

И.В. Пополухина

2016 г.

АО "НПО НИИИП-НЭИК"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02

(локальная смета)

на Ремонт внутренней канализации в корпусе №22 (выпуск К.1.2), г. Новосибирск, ул. Планетная, 32

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Служебная записка №724 от 25.08.2016, Техническое задание

Сметная стоимость 376 344,48 руб.
 Средства на оплату труда 75 082,00 руб.
 Сметная трудоемкость 491,51 чел.час

Составлен в ценах

N п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисной уровне цен)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуж. машин		
				Всего	экспл. машин	материалов		Всего	оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	на ед.маш.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Выпуск К.1.2													
Демонтаж													
1	ФЕРР65-2-2 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм; 100 м трубопровода с фасонными частями	0,15	731,64	10		ОЗТ=15,9739 ЭМ=9,735 ЗПМ=15,5694	1744	1729	15		85,3	12,8
		НР 63% = 74% * 0,85 от ФОТ; (1315 руб.) СП 40% = 50% * 0,8 от ФОТ; (835 руб.)		721,64	4,32					10		0,32	0,05
2	ФЕР16-04-004-02 Приказ Минстрой России от 11.12.15 №899/пр	Разборка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм; 100 м трубопровода	0,34	226,16	16,24		ОЗТ=15,9883 ЭМ=8,8702 ЗПМ=15,561 МАТ=5,3768	1190	1141	48		22,332	7,59
		(ИДС38 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отоплении, вентиляции) ОЗТ=0,4; ЭМ=0,4 к расч.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расч.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)		209,92	1,38					7		0,112	0,04
		НР 98% = 128% * (0,9 * 0,85) от ФОТ; (1553 руб.) СП 66% = 83% * (0,85 * 0,8) от ФОТ; (888 руб.)											
3	ФССП101-01-01-041 Приказ Минстрой России от 12.11.14 №703/пр	Поручочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную; 1 т груза	0,24	42,98	42,98		ОЗТ=10,12 ЭМ=10,12	104		104			
		НР 0% = 0% * 0,85 от ФОТ (руб.) СП 0% = 0% * 0,8 от ФОТ											


