

Савчук Н.В. Подползухина

2016 г.

АО НПО НИИПТ-НЭМК

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 01

(показанная смета)

на Ремонт регулирующей арматуры на системах теплоснабжения от ЦТП-1 по ул. Планетная, 32.
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Техническое задание, Заявка на торги №13

Сметная стоимость 1 148 829,12 руб.
Средства на оплату труда 161 594,00 руб.
Сметная трудоемкость 967,84 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 обслуж. машин			
				Всего	экспл. машин	в т.ч. оплаты труда		Всего	оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	на един.	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Декомпозиция работ														
1	ФЕРР65-1-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов на водопроводных труб диаметром до 63 мм, 100 м трубопровода	0,02	565,51	12,15	57,92	ОЗП=15,9856 ЗМ=7,1695 ЗПМ=15,6347 МАТ=6,1833	167	158	2	7	59,62	0,17	1,19
2	ФЕРР65-3-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Схватки краев: 100 шт. арматуры	0,04	48,93	0,31	ОЗП=15,9851 ЗМ=9,8064 ЗПМ=15	31	31				5,7	0,01	0,23
Сантехнические работы														
3	ФЕР18-07-001- 04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка Термометров в опреле прямых и угловых: 1 компл.	6	335,67		335,96	ОЗП=16,0103 МАТ=2,5278	5375	280			5095	0,31	1,86
4	ФСЦЛ-901-1467 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 65 мм) до 160 град С в опреле: компл.	6	334,10		334,10	МАТ=2,5196	-5051				-5051		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	Цена поставщика	Термоманометр P10, T120, шт.	4	1 169,49		1 169,49							
6	ФЕР16-05-001-03 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм: 1 шт. 38,64 = 170,64 - 0,00207 x 14 830,00 - 2 x 45,00 - 0,002 x 5 650,00 НР 109% = 128% * 0,85 от ФОТ; (1283 руб.) СП 56% = 83% * (0,85 * 0,8) от ФОТ; (669 руб.)	2	38,64 26,39	8,83 0,27	3,42	ОЗП=15,9901 ЗМ=14,522 ЗПМ=15,5655 МАТ=7,1247	1149	844	256	49	2,91 0,02	5,82 0,04
7	Цена поставщика	Кран шаровый приварной по типу LD Д100мм, шт.	2	4 560,17		4 560,17							
8	ФЕР16-05-001-02 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм: 1 шт. 19,36 = 96,57 - 0,0011 x 14 830,00 - 2 x 28,00 - 0,002 x 3 450,00 НР 109% = 128% * 0,85 от ФОТ; (1283 руб.) СП 56% = 83% * (0,85 * 0,8) от ФОТ; (669 руб.)	4	19,36 13,33	4,58	1,45	ОЗП=15,9909 ЗМ=15,6812 МАТ=6,3323	1177	853	287	37	1,47	5,88
9	Цена поставщика	Кран шаровый приварной по типу LD Д50мм, шт.	4	1 316,95		1 316,95							
10	ФЕР16-05-001-01 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм: 1 шт. 18,49 = 75,85 - 0,0011 x 15 323,00 - 2 x 16,80 - 0,002 x 3 450,00 НР 109% = 128% * 0,85 от ФОТ; (641 руб.) СП 56% = 83% * (0,85 * 0,8) от ФОТ; (329 руб.)	2	18,49 13,33	3,71	1,45	ОЗП=15,9909 ЗМ=16,7169 МАТ=5,801	567	428	124	17	1,47	2,94
11	Цена поставщика	Кран шаровый приварной по типу LD Д25мм, шт.	2	875,59		875,59							
12	Цена поставщика	Муфта ст. Двмм, 15 мм, шт.	6	16,61		16,61							
13	ФЕРМ11-02-042-02 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/лр	Клапан с рычажным приводом регулирующий, диаметр условного прохода: 15, 20 мм: 1 шт. НР 68% = 80% * 0,85 от ФОТ; (648 руб.) СП 48% = 60% * 0,8 от ФОТ; (457 руб.)	4	60,85 9,79	44,36 2,7	6,70	ОЗП=15,9856 ЗМ=8,672 ЗПМ=15,5703 МАТ=6,8119	2347	626	1539	162	1,12 0,2	4,48 0,8
14	Цена поставщика	Вентиль регулирующий Ду20 (мюлка, стонка бензосовов, Директорский гараж), шт.	4	322,03		322,03							
15	Цена поставщика	Муфта ст. Двмм, 20 мм, шт.	4	17,80		17,80							
16	Цена поставщика	Резьба ст. Двмм, 20 мм, шт.	2	8,22		8,22							
17	ФЕР16-02-005-02 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм, 100 м трубопровода НР 108% = 128% * 0,85 от ФОТ; (1006 руб.) СП 56% = 83% * (0,85 * 0,8) от ФОТ; (517 руб.)	0,07	4866,61 593,7	116,17 2,57	4 156,74	ОЗП=15,9969 ЗМ=9,5046 ЗПМ=15,5369 МАТ=3,6189	1795	665	77	1053	60,83 0,19	4,26 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	ФЕР16-07-005-01 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм; 100 м трубопровода	0,07	107,11	44,51	4,28	ОЗП=15,9838 ЗМ=4,9213 МАТ=4,2967	82	65	15	2	5,01	0,35
		НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (98 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (50 руб.)		58,32									
19	ФЕР13-03-002-04 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021; 100 м2 окрашиваемой поверхности (ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1)	0,0125	274,36	9,43	202,72	ОЗП=15,9826 ЗМ=5,9925 ЗПМ=15,7 МАТ=4,8554	25	12	1	12	5,841	0,07
		НР 77%=90%*0,85 от ФОТ; (13 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (8 руб.)		62,21	0,1							0,01	
Итого по разделу 1 Корпус 47. "Гараж, мойка."													
Раздел 2. П59													
Демонтажные работы													
20	ФЕРР65-1-1 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм; 100 м трубопровода	0,02	328,71	7,08	33,60	ОЗП=15,9857 ЗМ=7,1805 ЗПМ=15,5703 МАТ=6,1866	97	92	1	4	34,66	0,69
		НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (58 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (37 руб.)		288,02	1,35							0,1	
21	ФЕРР65-3-1 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Снятие кранов; 100 шт; арматуры	0,02	48,93	0,31		ОЗП=15,9851 ЗМ=9,8064 ЗПМ=15	16	16			5,7	0,11
		НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (10 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (6 руб.)		48,62	0,14							0,01	
Сантехнические работы													
22	ФЕРм1-02-042-02 Приказ Минстрой России от 12.11.14 №703/пр	Клапан с рычажным приводом регулирующий диаметр условного прохода; 15; 20 мм; 1 шт.	1	60,85	44,36	6,70	ОЗП=15,9856 ЗМ=8,672 ЗПМ=15,5703 МАТ=6,8119	87	157	365	45	1,12	1,12
		НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (162 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (114 руб.)		9,79	2,7					42		0,2	0,2
23	Цена поставщика	Вентиль регулирующий Isma D15; шт	1	27,19		271,19		271			271		
24	ФЕРм12-12-003-01 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Арматура с электрическим приводом на условное давление до 4 МПа, диаметр условного прохода: 32 мм; 1 шт.	1	46,6	1,74	2,53	ОЗП=15,9877 ЗМ=1,2701 МАТ=1,1462	725	677	20	28	4,40	4,40
		НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (562 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (390 руб.)		42,33									
25	Цена поставщика	Клапан регулирующий 2-х ходовой с датгером и приводом Любберт D32; шт	1	10 487,55		10 487,55		10488			10488		
