13,38	13,38		ЗМ=9,519	2547	2547	2547			
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах													
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Итого по смете:													
Страница 5													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии								574299					2066,04
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)								493935					0,33
Стены (ремонтно-строительные)								47027					767
Полы								2032049					235,55
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве								157873					197,48
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве								924152					198,28
Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)								5889					1142,11
Автомобильные дороги								649					24,76
Путь (ремонтно-строительные)								21267					62,42
Конструкции из кирпича и блоков								162490					0,61
Прочие ремонтно-строительные работы								9732					447,10
Полуэо-разруочные Работы								8467					42,86
Перевозка грузов автотранспортом								2547					6978,16
Итого								4440386					776,04
В том числе:													
Материалы								1876598					
Машины и механизмы								287842					
ФОТ								971618					
Накладные расходы								886795					
Сметная прибыль								475363					
НДС 18%								799265,48					6978,16
ВСЕГО по смете								5239655,48					776,04

Составил:

 "С.С. Свиридова"  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

\_\_\_\_\_  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]