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Ремонтные работы													
4	ФЕР66-31-3 Приказ Министр России от 12.11.14 №703/пр	Бестраншейная замена труб (разрушение старой трубы с помощью пневмобойника) полиэтиленовыми трубами с изменением диаметра: с du 100 мм на dn 160 и 180 мм, 100 м трубопровода НР 92%=108%*0.85 от ФОТ; (27525 руб.) СП 54%=68%*0.8 от ФОТ; (16156 руб.)	0,4	29909,75 2881,83	12274,55 1034,59	14 753,37 ОЗП=15,9804 ЗМ=6,1364 ЗПМ=15,7051 МАТ=3,6576	70146	18433	30129 6499	21584	274,46 88,2	109,78 35,28	
5	ФССЦ-507-0598 Приказ Министр России от 12.11.14 №703/пр	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 160 мм; 10 м	-4,2	1 317,00		МАТ=3,5948	-19829			-19829			
6	Текущая стоимость	Трубы напорные из полиэтилена наружным диаметром 160 мм SDR17, м.п.	42	627,97	627,97		26375			26375			
7	ФЕР16-04-004-01 Приказ Министр России от 11.12.15 №899/пр	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм; 100 м	0,26	1635,86 563,25	9,53 0,73	ОЗП=15,9882 ЗМ=8,6253 ЗПМ=15,6438 МАТ=7,3229	4387	2341	21	2025	59,92 0,06	15,58 0,02	
8	ФЕР16-04-004-02 Приказ Министр России от 11.12.15 №899/пр	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм; 100 м	0,38	4966,99 524,8	40,61 3,44	ОЗП=15,9888 ЗМ=8,6702 ЗПМ=15,561 МАТ=5,3768	12319	3188	137 20	8994	55,83 0,28	21,22 0,11	
9	Текущая стоимость	Отвод ПЭ 160; шт	1	908,39			908			908			
10	Текущая стоимость	Отвод ПП 60, 87,5 гр; шт	10	10,32			103			103			
11	Текущая стоимость	Отвод ПП 110, 45 гр; шт	7	36,37			255			255			
12	Текущая стоимость	Отвод ПП 110, 87,5 гр; шт	8	36,37			291			291			
13	Текущая стоимость	Отвод ПП 50, 45 гр; шт	5	10,32			52			52			
14	Текущая стоимость	Тройник ПЭ 160 45гр; шт	2	1 836,44			3673			3673			
15	Текущая стоимость	Тройник ПП 110x50x110 45 гр; шт	1	51,12			51			51			
16	Текущая стоимость	Тройник ПП 110x110 45 гр; шт	7	58,98			413			413			
17	Текущая стоимость	Тройник ПП 110x110 87,5 гр; шт	7	58,98			413			413			
18	Текущая стоимость	Тройник ПП 50x50 87,5 гр; шт	16	24,58			393			393			
19	Текущая стоимость	Переход эксцентрический увеличивающий ПП 50x110; шт	7	40,68			285			285			
20	Текущая стоимость	Редукция 160x110; шт	3	148,31			445			445			
21	Текущая стоимость	Муфта электросварная SDR17 ПЭ 160; шт	15	1 535,59			23034			23034			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
22	Текущая стоимость	Прочистка 50. шт	5	32,54		32,54	163	163			163		
23	Текущая стоимость	Прочистка 100. шт	3	55,05		55,05	165	165			165		
24	Текущая стоимость	Резанка 110. шт	3	55,05		55,05	165	165			165		
25	Текущая стоимость	Компенсационный патрубок 50. шт	4	48,73		48,73	195	195			195		
26	Текущая стоимость	Компенсационный патрубок 110. шт	5	54,07		54,07	270	270			270		
27	Текущая стоимость	Манжета резиновая 50х32. шт	1	7,33		7,33	7	7			7		
28	ФЕРМ37-01-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж оборудования без механизмов в помещении, масса оборудования: 0,03 т, 1 шт. НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (4359 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (3077 руб.)	2	454,57 167,08	41,65	245,84	ОЗП=15,9876 ЗМ=12,5399 МАТ=4,2613	8482	5342	1045	2095	18,20	36,40
29	Текущая стоимость	Жироловитель Ала-М-0,5-25. шт	2	7 999,58		7 999,58	15999	15999			15999		
30	Текущая стоимость	Воздушный клапан 50. шт	2	64,78		64,78	130	130			130		
31	Текущая стоимость	Хомут сантехнический 50. шт	18	9,52		9,52	171	171			171		
32	Текущая стоимость	Хомут сантехнический 100. шт	40	14,54		14,54	582	582			582		
33	Текущая стоимость	Шлифовка сантехническая 8х60. шт	58	4,89		4,89	284	284			284		
34	Текущая стоимость	Дюбель КРХ 10х50. шт	58	1,07		1,07	62	62			62		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Итого по разделу 1 Выпуск К 1.2													
Раздел 2. Вспомогательные работы													
35	ФЕР46-04-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж бетонного пола толщиной 500 мм, 1 м3 НР 84%=110%*(0,9*0,85) от ФОТ; (3063 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (1750 руб.)	1,5	502,19 82,49	419,7 45,37		ОЗП=15,9837 ЗМ=6,5673 ЗМ=11,2419 МАТ=8,2561	6112	1978	4134	1060	9,67	14,51
36	ФЕРР51-1-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта внутри здания в траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м, 100 м3 грунта НР 64%=75%*0,85 от ФОТ; (4275 руб.) СП 36%=45%*0,8 от ФОТ; (2405 руб.)	0,086	5671,1 4048,98	8,72	1 613,40	ОЗП=15,9871 ЗМ=11,2419 МАТ=8,2561	6721	5567	8	1146	519,10	44,64
Итого по разделу 2													
Итого по разделу 1+2													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
37	ФЕР01-02-061-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2; 100 м3 грунта НР 61%=80%*(0.9*0.85) от ФОТ; (844 руб.) СП 31%=45%*(0.85*0.8) от ФОТ; (429 руб.)	0,086	729 729			ОЗП=15,9846	1003	1003			97,20	8,36
38	ФЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Уплотнение грунта, группа грунтов: 1-2; 100 м3 уплотненного грунта НР 73%=95%*(0.9*0.85) от ФОТ; (193 руб.) СП 34%=50%*(0.85*0.8) от ФОТ; (90 руб.)	0,086	387,16 106,86	280,3 30,58		ОЗП=15,9849 ЭМ=6,6016 ЗПМ=15,5709	306 41	147	159 41		12,53 3,04	1,09 0,26
39	ФЕР11-01-015-01 Общая толщина 300мм Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм; 100 м2 покрытия НР 94%=123%*(0.9*0.85) от ФОТ; (661 руб.) СП 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ; (359 руб.)	0,09	2573,26 321,01	208,61 31,44	2 043,44	ОЗП=15,9964 ЭМ=7,6313 ЗПМ=15,5629 МАТ=4,8886	1505	462	143 44	900	40,43 2,84	3,64 0,26