26	ФЕР16-02-001-01 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Проладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неацинкованных труб диаметром: 15 мм; 100 м трубопровода	0,01	2352,62	46,64	1 988,81	ОЗП=15,9886 ЗМ=9,8527 ЗПМ=15,532 МАТ=5,4677	164	51	5	108	32,97	0,33
		НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (77 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (40 руб.)		317,17	2,03							0,15	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
27	ФЕР16-02-001-04 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопровода отопления на стальных водопроводных нецинкованных трубах диаметром: 32 мм, 100 м трубопровода НР 109%=129%*0,85 от ФОТ; (153 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (78 руб.)	0,02	3453,77	46,64	3 089,96	ОЗП=15,9886 ЗМ=9,8527 ЗПМ=15,532 МАТ=4,5368	391	101	9	281	32,97	0,66
28	Цена поставщика	Кран шаровый приварной по типу ЛД Д32мм; шт	2	931,65		931,65		1863			1863		
29	Цена поставщика	Вентиль баллонковый Симбело Ду52; шт	1	3 316,53		3 316,53		3317			3317		
30	Цена поставщика	Муфта ст. diam. 15 мм; шт	1	16,61		16,61		17			17		
31	Цена поставщика	Муфта чуг. diam. 32 мм; шт	2	41,29		41,29		83			83		
32	Цена поставщика	Резьба diam. 15 мм; шт	1	8,54		8,54		9			9		
33	Цена поставщика	Резьба diam. 32 мм; шт	4	21,36		21,36		85			85		
34	ФЕР16-07-005-01 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм; 100 м трубопровода НР 109%=129%*0,85 от ФОТ; (41 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (21 руб.)	0,03	107,11	44,51	4,28	ОЗП=15,9838 ЗМ=4,9219 МАТ=4,2967	35	28	7	85	5,01	0,15
35	ФЕР13-03-002-04 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Отрутка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021; 100 м2 окрашиваемой поверхности (ОП п. 1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) НР 77%=90%*0,85 от ФОТ; (3 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (2 руб.)	0,003	274,36	8,43	202,72	ОЗП=15,9826 ЗМ=5,9925 ЗПМ=15,7 МАТ=4,8564	6	3	3	85	5,841	0,02
36	ФЕР85-16-2 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/лр	Смена стенов у трубопроводов диаметром: до 32 мм; 100 стенов НР 88%=103%*0,85 от ФОТ; (223 руб.) СП 48%=50%*0,8 от ФОТ; (121 руб.)	0,04	2156,68	1,56	1 759,70	ОЗП=15,9893 ЗМ=9,75 ЗПМ=15,4558 МАТ=4,8732	597	253	1	343	41,6	1,66
37	ФЕРМ1-02-001-01 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях; масса: до 1,5 кг; 1 шт. НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (133 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (94 руб.)	1	11,53		1,31	ОЗП=15,9794 МАТ=7,8167	174	163		11	1,03	1,03
38	Цена поставщика	Термостат капиллярный ВРС; шт	1	1 189,83		1 189,83		1190			1190		
39	ФЕР18-06-007-02 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка фильтров диаметром : 32 мм; 10 фильтров НР 109%=129%*0,85 от ФОТ; (185 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (95 руб.)	0,1	5750	58,22	5 619,89	ОЗП=15,9886 ЗМ=14,5214 ЗПМ=15,3902 МАТ=1,7041	1158	123	77	958	8,18	0,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
40	ФЕРМ1-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №831/пр	Штыри и пучки, масса: до 50 кг. 1 шт. НР 88%=80%*0,85 от ФОТ; (602 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (425 руб.)	1	154,24	11,11	97,50	ОЗП=15,9848 ЗМ=9,7298 ЗПМ=15,574 МАТ=4,5383	1279	729	108	442	5,15	5,15
41	Цена поставщика	Шкаф автоматки ОА; шт	1	3 876,27		3 876,27		3876			3876		
42	ФЕРМ1-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №831/пр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг. 1 шт. НР 58%=80%*0,85 от ФОТ; (267 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (188 руб.)	2	11,53	0,54	1,31	ОЗП=15,9794 МАТ=7,8167	347	327	8	20	1,03	2,06
43	Цена поставщика	Термостат комнатный РВС; шт	1	1 028,81		1 028,81		1029			1029		
44	Цена поставщика	Термостат комнатный КТ-011; шт	1	1 028,81		1 028,81		1029			1029		
45	ФЕРМ08-10-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №831/пр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (1626 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (1044 руб.)	0,75	219,89	63,96	16,79	ОЗП=15,9875 ЗМ=5,7075 ЗПМ=8,9636 МАТ=8,9636	2058	1673	272	113	15,20	11,40
46	ФССЦ-509-6412 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы гибкие гофрированные из ПВХ диаметром: 20 мм; 10 м	7,5	12,40		12,40	МАТ=5,7903	539			539		
47	ФССЦ-509-1676 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Сюба крепежная для труб диаметром: 20 мм; 100 шт.	2,5	55,00		55,00	МАТ=2,6094	359			359		
48	ФЕРМ08-02-397-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №831/пр	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (238 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (153 руб.)	0,15	590,76	102,77	407,53	ОЗП=15,989 ЗМ=11,371 ЗПМ=15,5853 МАТ=7,6874	838	193	175	470	8,56	1,28
49	ФССЦ-509-6405 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Профиль монтажный перфорированный длиной 2 м; шт	8	14,58		14,58	МАТ=2,6645	299			299		
50	ФЕРМ08-02-400-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №831/пр	Горлов по перфорированным профилям, сечением до 6 мм; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (117 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (75 руб.)	0,15	96,14	47,8	13,00	ОЗП=15,99 ЗМ=10,8115 ЗПМ=15,5768 МАТ=4,5576	171	85	78	8	3,78	0,56
				36,34	15,62					36		1,56	0,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
51	ФЕРМ08-02-412-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одноконтурного или многоконтурного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2; 100 м	0,95	55,71	2,22	11,28	ОЗП=15,9867 ЗМ=8,8621 ЗПМ=15 МАТ=9,6728	763	641	18	104	4,49	4,27
		НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (625 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (401 руб.)		42,21	0,14					2		0,01	0,01
52	Цена поставщика	Провод ШВВП сеч.2х0,75 мм2; м	35	11,02		11,02		386			386		
53	Цена поставщика	Провод ШВВП сеч.3х0,75 мм2; м	75	15,25		15,25		1144			1144		
54	ФЕРМ02-01-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (конт.): 2; 1 система	1	250,44		ОЗП=15,9908	4165	4165				17,60	17,60
		НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (2291 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (1333 руб.)		280,44									
Итого по разделу 2 1Б9								52850					60,3

Раздел 3. Корпус 47, ВТ22, ВТ3 23

Демонтажные работы

55	ФЕРР65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов на водопроводных труб диаметром: до 32 мм; 100 м трубопровода	0,02	328,71	7,09	33,60	ОЗП=15,9857 ЗМ=7,1805 ЗПМ=15,5703 МАТ=6,1866	97	92	1	4	34,66	0,69
		НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (58 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (37 руб.)		288,02	1,35							0,1	
56	ФЕРР66-3-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Снятие кранов; 100 шт. арматуры	0,02	48,93	0,31	ОЗП=15,9851 ЗМ=9,8064 ЗПМ=15	16	16				5,7	0,11
		НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (10 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (6 руб.)		48,82	0,14							0,01	

Монтажные работы

57	ФЕРМ11-02-042-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Клапан с рычажным приводом регулирующийся, диаметр условного прохода: 15; 20 мм; 1 шт.	2	60,85	44,36	6,70	ОЗП=15,9856 ЗМ=8,672 ЗПМ=15,5703 МАТ=6,8119	1174	313	769	92	1,12	2,24
		НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (324 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (229 руб.)		9,79	2,7					84		0,2	0,4
58	Цена поставщика	Вентиль регулирующийся 1/2" DN15; шт	2	271,19		271,19		542			542		
59	ФЕРМ12-12-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Арматура с электрическим приводом на условное давление до 4 МПа; диаметр условного прохода: 32 мм; 1 шт.	2	46,6	1,74	2,53	ОЗП=15,9877 ЗМ=11,2701 МАТ=11,1462	1449	1354	39	56	4,40	8,80
		НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (1105 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (780 руб.)		42,33									
60	Цена поставщика	Клапан регулирующийся 2-х ходовой с датгером и приводом Люфберг Д32; шт	2	10 487,55		10 487,55		20975			20975		
61	ФЕР16-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопровода отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб Диаметр: 15 мм; 100 м трубопровода	0,02	2352,62	46,64	1 988,91	ОЗП=15,9886 ЗМ=9,8627 ЗПМ=15,532 МАТ=5,4677	328	101	9	218	32,97	0,66
		НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (153 руб.) СП 56%=83%*0,85 от ФОТ; (78 руб.)		317,17	2,03					1		0,15	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
62	ФЕР16-02-001-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 32 мм, 100 м трубопровода НР 109%=-128%*0,85 от ФОТ; (306 руб.) СП 56%=-83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (157 руб.)	0,04	3453,77	46,64	3 089,96	ОЗП=15,9886 ЗМ=9,8527 ЗПМ=15,532 МАТ=4,5368	782	203	18	12	561	32,97	1,32
63	Цена поставщика	Кран шаровый приварной по типу ЛД Д32мм, шт	2	931,65		931,65		1863			1863			
64	Цена поставщика	Вентиль балансировочный Симбело Ду32, шт	2	3 316,53		3 316,53		6633			6633			
65	Цена поставщика	Муфта от. diam. 15 мм, шт	2	16,61		16,61		33			33			
66	Цена поставщика	Муфта чул. diam. 32 мм, шт	4	41,29		41,29		165			165			
67	ФЕР16-07-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм; 100 м трубопровода НР 109%=-128%*0,85 от ФОТ; (84 руб.) СП 56%=-83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (43 руб.)	0,06	107,11	44,51	4,28	ОЗП=15,9838 ЗМ=4,9213 МАТ=4,2967	70	56	13	1	5,01	0,30	
68	ФЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Орнутовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021, 100 м2 окрашиваемой поверхности (ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) НР 77%=-90%*0,85 от ФОТ; (6 руб.) СП 48%=-70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (4 руб.)	0,006	274,36	9,43	202,72	ОЗП=15,9826 ЗМ=5,9925 ЗПМ=15,7 МАТ=4,8554	12	6		6	5,841	0,04	
69	ФЕР16-16-2 Приказ Росси от 12.11.14 №703/пр	Замена стенов у трубопроводов диаметром: до 32 мм; 100 стенов НР 88%=-103%*0,85 от ФОТ; (335 руб.) СП 48%=-60%*0,8 от ФОТ; (183 руб.)	0,06	2156,88	1,56	1 759,70	ОЗП=15,9893 ЗМ=9,75 ЗПМ=15,4858 МАТ=4,8732	895	380	1	514	41,6	2,50	
70	ФЕР11-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг; 1 шт. НР 68%=-80%*0,85 от ФОТ; (287 руб.) СП 48%=-60%*0,8 от ФОТ; (188 руб.)	2	11,53	10,22	1,31	ОЗП=15,9794 МАТ=7,8167	347	327		20	1,03	2,06	
71	Цена поставщика	Термоостат капиллярный, шт	2	1 189,83		1 189,83		2380			2380			
72	ФЕР18-06-007-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка фильтров диаметром: 32 мм; 10 фильтров НР 108%=-125%*0,85 от ФОТ; (372 руб.) СП 56%=-83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (191 руб.)	0,2	5750	58,22	5 619,89	ОЗП=15,9886 ЗМ=14,5214 ЗПМ=15,3802 МАТ=1,7041	2316	246	155	1915	8,18	1,94	
73	ФЕР11-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Штук и пульты масса: до 50 кг; 1 шт. НР 68%=-80%*0,85 от ФОТ; (1204 руб.) СП 48%=-60%*0,8 от ФОТ; (850 руб.)	2	154,24	11,11	97,50	ОЗП=15,9848 ЗМ=9,7299 ЗПМ=15,574 МАТ=4,5333	2559	1459	216	894	5,15	10,3	
74	Цена поставщика	Шкаф автоматики ОА, шт	2	3 876,27	0,54	3 876,27		7753			7753			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
75	ФЕРм11-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг. 1 шт. НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (1066 руб.) СП 48%=80%*0,8 от ФОТ; (752 руб.)	8	11,53 10,22		1,31	ОЗП=15,9794 МАТ=7,8167	1388	1306			1,03	8,24
76	Цена поставщика	Термоостат комнатный КТ-011; шт	4	1 028,81		1 028,81	4115	4115			4115		
77	Цена поставщика	Термоостат комнатный КТ-011; шт	4	1 028,81		1 028,81	4115	4115			4115		
78	ФЕРм08-10-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (3903 руб.) СП 52%=85%*0,8 от ФОТ; (2506 руб.)	18	219,89 139,54	63,56	16,79	ОЗП=15,9875 ЗМ=5,7076 МАТ=8,9636	4939	4016	653	270	15,20	27,36
79	ФССЦ-509-6412 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы гибкие гофрированные из ПВХ диаметром: 20 мм; 10 м	18	12,40		12,40	МАТ=5,7903	1292			1292		
80	ФССЦ-509-1676 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Сюба крепежная для труб диаметром: 20 мм; 100 шт.	6	55,00		55,00	МАТ=2,6094	861			861		
81	ФЕРм08-02-397-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (476 руб.) СП 52%=85%*0,8 от ФОТ; (306 руб.)	0,3	590,76 80,46	102,77 22,18	407,53	ОЗП=15,989 ЗМ=11,371 ЗПМ=15,5653 МАТ=7,6674	1676	386	351	939	8,36 2,17	2,57 0,65
82	ФССЦ-509-6405 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Профиль монтажный перфорированный длиной 2 м; шт.	15	14,58		14,58	МАТ=2,5645	561			561		
83	ФЕРм08-02-400-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Провод по перфорированным профилям, сечением до 6 мм2; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (237 руб.) СП 52%=85%*0,8 от ФОТ; (152 руб.)	0,3	96,14 35,34	47,8 16,62	13,00	ОЗП=15,99 ЗМ=10,8115 ЗПМ=15,5768 МАТ=4,5576	342	170	156	17	3,76 1,56	1,13 0,47
84	ФЕРм08-02-412-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Загривание провода в проложенные трубы и металлокарданные рукава перед соединением или многожильного в общей оплетке; суммарное сечение: до 2,5 мм2; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (1513 руб.) СП 52%=85%*0,8 от ФОТ; (971 руб.)	2,3	55,71 42,21	2,22 0,14	11,28	ОЗП=15,9867 ЗМ=8,6621 ЗПМ=15 МАТ=9,6728	1847	1552	44	261	4,49 0,01	10,33 0,02
85	Цена поставщика	Провод ШВВП сеч.2х0,75 мм2; м	90	11,02		11,02		992			992		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
86	Цена поставщика	Провод ШВВП сеч.3х0,75 мм ² , м	170	15,25		15,25		2593			2593		
87	ФЕР102-01-002-01 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (кобд): 2; 1 система НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (4581 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (2665 руб.)	2	260,44 260,44		ОЗП=15,9908	8329	8329				17,60	35,20
Итого по разделу 3 Корпус 4Г, ВТ22, ВТ3 23							112494					131,61	1,99

Раздел 4. Корпус 4Г П57

Демонтажные работы

88	ФЕР65-1-1 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм; 100 м трубопровода НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (58 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (37 руб.)	0,02	328,71 288,02	7,09 1,35	33,60	ОЗП=15,9857 ЗМ=7,1805 ЗПМ=15,5703 МАТ=6,1866	97	92	1	4	34,66 0,1	0,69
89	ФЕР65-3-1 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Снятие кранов шаровых; 100 шт. арматуры НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (10 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (6 руб.)	0,02	48,93 48,62	0,31 0,14		ОЗП=15,9851 ЗМ=9,8064 ЗПМ=15	16	16			5,7 0,01	0,11