40	ФЕР11-01-015-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 11-01-015-01; 100 м2 покрытия (Поправка на толщину ПЗ=54 (ОЗП=54; ЭМ=54 к расх.; ЗПМ=54; МАТ=54 к расх.); НР 94%=123%*(0.9*0.85) от ФОТ; (1228 руб.) СП 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ; (666 руб.)	0,09	19166,76 510,3	342,36 138,78	18 314,10	ОЗП=15,9936 ЭМ=9,6356 ЗПМ=15,5408 МАТ=4,8911	9093	735	287 194	8061	64,26 10,26	5,76 0,92
41	ФЕР11-01-015-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий; 100 м2 покрытия НР 94%=123%*(0.9*0.85) от ФОТ; (1396 руб.) СП 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ; (757 руб.)	0,09	978,36 725,96	236,1 21,03	16,30	ОЗП=15,9879 ЭМ=6,3009 ЗПМ=15,5663 МАТ=5,3631	1186	1046	134 29	7	60,04 2,09	7,2 0,19
42	ФЕР46-03-009-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 130 мм при толщине стен до 25 см; 100 шт. (Поправка на величину диаметра ПЗ=2,6 (ОЗП=2,6; ЭМ=2,6 к расх.; ЗПМ=2,6; МАТ=2,6 к расх.; ТЗ=2,6; ТЗМ=2,6)) НР 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ; (1022 руб.) СП 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ; (584 руб.)	0,04	4766,21 1213,21	3545 382,41		ОЗП=15,9879 ЭМ=6,5942 ЗПМ=15,5692	1711	776	935 238		132,158 38,012	5,29 1,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
43	ФЕР46-03-010-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Пробивка в бетонных полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 500 см2; 100 отверстий (Прил.46.1 п.3.3 При пробивке отверстий в конструкциях толщиной: св. 150 до 200 мм ОЗП=1,75; ЗМ=1,75 к раск.; ЗПМ=1,75; ТЗ=1,75; ТЗМ=1,75; Прил.46.1 п.3.4 При пробивке проемов, отверстий и борозд в железобетонных конструкциях ОЗП=1,1; ЗМ=1,1 к раск.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1)	0,08	10055,95 <u>2709,4</u>	7346,55 <u>794,18</u>		ОЗП=15,9894 ЗМ=6,5673 ЗПМ=15,5696	7325	3466	3859 <u>989</u>		284,9 <u>78,9443</u>	22,79 <u>6,32</u>
44	ФЕР29-01-253-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка гильз из стальных труб диаметром: 125 мм; 10 шт. гильз НР 111%=145%*(0,9*0,85) от ФОТ; (959 руб.) СП 51%=75%*(0,85*0,8) от ФОТ; (395 руб.)	0,4	88,74 <u>87,71</u>	0,37	0,66	ОЗП=15,9873 ЗМ=16,8108 МАТ=6,1666	565	561	2	2	9,67	3,87
45	ФСЦЛ-103-0922 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	Трубы стальные электросварные прямошовные со съевой фаской из стали марок ВСт2кп-ВСт4кп и ВСт2пс-ВСт4пс наружный диаметр: 133 мм толщина стенки 4 мм; м	1	100,59		100,59	МАТ=3,7803	380	380		380		
46	ФЕР46-03-017-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2; 1 м3 заделки НР 84%=110%*(0,9*0,85) от ФОТ; (294 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (168 руб.)	0,03	1930,16 <u>608,53</u>	35,23	1,286,40	ОЗП=15,9839 ЗМ=11,1796 МАТ=4,8986	493	292	12	189	75,22	2,26
47	ФЕР46-03-012-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения: до 100 см2; 100 м борозд НР 84%=110%*(0,9*0,85) от ФОТ; (815 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (466 руб.)	0,05	2812,55 <u>799,66</u>	2012,89 <u>217,6</u>		ОЗП=15,9882 ЗМ=6,5673 ЗПМ=15,5694	1300	639	661 <u>189</u>		86,07 <u>21,63</u>	4,25 <u>1,08</u>
48	ФЕР46-03-012-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	На каждые 20 см2 площади сечения сверх 100 см2 добавлять к расценке: 46-03-012-03; 100 м борозд (ПЗ=14 (ОЗП=14; ЗМ=14 к раск.; ЗПМ=14; МАТ=14 к раск.; ТЗ=14; ТЗМ=14)) НР 84%=110%*(0,9*0,85) от ФОТ; (2704 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (1545 руб.)	0,05	9442,02 <u>2641,24</u>	6800,78 <u>735,14</u>		ОЗП=15,9881 ЗМ=6,5674 ЗПМ=15,5705	4345	2111	2234 <u>572</u>		280,98 <u>73,09</u>	14,05 <u>3,65</u>
49	ФЕР06-01-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Заделка штробы бетоном; 100 м3 бетона; Бугобетона и железобетона в деле НР 80%=105%*(0,9*0,85) от ФОТ; (56 руб.) СП 44%=65%*(0,85*0,8) от ФОТ; (31 руб.)	0,0019	58585,02 <u>1404</u>	1590,53 <u>243</u>	55 590,49	ОЗП=15,9871 ЗМ=7,9779 ЗПМ=15,5703 МАТ=5,3088	627	43	24 <u>7</u>	560	180 <u>18</u>	0,34 <u>0,03</u>
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													
				42672	18825			42672	18825	12602 <u>3843</u>	11245		138,06 <u>21</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам													
								49906	23308	15353	11245		171,11
Накладные расходы													
								21900		4107			25,71
Сметная прибыль													
								12211					
Итого по разделу 2 Вспомогательные работы													
								84017					171,11
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах													
								196099	50999	44102	100998		25,71
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам													
								217311	63118	53195	100998		341,43
Накладные расходы													
								64165		8882			56,5
Сметная прибыль													
								37460					
Итого по смете:													
								301741		11994			423,15
Итого Строительные работы													
								17195					68,36
Итого Монтажные работы													
								316936					43,68
Итого													
													423,15
В том числе:													
Материалы													
								100998					68,36
Машины и механизмы													
								53195					43,68
ФОТ													
								75082					423,15
Накладные расходы													
								64165					68,36
Сметная прибыль													
								37460					
НДС 18%													
								57408,48					423,15
ВСЕГО по смете													
								376344,48					68,36

Составил:  / Сухарева А.С./
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____ //
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Н.В. Пополухина

2016 г.

АО "НПО НИИПТ-НЗМК"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 03

(локальный смета)

на Ремонт наружной канализации от выпусков К1.1 и К1.2 корпуса №32 до канализационного колодца КК-106; г. Новосибирск, ул. Планетная, 32

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Служебная записка №725 от 31.08.2016, Техническое задание

Сметная стоимость 410 019,32 руб.
 Средства на оплату труда 85 557,00 руб.
 Сметная трудоемкость 522,58 чел.час

Составлен в ценах


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 обслуживающие маш.		
				Всего	экспл. машин	Материалов		Всего	оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	на один	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Выпуск К 1.1													
1	ФЕРР66-31-3 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Бестраншейная замена труб (разрушение старой трубы с помощью пневмодробилки) полиэтиленовыми трубами с изменением диаметра с dу 100 мм на dн 160 и 180 мм; 100 м трубопровода НР 92%-108%*0,85 от ФОТ; (31654 руб.) СП 54%-68%*0,8 от ФОТ; (18579 руб.)	0,48	28909,75 2881,83	12274,55 1034,59	14 753,37	0,91=15,9904 ЭМ=6,1364 ЗПМ=15,7051 МАТ=3,6576	84175	22119	36154 7799	25902	274,46 88,2	131,74 42,34
2	ФСЦЛ-607-0698 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 160 мм; 10 м	-5,04	1 317,00		1 317,00	МАТ=3,5848	-23795			-23795		
3	Текущая стоимость	Трубы напорные из полиэтилена наружным диаметром 160 мм SDR17, м.п.	50,4	627,97		627,97		31650			31650		
4	ФЕРР68-04-003- 01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №831/пр	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 100; 1 м3 НР 94%-110%*0,85 от ФОТ; (6349 руб.) СП 48%-70%*0,85 от ФОТ; (3242 руб.)	2,9	502,19 82,48	419,7 45,37		0,91=15,9837 ЭМ=6,5673 ЗПМ=15,5697	11817	3824	7993 2048		9,67 4,51	28,04 13,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	ФЕР06-01-064-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Строительство отдельных конструкций емкостных сооружений, устройство: лотков в сооружениях; 100 м ³ железобетона в деле	0,029	149135,86 28694,4	18442,62 2475,15	101 998,84	ОЗП=15,9904 ЭМ=7,8616 ЗПМ=15,576 МАТ=5,6119	34111	13306	4205 1118	16600	2732,8 183,48	79,25 5,32
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Итого по разделу 1 Выпуск К 1.1													
Раздел 2. Выпуск К 1.2													
6	ФЕР06-31-3 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Бестраншейная замена труб (разрушение старой трубы с помощью пневмодробилки) полипропиленовыми трубами с изменением диаметра: с dу 100 мм на dн 160 и 180 мм; 100 м трубопровода	0,09	29908,75 2681,83	12274,56 1034,58	14 753,37	ОЗП=15,9904 ЭМ=6,1364 ЗПМ=15,7051 МАТ=3,6576	15783	4147	6779 1462	4657	274,46 88,2	24,7 7,94
7	ФЭСЦ-507-0598 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 160 мм; 10 м	-0,945	1 317,00	1 317,00	1 317,00	МАТ=3,5848	-4462			-4462		
8	Текущая стоимость	Трубы напорные из полиэтилена наружным диаметром 160 мм SDR17; м.п.	9,45	627,97	627,97	627,97		5934			5934		
9	ФЕР46-04-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м ³ при помощи отбойных молотков из бетона марки: 100; 1 м ³	1,1	502,19 82,49	419,7 45,37		ОЗП=15,9837 ЭМ=6,8673 ЗПМ=15,5697	4482	1450	3032 777		9,67 4,51	10,64 4,96
10	ФЕР06-01-064-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Строительство отдельных конструкций емкостных сооружений, устройство: лотков в сооружениях; 100 м ³ железобетона в деле	0,011	149135,86 28694,4	18442,62 2475,15	101 998,84	ОЗП=15,9904 ЭМ=7,8616 ЗПМ=15,576 МАТ=5,6119	12939	5047	1595 424	6297	2732,8 183,48	30,06 2,02
Колодец													
11	ФЕР06-8-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж чугунных люков, 1 люк	2	17,86 17,86			ОЗП=16,0044	572	572			2,27	4,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
12	ФЕР86б-3-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка кирпичной кладки камер, каналов, компенсаторных ниш, углов поворота вручную. Без очистки кирпича: 1 м3 кладки НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (1048 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (665 руб.)	1,8	50,23	50,23							6,44	11,59	
13	ФЕР86б-10-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка камер от мусора ила и грязи при наличии труб с отключенным теплоносителем. 1 м3 ила, грязи НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (944 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (599 руб.)	1,6	53,59	50,93	2,66						6,58	10,53	
14	ФЕР01-02-068-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Водоотлив: из колодца: 100 м3 мусора грунта НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (393 руб.) СП 31%=45%*(0,85*0,8) от ФОТ; (179 руб.)	0,03	1947,08	1947,08	1036,59						116,73	3,50	