Монтажные работы

90	ФЕР11-02-042-02 Приказ Минстрой России от 12.11.14 №703/пр	Клапан с рычажным приводом регулирующийся, диаметр условного прохода: 15; 20 мм; 1 шт. НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (162 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (114 руб.)	1	60,85 9,79	44,36 2,7	6,70	ОЗП=15,9856 ЗМ=8,672 ЗПМ=15,5703 МАТ=6,9119	667	157	385	45	1,12 0,2	1,12 0,2
91	Цена поставщика	Вентиль регулирующийся 1/2та Д15; шт	1	271,19		271,19		271			271		
92	ФЕР12-12-003-01 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Арматура с электрическим приводом на условное давление до 4 МПа, диаметр условного прохода: 25 мм; 1 шт. НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (552 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (390 руб.)	1	46,6 42,33	1,74	2,53	ОЗП=15,9877 ЗМ=1,2701 МАТ=11,1462	725	677	20	28	4,40	4,40
93	Цена поставщика	Клапан регулирующийся 2-х ходовой с даттером и приводом Любберг Д25; шт	1	7 699,72		7 699,72		7700			7700		
94	ФЕР16-02-001-01 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Трубопровода трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 15 мм; 100 м трубопровода НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (77 руб.) СП 66%=83%*0,85*0,8 от ФОТ; (40 руб.)	0,01	2352,62 317,17	46,64 2,03	1 988,81	ОЗП=15,9886 ЗМ=9,8527 ЗПМ=15,532 МАТ=5,4877	164	51	5	108	32,97 0,15	0,33
95	ФЕР16-02-001-03 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Трубопровода трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 25 мм; 100 м трубопровода НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (153 руб.) СП 66%=83%*0,85*0,8 от ФОТ; (78 руб.)	0,02	2942,69 317,17	46,64 2,03	2 578,88	ОЗП=15,9886 ЗМ=9,8527 ЗПМ=15,532 МАТ=5,1014	374	101	9	264	32,97 0,15	0,66
96	Цена поставщика	Кран шаровый приварной по типу LD Д32мм; шт	2	931,65		931,65		1863			1863		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
97	Цена поставщика	Вентиль балансировочный Симберго Ду32, шт	1	3 316,53		3 316,53		3317			3317		
98	Цена поставщика	Муфта ст. диам. 15 мм, шт	1	16,61		16,61		17			17		
99	Цена поставщика	Муфта чуг. диам. 32 мм, шт	2	41,29		41,29		83			83		
100	Цена поставщика	Резьба Адам. 15 мм, шт	1	8,54		8,54		9			9		
101	Цена поставщика	Резьба Адам. 32 мм, шт	4	21,36		21,36		85			85		
102	ФЕР16-07-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм, 100 м трубопровода НР 109% = 128% * 0,85 от ФОТ; (41 руб.) СП 56% = 83% * (0,85 * 0,8) от ФОТ; (21 руб.)	0,03	107,11 58,32	44,51	4,28	ОЗП=15,9938 ЗМ=4,9213 МАТ=4,2967	35	28	7		5,01	0,15
103	ФЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Отрубливка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021; 100 м2 ошкуриваемой поверхности (ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЭ=1,1) НР 77% = 90% * 0,85 от ФОТ; (3 руб.) СП 48% = 70% * (0,85 * 0,8) от ФОТ; (2 руб.)	0,003	274,36 62,21	9,43 0,1	202,72	ОЗП=15,9826 ЗМ=5,9925 ЗПМ=15,7 МАТ=4,8564	6	3			5,841 0,01	0,02
104	ФЕР85-16-2 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Смена стенов у трубопроводов диаметром: до 32 мм, 100 стенов НР 88% = 103% * 0,85 от ФОТ; (112 руб.) СП 48% = 60% * 0,8 от ФОТ; (61 руб.)	0,02	2156,88 389,62	1,56 0,68	1 759,70	ОЗП=15,9693 ЗМ=9,75 ЗПМ=15,4658 МАТ=4,8732	298	127			171 41,6 0,05	0,83
105	ФЕРм1-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масс. до 1,5 кг, 1 шт. НР 68% = 80% * 0,85 от ФОТ; (133 руб.) СП 48% = 60% * 0,8 от ФОТ; (94 руб.)	1	11,53 10,22		1,31	ОЗП=15,9794 МАТ=7,8167	174	153			11 1,03	1,03
106	Цена поставщика	Термостат капиллярный РВС, шт	1	1 169,49		1 169,49		1169			1169		
107	ФЕР16-06-007-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка фильтров диаметром: 32 мм, 10 фильтров НР 109% = 128% * 0,85 от ФОТ; (185 руб.) СП 56% = 83% * (0,85 * 0,8) от ФОТ; (99 руб.)	0,1	57,50 76,89	53,22 0,41	5 619,89	ОЗП=15,9886 ЗМ=14,5214 ЗПМ=15,3902 МАТ=1,7041	1158	123	77		958 8,18 0,03	0,82
108	ФЕРм1-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Штыль и гильзы, масс. до 50 кг, 1 шт. НР 65% = 80% * 0,85 от ФОТ; (602 руб.) СП 48% = 60% * 0,8 от ФОТ; (425 руб.)	1	154,24 46,63	11,11 0,54	97,50	ОЗП=15,9848 ЗМ=9,7299 ЗПМ=15,574 МАТ=4,5333	1279	729	108		442 5,15 0,04	5,15 0,04
109	Цена поставщика	Шкаф автоматики ОА, шт	1	3 876,27		3 876,27		3876			3876		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
110	ФЕРМ1-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, Масса: до 1,5 кг, 1 шт. НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (267 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (188 руб.)	2	11,33 10,22		1,31	ОЗП=15,9794 МАТ=7,8167	347	327			1,03	2,06
111	Цена поставщика	Термостат накладной РВС, шт	1	1 028,81		1 028,81	1 028,81	1 028,81			1 028,81		
112	Цена поставщика	Термостат комнатный КТ-011, шт	1	1 028,81		1 028,81	1 028,81	1 028,81			1 028,81		
113	ФЕРМ08-10-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (1626 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (1044 руб.)	0,75	219,89 139,54	63,56	16,79	ОЗП=15,9875 ЗМ=5,7075 МАТ=8,9636	2058	1673	272	113	15,20	11,40
114	ФССП-509-6412 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы гибкие гофрированные из ПВХ диаметром: 20 мм, 10 м	7,5	12,40		12,40	МАТ=5,7903	539			539		
115	ФССП-509-1676 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Сюба крепежная для труб диаметром: 20 мм; 100 шт.	2,5	55,00		55,00	МАТ=2,6094	359			359		
116	ФЕРМ08-02-397-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (238 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (153 руб.)	0,15	596,76 80,46	102,77 22,18	407,53	ОЗП=15,889 ЗМ=11,371 ЗПМ=15,5653 МАТ=7,6574	838	193	175	470	8,56	1,28
117	ФССП-509-6405 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Профиль монтажный перфорированный длиной 2 м; шт.	8	14,58		14,58	МАТ=2,5645	299			299		