15	ФЕР22-04-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: мокрый. 10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца НР 111%=(130%*0,85 от ФОТ; (3468 руб.) СП 61%=(89%*(0,85*0,8) от ФОТ; (1906 руб.)	0,0862	29999,37	1407,44	3210,46	294,3						151,5	13,06
16	ФСЦЛ-403-3120 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Плиты железобетонные: покрытия, перекрытий и днищ. м3	-0,3405	1382,90		1382,90							-3558	
17	ФСЦЛ-403-0120 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром: 1500 мм, м	-0,8275	806,47		806,47							-3228	
18	ФСЦЛ-403-0118 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром: 700 мм, м	-0,5	375,59		375,59							-847	
19	Текущая стоимость	Плита Днища ПН-10; шт	1	2259,89		2259,89					2260			
20	Текущая стоимость	Плита перекрытия ПН-10; шт	1	1462,08		1462,08					1462			
21	Текущая стоимость	Кольца КО 10-8; шт	2	2567,14		2567,14					5134			
22	Текущая стоимость	Кольца КО 7-3; шт	1	1016,03		1016,03					1016			
23	Текущая стоимость	Кольца опорные КО-6; шт	1	348,28		348,28					348			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
24	ФССЦ-201-0778 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №8703/лр	Металлическая лестница, т	0,013	10 508,00		10 508,00	MAT=5,525	795			755		
25	Текущая стоимость	Лок полимеррасчянный для колодца тяжелый (тип Т); шт	1	2 034,58		2 034,58		2035			2035		
26	ФЕР46-03-010-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 500 см2; 100 отверстий (Прил. 46.1 п.3.4 При пробивке проемов, отверстий и борозд в железобетонных конструкциях ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расч.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1) НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (767 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (392 руб.)	0,03	4286,73 1157,41	3129,32 398,28		ОЗП=15,9894 ЭМ=6,619 ЗПМ=15,2894	1177	555	622 155	121,7 33,63		3,65 1,01
27	ФЕР46-03-017-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,2 м2; 1 м3 заделки НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (86 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (44 руб.)	0,01	2162,84 494,38	37,96	1 630,50	ОЗП=15,9839 ЭМ=11,2223 MAT=4,7824	161	79	4	76	61,11	0,61
28	ФЕР08-01-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Гидроизоляция стен, фундаментом, горизонтальная цементная с жидким стеклом; 100 м2 изолируемой поверхности НР 104%=122%*0,85 от ФОТ; (113 руб.) СП 54%=80%*(0,85*0,8) от ФОТ; (59 руб.)	0,016	1934,23 325,85	34,87	1 573,51	ОЗП=15,9845 ЭМ=11,2474 MAT=5,7851	235	83	6	146	38,20	0,61
29	ФЕР08-01-003-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Гидроизоляция бокова обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону; 100 м2 изолируемой поверхности НР 104%=122%*0,85 от ФОТ; (374 руб.) СП 54%=80%*(0,85*0,8) от ФОТ; (194 руб.)	0,0845	1176,02 201,61	75,93	898,48	ОЗП=15,9896 ЭМ=5,7596 MAT=14,6468	1421	272	37	1112	21,20	1,79
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													115,28
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам													17,81
Накладные расходы													141,04
Сметная прибыль													21,61
Итого по разделу 2 Выпуск К 1.2													321,40
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах													115,28
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам													17,81
Накладные расходы													141,04
Сметная прибыль													21,61
Итого по смете:													354,31
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам													78,55
Накладные расходы													429,59
Сметная прибыль													92,99
Итого по смете:													92,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Наружные инженерные сети. Другие работы (ремонтно-строительные)							141731					179,91
	Материалы для строительных работ							48839					57,82
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)							34787					49,36
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве							90737					21,91
	Наружные инженерные сети, разборка, очистка (ремонтно-строительные)							7796					10,56
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)							2223					30,66
	Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода							17076					17,27
	Строительные металлические конструкции							755					2,7
	Конструкции из кирпича и блоков							2530					3,17
	Итого							347474					429,58
	В том числе:												92,98
	Материалы							82497					
	Машины и механизмы							76256					
	ФОТ							86557					
	Накладные расходы							77627					
	Сметная прибыль							42490					
	НДС 18%							62545,32					
	ВСЕГО по смете							410019,32					429,58
													92,98