118	ФЕРМ08-02-400-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Провода по перфорированным профилям, сечением до 6 мм ² , 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (117 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (75 руб.)	0,15	96,14 35,34	47,8 15,62	13,00	ОЗП=15,99 ЗМ=10,8115 ЗПМ=15,5768 МАТ=4,5576	171	85	78	8	3,76	0,56
119	ФЕРМ08-02-412-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Загибание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм ² , 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (625 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (401 руб.)	0,95	55,71 42,21	2,22 0,14	11,28	ОЗП=15,9667 ЗМ=8,6621 ЗПМ=15 МАТ=9,6728	763	641	18	104	4,49	4,27
120	Цена поставщика	Провода ШВВП сеч.:2x0,75 мм ² , м	35	11,02		11,02		386			386		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
121	Цена поставщика	Провод ШВВП сеч.Зв.Д, 75 мм2, м	75	15,25		15,25		1144			1144		
122	ФЕРПО2-01-002-01 Цена поставщика	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (КобЦ): 2: 1 система НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (146 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (92 руб.)	1	260,44			ОЗП=15,9908	4165	4165			17,60	17,60
	Цена поставщика	Министром РФ от 30.01.14 №31/лр НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (2291 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (1333 руб.)						49554				59,47	0,97
Итого по разделу 4 Корпус 47 П57													
Раздел 5. Корпус 26 (АХО)													
Дополнительные работы													
123	ФЕРР5-1-1 Цена поставщика	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм; 100 м трубопровода НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (10 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (6 руб.)	0,05	328,71	7,09	33,60	ОЗП=15,9857 ЗМ=7,1805 ЗПМ=15,5703 МАТ=6,1866	243	230	3	10	34,66	1,73
124	ФЕРР5-3-1 Цена поставщика	Снятие кранов; 100 шт. арматуры НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (10 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (6 руб.)	0,02	48,93	0,31	6,70	ОЗП=15,9851 ЗМ=9,8064 ЗПМ=15	16	16			5,7	0,11
Монтажные работы													
125	ФЕРМ1-02-042-02 Цена поставщика	Клапан с рычажным приводом регулирующий, диаметр условного прохода: 15; 20 мм; 1 шт. НР 69%=80%*0,85 от ФОТ; (4051 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (2859 руб.)	25	60,85	44,36	6,70	ОЗП=15,9856 ЗМ=8,672 ЗПМ=15,5703 МАТ=6,8119	14671	3913	9617	1141	1,12	28
126	ФЕР16-05-001-01 Цена поставщика	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм; 1 шт. НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (961 руб.) СП 56%=83%*0,85 от ФОТ; (494 руб.)	3	18,48	3,71	1,45	ОЗП=15,9909 ЗМ=16,7169 МАТ=5,801	851	639	186	26	1,47	4,41
127	ФЕР16-05-001-01 Цена поставщика	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм; 1 шт. 18,48 = 75,85 - 0,0011 x 15 323,00 - 2 x 16,80 - 0,002 x 3 450,00	25	365,25		365,25		9131			9131		
128	ФЕР16-05-001-01 Цена поставщика	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм; 1 шт. 18,48 = 75,85 - 0,0011 x 15 323,00 - 2 x 16,80 - 0,002 x 3 450,00	2	875,59		875,59		1751			1751		
129	ФЕР16-05-001-01 Цена поставщика	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм; 1 шт. 18,48 = 75,85 - 0,0011 x 15 323,00 - 2 x 16,80 - 0,002 x 3 450,00	1	2 292,80		2 292,80		2293			2293		
130	ФЕР16-05-001-01 Цена поставщика	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм; 1 шт. 18,48 = 75,85 - 0,0011 x 15 323,00 - 2 x 16,80 - 0,002 x 3 450,00	4	16,61		16,61		66			66		
131	ФЕР16-05-001-01 Цена поставщика	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм; 1 шт. 18,48 = 75,85 - 0,0011 x 15 323,00 - 2 x 16,80 - 0,002 x 3 450,00	1	84,24		84,24		84			84		
132	ФЕР16-05-001-01 Цена поставщика	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм; 1 шт. 18,48 = 75,85 - 0,0011 x 15 323,00 - 2 x 16,80 - 0,002 x 3 450,00	1	20,17		20,17		20			20		
133	ФЕР16-05-001-01 Цена поставщика	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм; 1 шт. 18,48 = 75,85 - 0,0011 x 15 323,00 - 2 x 16,80 - 0,002 x 3 450,00	1	41,29		41,29		41			41		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
134	Цена поставщика	Резьба ст.Диам.32 мм, шт	1	11,86		11,86							
135	Цена поставщика	Муфта чуг.Диам.25 мм, шт	1	36,10		36,10							
136	ФЕР-Р65-16-2 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Замена стенов у трубопроводов диаметром: до 32 мм: 100 стенов НР 88%=103%*0,85 от ФОТ; (112 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (61 руб.)	0,02	2156,88 395,62	1,56 0,69	1759,70	ОЗП=15,9893 ЗМ=9,75 ЗПМ=15,4558 МАТ=4,8732	298	127		36	41,6 0,05	0,83
137	ФЕР-Р65-16-3 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Замена стенов у трубопроводов диаметром: до 50 мм: 100 стенов НР 88%=103%*0,85 от ФОТ; (95 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (52 руб.)	0,01	3618,87 675,21	3,44 1,49	2940,22	ОЗП=15,9894 ЗМ=9,7267 ЗПМ=15,5167 МАТ=5,1062	258	108		150	71 0,11	0,71
138	ФЕР-16-05-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиля, задвижек, затвора, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб Диаметр: до 50 мм: 1 шт. 19,36 = 98,57 - 0,0011 x 14 830,00 - 2 x 28,00 - 0,002 x 3 450,00	2	12,36 13,33	4,58	1,45	ОЗП=15,9809 ЗМ=15,6812 МАТ=6,3323	568	426	144	18	1,47 0,11	2,94
139	Цена поставщика	Вентиль балансировочный Симберло Ду32, шт	1	3316,53		3316,53		3317			3317		
140	Цена поставщика	Вентиль балансировочный Симберло Ду50 фланцевый, шт	1	11404,24		11404,24		11404			11404		
141	ФЕР-18-07-001-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка термометров в опрае прямых и угловых: 1 компл. НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (280 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (144 руб.)	4	336,87 2,91		335,96	ОЗП=16,0103 МАТ=2,5278	3583	186		3397	0,31	1,24
142	ФССД-901-1467 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град. С в опрае, компл.	4	334,10		334,10	МАТ=2,5196	-3367			-3367		
143	Цена поставщика	Термометр Р-10, Т120, шт	4	1169,49		1169,49		4678			4678		48,84
Итого по разделу 5 Корпус 25 (АХО)								63656					5,01