Составил:  /Сухарева А.С./
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____ // _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

М.В. Пополухина

2016 г.

АО "НПО НИИПГ-НЗК"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 01

(локальная смета)

на Ремонт внутренней канализации в корпусе №32 (выпуск К 1, 1) г. Новосибирск, ул. Планетная, 32

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Служебная записка №724 от 25.08.2016, Техническое задание

Сметная стоимость 384 309,48 руб.
 Средства на оплату труда 72 249,00 руб.
 Сметная трудоемкость 491,52 чел.час

Составлен в ценах

N п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисной уровне цен)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуж. машин		
				Всего	экспл. машин	в т.ч. оплата труда		Всего	оплаты труда	в т.ч. оплата труда	на один	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Выпуск К 1.1													
Демонтаж													
1	ФЕРР65-2-2 Прокат Министром РФ от 30.01.14 №31пр	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм: 100 м трубопровода с фасонными частями	0,3	731,64		10	ОЗП=15,9739 ЗМ=9,795 ЗПМ=15,5694	3487	3458	29		85,3	25,59
		НР 65%=74%*0,85 от ФОТ: (1670 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ: (1670 руб.)		721,64		4,32				20		0,32	0,1
2	ФЕР16-04-004-02 Приказ Министров России от 11.12.15 №899пр	Разборка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм: 100 м трубопровода (ИДСЗВ п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЗМ=0,4 к раск.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)	0,16	226,16		16,24	ОЗП=15,9883 ЗМ=8,8702 ЗПМ=15,561 МАТ=5,3768	560	537	23		22,332	3,57
		НР 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ: (732 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ: (418 руб.)		209,92		1,38				3		0,112	0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	ФССЦП01-01-01-041 Приказ Министр России от 12.11.14 №703/пр	Погрузочные 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	0,42	42,98 2881,83	42,98 1034,59		ОЗП=10,12 ЭМ=10,12	183		183			
Ремонтные работы													
4	ФЕР66-31-3 Приказ Министр России от 12.11.14 №703/пр	Бестраншейная замена труб (разрушение старой трубы с помощью пневмобойника) полиэтиленовыми трубами с изменением диаметра с ду 100 мм на dn 160 и 180 мм; 100 м трубопровода НР 92%=108%*0.85 от ФОТ; (10321 руб.) СП 54%=68%*0.8 от ФОТ; (6058 руб.)	0,15	29908,75 2881,83	12274,55 1034,59	14 753,37	ОЗП=15,9904 ЭМ=6,1364 ЗПМ=15,7051 МАТ=3,6576	26305	8912	11298 2437	8095	274,46 88,2	41,17 13,23
5	ФССЦ-507-0588 Приказ Министр России от 12.11.14 №703/пр	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 160 мм; 10 м	-1,575	1 317,00	1 317,00	1 317,00	МАТ=3,5848	-7436			-7436		
6	Текущая стоимость	Трубы напорные из полиэтилена наружным диаметром 160 мм SDR17; м.п.	15,75	627,97	627,97	627,97		9891			9891		
7	ФЕР16-04-004-01 Приказ Министр России от 11.12.15 №899/пр	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм; 100 м трубопровода НР 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ; (1832 руб.) СП 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ; (1047 руб.)	0,15	1635,86 563,25	9,53 0,73	1 063,08	ОЗП=15,9882 ЭМ=6,6253 ЗПМ=15,6438 МАТ=7,3229	2531	1351	12 2	1168	59,92 0,06	8,99 0,01
8	ФЕР16-04-004-02 Приказ Министр России от 11.12.15 №899/пр	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм; 100 м трубопровода НР 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ; (6742 руб.) СП 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ; (3853 руб.)	0,59	4966,99 524,8	40,61 3,44	4 401,58	ОЗП=15,9883 ЭМ=8,8702 ЗПМ=15,561 МАТ=5,3768	19126	4950	213 32	13963	55,83 0,26	32,94 0,17
9	Текущая стоимость	Отвод ПП 50, 45 гр. шт	2	10,32	10,32	10,32		21			21		
10	Текущая стоимость	Отвод ПП 50, 87,5 гр. шт	11	10,32	10,32	10,32		114			114		
11	Текущая стоимость	Отвод ПП 110, 45 гр. шт	9	36,37	36,37	36,37		327			327		
12	Текущая стоимость	Отвод ПП 110, 87,5 гр. шт	20	36,37	36,37	36,37		727			727		
13	Текущая стоимость	Отвод ПЭ 160, шт	1	908,39	908,39	908,39		908			908		
14	Текущая стоимость	Тройник ПП 110x110 45 гр. шт	7	58,98	58,98	58,98		413			413		
15	Текущая стоимость	Тройник ПП 110x110 87,5 гр. шт	14	58,98	58,98	58,98		826			826		
16	Текущая стоимость	Тройник ПП 110x50x110 45 гр. шт	1	51,12	51,12	51,12		51			51		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17	Текущая стоимость	Тройник ПП 110х50х110 87,5 гр. шт	13	45,22		45,22		588			588		
18	Текущая стоимость	Тройник ПП 50х50 87,5 гр. шт	11	24,58		24,58		270			270		
19	Текущая стоимость	Переход ПП 110х50. шт	9	17,80		17,80		160			160		
20	Текущая стоимость	Крестовина одноплоскостная 50х110. шт	1	126,60		126,60		127			127		
21	Текущая стоимость	Крестовина одноплоскостная 110х110. шт	3	203,73		203,73		611			611		
22	Текущая стоимость	Переход эксцентрический увеличивающий ПП 50х110. шт	11	40,88		40,88		447			447		
23	Текущая стоимость	Редукция 160х110. шт	1	148,31		148,31		148			148		
24	Текущая стоимость	Муфта электросварная SDR17 ПЭ 160. шт	3	1 535,59		1 535,59		4607			4607		
25	Текущая стоимость	Прочистка 50. шт	6	32,54		32,54		195			195		
26	Текущая стоимость	Прочистка 100. шт	8	55,05		55,05		440			440		
27	Текущая стоимость	Ревизия 110. шт	1	55,05		55,05		55			55		
28	Текущая стоимость	Заглушка 50. шт	5	4,44		4,44		22			22		
29	Текущая стоимость	Заглушка 110. шт	8	7,86		7,86		63			63		
30	Текущая стоимость	Компенсиционный патрубок 50. шт	7	48,73		48,73		341			341		
31	Текущая стоимость	Компенсиционный патрубок 110. шт	13	54,07		54,07		703			703		
32	Текущая стоимость	Манжета резиновая 50х32. шт	3	7,33		7,33		22			22		