Раздел 6, Корпус 1, подъезд 3

Демонтажные работы

144	ФЕР-Р65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопровода из водопроводных труб диаметр: до 32 мм: 100 м трубопровода НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (117 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (74 руб.)	0,04	328,71 288,02	7,09 1,35	33,60	ОЗП=15,9857 ЗМ=7,1805 ЗПМ=15,5703 МАТ=6,1866	195	184	2	9	34,66 0,1	1,39
Монтажные работы													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
145	ФЕР18-07-001-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка термометров в опрае прямых и угловых; 1 компл. НР 109%= $128\% \cdot 0,85$ от ФОТ; (1121 руб.) СП 56%= $83\% \cdot (0,85 \cdot 0,8)$ от ФОТ; (180 руб.)	5	338,87 2,91		335,96	ОЗП=16,0103 МАТ=2,5278	4479	233		4248	0,31	1,55
146	ФССЦ-301-1467 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в опрае; компл.	-5	334,10		334,10	МАТ=2,5196	-4209			-4209		
147	Цена поставщика	Термоманометр Р10, Т120; шт	5	1 169,49		1 169,49		5847			5847		
148	ФЕР11-02-042-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кран с рычажным приводом регулирующийся. Диаметр условного прохода: 15; 20 мм; 1 шт. НР 58%= $90\% \cdot 0,85$ от ФОТ; (6157 руб.) СП 48%= $60\% \cdot 0,8$ от ФОТ; (4346 руб.)	38	60,85 9,79	44,36 2,7	6,70	ОЗП=15,9956 ЗМ=8,672 ЗПМ=15,5703 МАТ=6,8119	22300	5947	14618 1598	1735	1,12 0,2	42,56 7,6
149	Цена поставщика	Клапан балансировочный типа Д20 (стопки системы отопления); шт	38	365,25		365,25		13880			13880		
150	Цена поставщика	Муфта ст. diam. 15 мм; шт	5	16,61		16,61		83			83		
151	Цена поставщика	Муфта ст. diam. 20 мм; шт	38	17,80		17,80		676			676		
152	Цена поставщика	Резьба ст diam. 20 мм; шт	38	8,22		8,22		312			312		
153	Цена поставщика	Резьба ст diam. 15 мм; шт	1	7,12		7,12		7			7		54,6
Итого по разделу 6 Корпус 1, подъезд 3													
9,12													
Раздел 7. Корпус 1													
154	ФЕР18-07-001-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка термометров в опрае прямых и угловых; 1 компл. НР 109%= $128\% \cdot 0,85$ от ФОТ; (1121 руб.) СП 56%= $83\% \cdot (0,85 \cdot 0,8)$ от ФОТ; (576 руб.)	16	338,87 2,91		335,96	ОЗП=16,0103 МАТ=2,5278	14333	745		13588	0,31	4,96
155	ФССЦ-301-1467 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в опрае; компл.	-16	334,10		334,10	МАТ=2,5196	-13489			-13489		
156	Цена поставщика	Термоманометр Р10, Т120; шт	16	1 169,49		1 169,49		18712			18712		
157	Цена поставщика	Муфта ст. diam. 15 мм; шт	16	16,61		16,61		266			266		
Итого по разделу 7 Корпус 1													
21832													
Раздел 8. Корпус 1, 1 подъезд, тепловой узел													
6,84													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
158	ФЕР18-07-001-04 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка термометров в оправа прямых и угловых. 1 компл.	5	338,87 2,91		335,96	ОЗП=16,0103 МАТ=2,5278	4479	233		4246	0,31	1,55
159	ФССЦ-301-1467 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/пр	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в оправае, компл.	-5	334,10		334,10	МАТ=2,5196	-4209			-4209		
160	Цена поставщика	Термоманометр Р10, Т120, шт	5	1 169,49		1 169,49		5847			5847		
161	Цена поставщика	Муфта ст. Д diam. 15 мм, шт	5	16,61		16,61		83			83		
162	Цена поставщика	Вентиль безгабариточный Сибито Ду50, шт	1	6 753,81		6 753,81		6754			6754		
Итого по разделу 8 Корпус 1, 4 подъезд, тепловой узел								13574					2,14
Раздел 9. Корпус 32 (столовая)													
Демонтажные работы													
163	ФЕР65-1-1 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм, 100 м трубопровода	0,02	328,71 288,02	7,09 1,35	33,60	ОЗП=15,9857 ЭМ=7,1805 ЗПМ=15,5703 МАТ=6,1866	97	82	1	4	34,68 0,1	0,69
164	ФЕР65-3-1 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Снятие кранов, 100 шт. арматуры	0,02	48,93 48,62	0,31 0,14		ОЗП=15,9851 ЭМ=9,8064 ЗПМ=15	16	16			5,7 0,01	0,11
Монтажные работы													
165	ФЕР18-07-001-04 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка термометров в оправа прямых и угловых. 1 компл.	10	338,87 2,91		335,96	ОЗП=16,0103 МАТ=2,5278	8958	466		8492	0,31	3,10
166	ФССЦ-301-1467 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/пр	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в оправае, компл.	-10	334,10		334,10	МАТ=2,5196	-8418			-8418		
167	Цена поставщика	Термоманометр Р10, Т120, шт	10	1 169,49		1 169,49		11695			11695		
168	Цена поставщика	Муфта ст. Д diam. 15 мм, шт	10	16,61		16,61		166			166		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
169	ФЕР16-05-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиляей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм. 1 шт. (МАТ=0 к раск.)		17,91			ОЗП=15,9899 ЗМ=15,6812 МАТ=6,3323	1425	1066	359		1,47	7,35
170	Цена	Вентиль балансировочный Симбело Ду32; шт	2	3 316,53		3 316,53		6633			6633		
171	Цена	Вентиль балансировочный Симбело Ду40; шт	3	4 557,20		4 557,20		13672			13672		
172	Цена	Муфта чуг. diam. 32 мм; шт	2	41,29		41,29		83			83		
173	Цена	Муфта чуг. diam. 32 мм; шт	4	11,86		11,86		47			47		
174	Цена	Муфта чуг. diam. 40 мм; шт	3	53,39		53,39		160			160		
175	Цена	Резьба ст diam. 40 мм; шт	6	14,24		14,24		85			85		
176	ФЕР16-05-001-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Смена стонков у трубопроводов диаметром: до 32 мм. 100 стонков НР 88%=103%*0,85 от ФОТ; (112 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (61 руб.)	0,02	2156,88	1,56	1 759,70	ОЗП=15,9893 ЗМ=9,75 ЗПМ=15,4558 МАТ=4,8732	298	127		171	41,6	0,83
177	ФЕР16-05-001-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Смена стонков у трубопроводов диаметром: до 50 мм. 100 стонков НР 88%=103%*0,85 от ФОТ; (286 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (156 руб.)	0,03	3618,87	3,44	2 940,22	ОЗП=15,9894 ЗМ=9,7267 ЗПМ=15,5167 МАТ=5,1082	775	324	1	450	71	2,13
178	ФЕР16-05-001-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиляей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм. 1 шт. (МАТ=0 к раск.) НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (641 руб.) СП 56%=93%*(0,85*0,8) от ФОТ; (329 руб.)	1	35,22	8,83		ОЗП=15,9901 ЗМ=14,522 ЗПМ=15,5555 МАТ=7,1247	550	422	128		2,91	2,91
179	Цена	Кран шаровый приварной по типу ЛД Д80мм; шт	1	3 836,44		3 836,44		3836			3836		
Итого по разделу 9 Корпус 32 (столовая)								46248					22,19
Раздел 10. Корпус 32, ВТ3-30													
Демонтируемые работы													
180	ФЕР16-05-001-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм. 100 м трубопровода НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (58 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (37 руб.)	0,02	328,71	7,08	33,60	ОЗП=15,9857 ЗМ=7,1805 ЗПМ=15,5703 МАТ=6,1866	97	92	1	4	34,68	0,89
Итого по разделу 10													0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
181	ФЕР66-3-1 Приказ Минстроя Рф от 30.01.14 №31/лр	Снятие крепок: 100 шт. арматуры НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (10 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (6 руб.)	0,02	48,93	0,31	6,70	ОЗП=15,9851 ЗМ=9,8094 ЗПМ=15	16	16			5,7	0,11
Монтажные работы													