33	ФЕРМ37-01-002-03 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж оборудования без механизмов в помещении, масса оборудования: 0,1 т. 1 шт. НР 68% = 80% * 0,85 от ФОТ; (3059 руб.) СП 48% = 60% * 0,8 от ФОТ; (2159 руб.)	1	591,25 230,42	73,72 4,05	247,11	ОСП=15 9878 ЗМ=10 3205 ЗПМ=15 8148 МАТ=4 3214	5513	3684	761 64	1068	25,1 0,3	25,1 0,3
34	Текущая стоимость	Жиросовитель Ала-М-3-6-240. шт	1	37 631,82		37 631,82		37632			37632		
35	ФЕРМ37-01-002-01 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Монтаж оборудования без механизмов в помещении, масса оборудования: 0,03 т. 1 шт. НР 68% = 80% * 0,85 от ФОТ; (8719 руб.) СП 48% = 60% * 0,8 от ФОТ; (6155 руб.)	4	454,57 167,06	41,65	245,84	ОСП=15 9876 ЗМ=12 5388 МАТ=4 2813	16964	10685	2089	4190	18,20	72,80
36	Текущая стоимость	Жиросовитель Ала-М-0,5-25. шт	4	7 999,58		7 999,58		31996			31998		
37	Текущая стоимость	Хомут сантехнический 50. шт	20	9,52		9,52		190			190		
38	Текущая стоимость	Хомут сантехнический 100. шт	56	14,54		14,54		814			814		
39	Текущая стоимость	Шпилька сантехническая 8х60. шт	35	4,89		4,89		171			171		
40	Текущая стоимость	Дюбель КРХ 10х50. шт	35	1,07		1,07		37			37		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
41	Текущая стоимость	Воздушный клапан 50; шт	2	64,78		64,78		130			130		
42	Текущая стоимость	Шпилька резьбовая 8x1000; шт	48	32,63		32,63		1566			1566		
43	ФЕР17-01-001-23 Приказ Министра РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка тралов диаметром : 100 мм; 10 компл. НР 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ; (186 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (106 руб.)	0,1	1782,97 84,37	19,69 1,35	1 678,91	ОЗП=15,988 ЗМ=11,0045 ЗПМ=15,5703 МАТ=5,696	1113	135	22 2	956	8,77 0,1	0,88 0,01
44	ФССЦ-301-0637 Приказ Министра России от 12.11.14 №703/лр	Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробой. Т-100М размером 355x200x142 мм, малые, компл.	-1	163,70		163,70	МАТ=5,754	-942			-942		
45	ФССЦ-301-8448 Приказ Министра России от 12.11.14 №703/лр	Трап канализационный HL72.1N с горизонтальным выпуском и решеткой из нержавеющей стали в подрамнике размером 150x150 мм; шт.	1	821,32		821,32	МАТ=3,0717	2523			2523		
46	ФЕР17-01-003-01 Приказ Министра России от 12.11.14 №703/лр	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенных; 10 компл. НР 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ; (1031 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (589 руб.)	0,2	3702,25 234,33	44,39 4,32	3 423,53	ОЗП=15,9882 ЗМ=10,8499 ЗПМ=15,5694 МАТ=8,509	6672	749	96 13	5827	24,64 0,32	4,93 0,06
47	Текущая стоимость	Манжета резиновая для унитаза прямая 110; шт	2	56,91		56,91		114			114		
48	ФЕР17-01-005-03 Приказ Министра России от 12.11.14 №703/лр	Установка моек для мытья уборочного инвентаря; 10 компл. НР 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ; (806 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (460 руб.)	0,2	3275,44 182,11	33,73 4,32	3 059,60	ОЗП=15,9882 ЗМ=10,7622 ЗПМ=15,5694 МАТ=2,1755	1986	582	73 13	1331	18,93 0,32	3,79 0,06
49	Текущая стоимость	Сифон для мойки; шт	2	173,79		173,79		348			348		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах								173662	33043	14799	125820		219,76
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам													
Накладные расходы													13,96
Сметная прибыль													273,63
Итого по разделу 1 Выпуск К1.1								184822	41147	17866	125820		16,85
								36055					
								22514					
								243391					273,63
													16,85
Раздел 2. Вспомогательные работы													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
50	ФЕР46-03-010-03 Применительно Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Пробивка в кирпичных стенах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 500 см2. 100 отверстий (Прим. дб. 1 п.3.4 При пробивке проемов, отверстий и борозд в железобетонных конструкциях ОЗП=1,1; ЗМ=1,1 к раск.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1) НР 84%=110%*(0,9*0,85) от ФОТ; (1670 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (954 руб.)	0,07	4266,73 1157,41	3129,32 336,28			ОЗП=15,9894 ЗМ=6,619 ЗПМ=15,2894	2745	1295	1450	362	121,704 33,627	8,52 2,35
51	ФЕР46-03-017-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,2 м2. 1 м3 заделки НР 84%=110%*(0,9*0,85) от ФОТ; (239 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (136 руб.)	0,03	2162,64 494,38	37,96	1 630,50	ОЗП=15,9839 ЗМ=11,2223 МАТ=4,7824	484	237	13	234	61,11	1,83	
52	ФЕРР66-10-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Очистка камер: от мусора ила и грязи при наличии труб с отключенными теплоносителями. 1 м3 ила, грязи НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (1108 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (704 руб.)	1,8	53,59 50,93	2,66		ОЗП=15,9893 ЗМ=8,7255	1508	1466	42		6,58	11,84	
53	ФЕР01-02-088-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	Водосточив: на котловане. 100 м3 мусора: грунта НР 81%=80%*(0,9*0,85) от ФОТ; (368 руб.) СП 31%=45%*(0,85*0,8) от ФОТ; (187 руб.)	0,03	1947,08 910,49	1 036,59		ОЗП=15,9872 ЗМ=23,9831	1183	437	746		116,73	3,50	
54	ФЕР46-03-017-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,2 м2. 1 м3 заделки НР 84%=110%*(0,9*0,85) от ФОТ; (239 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (136 руб.)	0,03	2162,84 494,38	37,96	1 630,50	ОЗП=15,9839 ЗМ=11,2223 МАТ=4,7824	484	237	13	234	61,11	1,83	
55	ФЕР46-04-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Демонтаж бетонного пола толщиной 300 мм. 1 м3 НР 84%=110%*(0,9*0,85) от ФОТ; (2756 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (1575 руб.)	1,35	502,19 82,49	419,7		ОЗП=15,9837 ЗМ=8,5673 ЗПМ=15,5697	5501	1780	3721	954	9,67	13,05 6,09	
56	ФЕРР51-1-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разработка грунта внутри здания в: траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м. 100 м3 грунта НР 84%=75%*0,85 от ФОТ; (4275 руб.) СП 38%=45%*0,8 от ФОТ; (2405 руб.)	0,086	5671,1 4048,96	8,72	1 613,40	ОЗП=15,9871 ЗМ=11,2419 МАТ=8,2581	5721	5567	8	1146	519,10	44,84	