182	ФЕРм1-02-042-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	Клапан с рычажным приводом регулирующий, диаметр условного прохода: 15; 20 мм; 1 шт. НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (162 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (114 руб.)	1	60,85	44,36	6,70	ОЗП=15,9856 ЗМ=6,672 ЗПМ=15,6703 МАТ=6,8119	587	157	385	46	1,12	1,12
183	Цена поставщика	Вентиль регулирующий 10та Д15, шт	1	271,19		271,19		271			271		
184	ФЕРм12-12-003-01 Приказ Минстроя Рф от 30.01.14 №31/лр	Арматура с электрическим приводом на условное давление до 4 МПа, диаметр условного прохода: 32 мм; 1 шт. НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (552 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (390 руб.)	1	46,6	1,74	2,53	ОЗП=15,9877 ЗМ=11,2701 МАТ=11,1462	725	677	20	28	4,40	4,40
185	Цена поставщика	Клапан регулирующий 2-х ходовой с датгером и приводом Любберт Д32, шт	1	10 487,55		10 487,55		10488			10488		
186	ФЕР16-02-001-01 Приказ Минстроя Рф от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 15 мм; 100 м трубопровода НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (77 руб.) СП 66%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (40 руб.)	0,01	2352,62	46,64	1 988,81	ОЗП=15,9886 ЗМ=9,8527 ЗПМ=15,532 МАТ=5,4877	184	51	5	108	32,97	0,33
187	ФЕР16-02-001-03 Приказ Минстроя Рф от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 25 мм; 100 м трубопровода НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (153 руб.) СП 66%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (78 руб.)	0,02	2942,69	46,64	2 578,98	ОЗП=15,9886 ЗМ=9,8527 ЗПМ=15,532 МАТ=5,1014	374	101	9	264	32,97	0,66
188	Цена поставщика	Крен шаровый приварной по типу ЛД Д32мм, шт	2	931,65		931,65		1863			1863		
189	Цена поставщика	Вентиль баглансировочный Симбело Ду32, шт	1	3 316,53		3 316,53		3317			3317		
190	Цена поставщика	Муфта ст. diam. 15 мм, шт	1	16,61		16,61		17			17		
191	Цена поставщика	Муфта чул. diam. 32 мм, шт	2	41,29		41,29		83			83		
192	Цена поставщика	Резьба diam. 15 мм, шт	1	8,54		8,54		9			9		
193	Цена поставщика	Резьба diam. 32 мм, шт	4	21,36		21,36		85			85		
194	ФЕР16-07-005-01 Приказ Минстроя Рф от 30.01.14 №31/лр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм; 100 м трубопровода НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (41 руб.) СП 66%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (21 руб.)	0,03	107,11	44,51	4,28	ОЗП=15,9938 ЗМ=4,9213 МАТ=4,2967	35	28	7		5,01	0,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
195	ФЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Отрубокка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021; 100 м2 окрашиваемой поверхности (ОП п.1,13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) НР 77%=90%*0,85 от ФОТ; (3 руб.) СП 49%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (2 руб.)	0,003	274,36 82,21	9,43 0,1	202,72	ОЗП=15,9826 ЗМ=5,9925 ЗПМ=15,7 МАТ=4,8554					5,841 0,01	0,02
196	ФЕРР85-16-2 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Замена стенов у трубопроводов диаметром: до 32 мм. 100 стенов НР 88%=103%*0,85 от ФОТ; (112 руб.) СП 49%=60%*0,8 от ФОТ; (61 руб.)	0,02	2156,86 395,62	1,56 0,68	1 759,70	ОЗП=15,9893 ЗМ=9,75 ЗПМ=15,4558 МАТ=4,8732	296			127	171 41,6 0,05	0,83
197	ФЕРМ11-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях: Масса: до 1,5 кг; 1 шт. НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (133 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (94 руб.)	1	11,53 10,22		1,31	ОЗП=15,9794 МАТ=7,8167	174		163	11	1,03	1,03
198	Цена поставщика	Термостат капиллярный РВС; шт	1	1 189,83		1 189,83		1190			1190		
199	ФЕР18-06-007-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка фильтров диаметром : 32 мм; 10 фильтров НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (185 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (66 руб.)	0,1	57,50 76,89	53,22 0,41	5 619,89	ОЗП=15,9886 ЗМ=14,5214 ЗПМ=15,3902 МАТ=1,7041	1158		123	77 1 8	956 0,03	0,82
200	ФЕРМ11-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Циты и плуты; масса: до 50 кг; 1 шт. НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (602 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (425 руб.)	1	154,24 45,63	11,11 0,54	97,50	ОЗП=15,9848 ЗМ=9,7299 ЗПМ=15,574 МАТ=4,5333	1279		729	108	442 0,04	5,15 0,04
201	Цена поставщика	Шкаф автоматика ОА; шт	1	3 876,27		3 876,27		3876			3876		
202	ФЕРМ11-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях. Масса: до 1,5 кг; 1 шт. НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (267 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (188 руб.)	2	11,53 10,22		1,31	ОЗП=15,9794 МАТ=7,8167	347		327	20	1,03	2,06
203	Цена поставщика	Термостат комнатный КТ-011; шт	1	1 028,81		1 028,81		1029			1029		
204	Цена поставщика	Термостат комнатный КТ-011; шт	1	1 028,81		1 028,81		1029			1029		
205	ФЕРМ08-10-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей; 100 м НР 81%=85%*0,85 от ФОТ; (1626 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (1044 руб.)	0,75	219,89 139,54	63,56	16,79	ОЗП=15,9875 ЗМ=5,7075 МАТ=8,9636	2058		1673	272	113 15,20	11,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
206	ФССЦ-509-6412 Приказ Минстрой России от 12.11.14 №703/пр	Трубы гибкие гофрированные из ПВХ диаметр: 20 мм; 10 м	7,5	12,40		12,40	МАТ=5,7903	539			539		
207	ФССЦ-509-1676 Приказ Минстрой России от 12.11.14 №703/пр	Скоба крепежная для труб диаметр: 20 мм; 100 шт.	2,5	56,00		55,00	МАТ=2,6094	359			359		
208	ФЕРМОВ-02-397-01 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (238 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (153 руб.)	0,15	590,76 80,46	102,77 22,18	407,53	ОЗП=15,989 ЗМ=11,371 ЗПМ=15,6653 МАТ=7,6874	838	193	175 52	470	8,56 2,17	1,28 0,33
209	ФССЦ-509-6405 Приказ Минстрой России от 12.11.14 №703/пр	Профиль монтажный перфорированный длиной 2 м; шт.	8	14,58		14,58	МАТ=2,5645	299			299		
210	ФЕРМОВ-02-400-01 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Провод по перфорированным профилям, сечением до 6 мм2; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (117 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (75 руб.)	0,15	96,14 35,34	47,8 15,62	13,00	ОЗП=15,99 ЗМ=10,8115 ЗПМ=15,5768 МАТ=4,5676	171	85	78 36	8	3,76 1,55	0,56 0,23
211	ФЕРМОВ-02-412-01 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Загибание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого диаметра или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (625 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (401 руб.)	0,95	55,71 42,21	2,22 0,14	11,28	ОЗП=15,9867 ЗМ=8,6621 ЗПМ=15 МАТ=9,6728	763	641	18 2	104	4,49 0,01	4,27 0,01
212	Цена поставщика	Провод ШВВП сеч.2х0,75 мм2; м	35	11,02		11,02		386			386		
213	Цена поставщика	Провод ШВВП сеч.3х0,75 мм2; м	75	15,25		15,25		1144			1144		
214	ФЕРМОВ-01-002-01 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/пр	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Коды): 2; 1 система НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (2291 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (1333 руб.)	1	260,44 260,44			ОЗП=15,9908	4165	4165			17,60	17,60
Итого по разделу 10 Корпус 32, ВТЗ-30								52363					59,47
Раздел 11, АЗС													0,97