57	ФЕР11-01-015-01 Общая толщина 300мм Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство покрытия: бетонных толщиной 30 мм. 100 м2 покрытия НР 94%=123%*(0,9*0,85) от ФОТ; (332 руб.) СП 51%=75%*(0,85*0,8) от ФОТ; (180 руб.)	0,045	2573,26 321,01	208,81 31,44	2 043,44	ОЗП=15,9954 ЗМ=7,6313 ЗПМ=15,5629 МАТ=4,8886	752	231	72	449	40,43	1,82 0,13	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
58	ФЕР11-01-015-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 11-01-015-01; 100 м2 покрытия (Поправка на толщину ПЗ=54 (ОЗП=54; ЗМ=54 к расх.; ЗПМ=54; МАТ=54 к расх.; ТЗ=54; ТЗМ=54)) НР 94%=123%*(0.9*0.85) от ФОТ; (612 руб.) СП 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ; (332 руб.)	0,045	19166,76 510,3	342,36 138,78	18 314,10	ОЗП=15,9896 ЗМ=9,6356 ЗПМ=15,5408 МАТ=4,891	4547	367	148 97	4032	64,26 10,26	2,89 0,46
59	ФЕР11-01-015-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Шпаклевка бетонных или металлоцементных покрытий; 100 м2 покрытия НР 94%=123%*(0.9*0.85) от ФОТ; (612 руб.) СП 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ; (332 руб.)	0,045	978,36 725,96	236,1 21,03	16,30	ОЗП=15,9879 ЗМ=6,3009 ЗПМ=15,5663 МАТ=5,3631	593	522	67 15	4	80,04 2,09	3,6 0,09
60	ФЕР46-03-009-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 130 мм при толщине стен до 25 см; 100 шт. (Поправка на величину диаметра ПЗ=2,6 (ОЗП=2,6; ЗМ=2,6 к расх.; ЗПМ=2,6; МАТ=2,6 к расх.; ТЗ=2,6; ТЗМ=2,6)) НР 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ; (1278 руб.) СП 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ; (731 руб.)	0,05	4758,21 1213,21	3645 382,41		ОЗП=15,9879 ЗМ=6,5942 ЗПМ=15,5692	2139	970	1169 298		132,158 38,012	6,61 1,9
61	ФЕР46-03-010-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Пробивка в бетонных потолках толщиной 100 мм отверстий площадью: до 500 см2; 100 отверстий (Прил.46.1 п.3.3 При пробивке отверстий в конструкциях толщиной: св. 150 до 200 мм ОЗП=1,75; ЗМ=1,75 к расх.; ЗПМ=1,75; ТЗ=1,75; ТЗМ=1,75; Прил.46.1 п.3.4 При пробивке проемов, отверстий и борозд в железобетонных конструкциях ОЗП=1,1; ЗМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1)	0,07	10055,95 2709,4	7346,55 794,18		ОЗП=15,9894 ЗМ=6,5673 ЗПМ=15,5696	6410	3033	3377 866		284,9 78,9443	19,94 5,53
62	ФЕР29-01-253-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка гильз из стальных труб диаметром: 125 мм; 10 шт. гильз НР 111%=145%*(0.9*0.85) от ФОТ; (1073 руб.) СП 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ; (493 руб.)	0,5	88,74 87,71	0,37	0,66	ОЗП=15,9873 ЗМ=16,8108 МАТ=6,1666	706	701	3	2	9,67	4,84
63	ФСЦЦ-103-0922 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСтЗпс- БСт4пс наружный диаметр: 133 мм толщина стенки 4 мм; М	1,25	100,59		100,59	МАТ=3,7803	475			475		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
64	ФЕР46-03-017-05	Заделка отверстий, пнед и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2; 1 м3 заделки	0,03	1930,16	35,23	1 286,40	ОЗП=15,9839 ЗМ=11,1796 МАТ=4,8986	493	292			75,22	2,26
	Приказ 30.01.14 №31/пр	НР 84%=110%*(0,9*0,85) от ФОТ; (294 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (168 руб.)		608,53									
65	ФЕР46-03-012-03	Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечений: до 100 см2; 100 м борозд	0,045	2812,55	2012,89		ОЗП=15,9882 ЗМ=6,5673 ЗПМ=15,5894	1170	575			85,07	3,83
	Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	НР 84%=110%*(0,9*0,85) от ФОТ; (732 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (419 руб.)		799,66	217,6							21,63	0,97
66	ФЕР46-03-012-07	На каждые 20 см2 площади сечения сверх 100 см2 добавлять к расценке: 46-03-012-03; 100 м борозд	0,045	9442,02	6800,78		ОЗП=15,9881 ЗМ=6,5674 ЗПМ=15,5705	3910	1900			280,98	12,64
	Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	(ПЗ=14 (ОЗП=14; ЗМ=14 к раск.; ЗПМ=14; МАТ=14 к раск.; ТЗ=14; ТЗМ=14))		2641,24	735,14							73,08	3,29
		НР 84%=110%*(0,9*0,85) от ФОТ; (2434 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (1391 руб.)											
67	ФЕР06-01-001-01	Заделка штроба бетоном; 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в Деле	0,0017	58585,02	1590,53	55 590,49	ОЗП=15,9871 ЗМ=7,9779 ЗПМ=15,5703 МАТ=5,3068	561	38			2010	0,31
	Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	НР 80%=105%*(0,9*0,85) от ФОТ; (60 руб.) СП 44%=85%*(0,85*0,8) от ФОТ; (28 руб.)		1404	243							515	0,03
		Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах				40382		18848		13468		7266	143,95
		Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам				47740		19848		3287		7266	20,84
		Накладные расходы				22091				3988			25,23
		Сметная прибыль				12464							
		Итого по разделу 2 Вспомогательные работы				82295							175,81
		Итого прямые затраты по смете в текущих ценах				214044		52691		28267		133086	25,23
		Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам				232562		65139		5873		133086	34,9
		Накладные расходы				58146				7110			42,08
		Сметная прибыль				34978							
		Итого по смете:				279673							331,96
		Итого Стромительные работы				48013							41,72
		Итого Монтажные работы				326666							0,36
		Итого											449,44
													42,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	В том числе:												
	Материалы							133086					
	Машины и механизмы							34337					
	ФОТ							72249					
	Накладные расходы							59146					
	Сметная прибыль							34978					
	НДС 18%							58623,48					
	ВСЕГО по смете							384309,48					449,44
													42,08

Составил: Сухарева А.С. / Сухарева А.С. /
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____ //
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]