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
215	ФЕРм1-02-042-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Котлан с рычажным приводом регулирующий диаметр условного прохода: 15; 20 мм; 1 шт. НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (496 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (343 руб.)	3	60,85 9,79	44,36 2,7	6,70	ОЗП=15,9856 ЗМ=8,672 ЗПМ=15,5703 МАТ=6,8119	1760	470	1154 126	136	1,12 0,2	3,36 0,6
216	Цена поставщика	Вентиль регулирующий юста Д15 (перемычка радиатора в танкюре 1 эт); шт	3	271,19		271,19		814			814		
217	Цена поставщика	Муфта ст. diam. 15 мм; шт	3	16,61		16,61		50			50		
218	Цена поставщика	Резьба ст. diam. 15 мм; шт	3	7,12		7,12		21			21		
Итого по разделу 11 АЭС								3799					4,03 0,72

Раздел 12. Корпус 28

Демонتاжные работы

219	ФЕРР65-1-2 Приказ Минстроя Рф от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 63 мм; 100 м трубопровода НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (50 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (32 руб.)	0,01	565,51 495,44	12,15 2,3	57,92	ОЗП=15,9856 ЗМ=7,1695 ЗПМ=15,5347 МАТ=6,1833	84	79		4	59,62 0,17	0,60
220	ФЕРР65-1-3 Приказ Минстроя Рф от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 100 мм; 100 м трубопровода НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (64 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (41 руб.)	0,01	716,97 634,72	15,93 3,51	66,32	ОЗП=15,9855 ЗМ=7,499 ЗПМ=15,5698 МАТ=6,1887	107	101		5	76,38 0,26	0,76
221	ФЕРР65-3-1 Приказ Минстроя Рф от 30.01.14 №31/пр	Снятие кранов водоразборных или туалетных; 100 шт. арматуры НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (10 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (6 руб.)	0,02	48,83 48,82	0,31 0,14		ОЗП=15,9851 ЗМ=9,8064 ЗПМ=15	16	16			5,7 0,01	0,11
Монтажные работы													
222	ФЕР16-02-005-05 Приказ Минстроя Рф от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 100 мм; 100 м трубопровода НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (225 руб.) СП 66%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (115 руб.)	0,012	8986,77 778,36	198,47 5	8 009,94	ОЗП=15,9869 ЗМ=9,3333 ЗПМ=15,554 МАТ=4,1737	573	149		22	402 79,76 0,37	0,96
223	ФЕР16-07-005-02 Приказ Минстроя Рф от 30.01.14 №31/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм; 100 м трубопровода НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (17 руб.) СП 66%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (9 руб.)	0,012	113,94 58,32	44,51	11,11	ОЗП=15,9938 ЗМ=4,9213 МАТ=4,3141	14	11		3	5,01	0,06
224	ФЕРР65-1-1 Приказ Минстроя Рф от 30.01.14 №31/пр	Установка заглушек диаметром трубопроводов до 100 мм; 100 заглушек НР 88%=103%*0,85 от ФОТ; (279 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (152 руб.)	0,02	3408,62 992,32	8,72	2 407,48	ОЗП=15,9853 ЗМ=11,2419 МАТ=6,4066	628	317		2	309 112,00	2,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
225	ФЕР16-05-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм. 1 шт. (МАТ=0 к рас.)	2	17,91	4,58		ОЗП=15,9909 ЭМ=15,6812 МАТ=6,3323	570	426	144		1,47	2,94
226	Цена поставщика	Кран шаровый приварной по типу ЛД Д50мм. шт	2	1 316,95		1 316,95		2634			2634		
227	ФЕР16-05-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм. 1 шт. НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (641 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (329 руб.)	2	98,57	4,58	80,66	ОЗП=15,9909 ЭМ=15,6812 МАТ=6,3323	1691	426	144	1021	1,47	2,94
228	Цена поставщика	Вентиль балансировочный Симберо Ду50 фланцевый. шт	2	11 404,24		11 404,24		22808			22808		
229	Цена поставщика	Муфта чуг. diam. 50 мм. шт	1	84,24		84,24		84			84		
230	Цена поставщика	Резьба ст. diam. 50 мм. шт	2	20,17		20,17		40			40		
231	Цена поставщика	Муфта ст. diam. 15 мм. шт	2	16,61		16,61		33			33		
232	ФЕР16-16-3 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Смена стенов у трубопроводов диаметром: до 50 мм. 100 стенов НР 88%=109%*0,86 от ФОТ; (96 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (52 руб.)	0,01	3618,87	3,44	2 940,22	ОЗП=15,9894 ЭМ=9,7267 ЗПМ=15,5167 МАТ=5,1062	258	108		150	71	0,71
233	ФЕР18-07-001-04 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Установка Термометров в оправе прямых и угловых; 1 компл. НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (140 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (72 руб.)	2	336,87	2,91	335,96	ОЗП=16,0103 МАТ=2,5278	1792	93		1699	0,31	0,62
234	ФССЦ-301-1467 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град. С в оправе, компл.	-2	334,10		334,10	МАТ=2,5196	-1684			-1684		
235	Цена поставщика	Термометр Р10, Т120. шт	2	1 169,49		1 169,49		2339			2339		
236	ФЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка металлических поверхностей за один раз: грунтовой гф-021; 100 м2 окрашиваемой поверхности ОП п.1,13,7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) НР 77%=90%*0,85 от ФОТ; (3 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (2 руб.)	0,0034	274,36	9,43	202,72	ОЗП=15,9826 ЭМ=5,9925 ЗПМ=15,7 МАТ=4,8554	7	3		4	5,841	0,02
Итого по разделу 12 Корпус 28								35775					14,82
Раздел 13. Ребёнка нейтрализатора													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
Демонтажные работы															
237	ФЕРРБ5-3-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Снятие кранов: 100 шт. арматуры НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (10 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (6 руб.)	0,02	48,93	0,31		ОЗП=15,9851 ЗМ=9,8064 ЗПМ=15	16		16		5,7	0,11		
Монтажные работы															
238	ФЕР18-07-001-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка термометров в опрве прямых и угловых: 1 компл. НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (351 руб.) СП 56%=93%*(0,85*0,8) от ФОТ; (180 руб.)	5	338,87		335,96	ОЗП=16,0103 МАТ=2,5278	4479		233		4248	0,31	1,55	
239	ФССЦ-301-1467 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в опрве: компл.	-5	334,10		334,10	МАТ=2,5196	-4209				-4209			
240	Цена поставщика	Термоманометр Р10,Т120; шт	5	1 169,49		1 169,49		5847				5847			
241	Цена поставщика	Муфта ст. Дим. 1,5 мм; шт	5	16,61		16,61		83				83			
242	ФЕР16-05-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных; кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм; 1 шт. НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (641 руб.) СП 56%=93%*(0,85*0,8) от ФОТ; (329 руб.) 3 450,00	2	19,36	4,58	1,45	ОЗП=15,9909 ЗМ=15,6812 МАТ=8,3323	588		426		144	18	1,47	2,94
243	Цена поставщика	Вентиль Санандровичный Спбвебо Ду32; шт	2	3 316,53		3 316,53		6633				6633			
244	Цена поставщика	Муфта чуг. Дим. 32 мм; шт	2	41,29		41,29		83				83			
245	Цена поставщика	Резьба ст Дим. 32 мм; шт	2	11,86		11,86		24				24			
246	ФЕРРБ5-16-2 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Смена стенов у трубопроводов диаметром: до 32 мм; 100 стенов НР 88%=103%*0,85 от ФОТ; (112 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (61 руб.)	0,02	2156,88	1,56	1 759,70	ОЗП=15,9893 ЗМ=9,75 ЗПМ=15,4558 МАТ=4,8732	298		127		171	41,9	0,83	
Итого по разделу 13 Гребенка нейтрализатора															
Раздел 14. Корпус 67,68															
Демонтажные работы															
247	ФЕРРБ5-3-13 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Снятие задвижек диаметром: до 100 мм; 100 шт. арматуры НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (493 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (313 руб.)	0,06	820,73	7,82		ОЗП=15,9847 ЗМ=9,725 ЗПМ=15,5473	784		780		4	85,3	5,72	
Монтажные работы															
Итого по разделу 14															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
248	ФЕР18-07-001-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка термометров в опреле прямых и угловых. 1 компл. НР 109%=128%*(0,85 от ФОТ: (491 руб.)) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ: (252 руб.)	7	338,87 2,91		335,96	ОЗП=16,0103 МАТ=2,5278	6271	326		5945	0,31	2,17
249	ФССЦ-301-1457 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/лр	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в опреле, компл.	-7	334,10		334,10	МАТ=2,5196	-5893			-5893		
250	Цена поставщика	Термометр Р10, Т120, шт	7	1189,49		1189,49		8186			8186		
251	Цена поставщика	Муфта ст. диам. 15 мм, шт	7	16,61		16,61		116			116		
252	ФЕР16-09-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм, 1 шт. 19,36 = 98,57 - 0,0014 x 14 830,00 - 2 x 28,00 - 0,002 x 3 450,00 НР 109%=128%*(0,85 от ФОТ: (961 руб.)) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ: (494 руб.)	3	19,36 13,33	4,58	1,45	ОЗП=15,9909 ЗМ=15,6812 МАТ=6,3323	682	639	216	26	1,47	4,41
253	Цена поставщика	Кран шаровый приварной по типу ЛД Д50мм, шт	3	1 316,95		1 316,95		3951			3951		
254	ФЕР16-05-001-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм, 1 шт. 38,64 = 170,64 - 0,00207 x 14 830,00 - 2 x 45,00 - 0,002 x 5 650,00 НР 109%=128%*(0,85 от ФОТ: (1283 руб.)) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ: (659 руб.)	2	38,64 26,39	8,83 0,27	3,42	ОЗП=15,9901 ЗМ=14,522 ЗПМ=15,5555 МАТ=7,1247	1149	844	236	49	2,91 0,02	5,82 0,04
255	Цена поставщика	Кран шаровый приварной по типу ЛД Д50мм, шт	1	3 836,44		3 836,44		3836			3836		
256	Цена поставщика	Кран шаровый приварной по типу ЛД Д100мм, шт	1	4 560,17		4 560,17		4560			4560		
Итого по разделу 14 Корпус 67,68								29709					22,83
Раздел 15. Корпус 67,68. Отопительные агрегаты ворот (ВТ3-40, ВТ3-41)													
Дежурные работы													
257	ФЕР66-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм, 100 м трубопровода НР 63%=74%*(0,85 от ФОТ: (117 руб.)) СП 40%=50%*(0,8 от ФОТ: (74 руб.))	0,04	329,71 289,02	7,09 1,35	33,60	ОЗП=15,9857 ЗМ=7,1805 ЗПМ=15,5703 МАТ=6,1866	195	184	2	9	34,66 0,1	1,39
Итого по разделу 15													0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
258	ФЕР85-3-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Счупные крансы: 100 шт. арматуры НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (20 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (12 руб.)	0,04	48,93	0,31	0,14	ОЗП=15,9851 ЗМ=9,8064 СПМ=15	31	31	1538	182	6,7	0,23
Монтажные работы													
255	ФЕРм11-02-04-02 02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Котлан с рычажным приводом регулирующий, диаметр условного прохода: 15; 20 мм, 1 шт. НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (648 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (457 руб.)	4	60,85	44,36	2,7	ОЗП=15,9856 ЗМ=8,672 СПМ=15,5703 МАТ=6,8119	2347	626	1538	182	1,12	4,48
256	Цена поставщика	Вентиль регулирующий Юта Д15, шт	4	271,19				1085			1085		
261	ФЕРм12-12-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Арматура с эластическим приводом на условное давление до 4 МПа, диаметр условного прохода: 32 мм, 1 шт. НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (2209 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (1559 руб.)	4	46,6	1,74	0,4233	ОЗП=15,9877 ЗМ=11,2701 МАТ=11,1462	2898	2707	78	113	4,40	17,60
262	Цена поставщика	Кнопан регулирующий 2-х ходовой с адаптером и приводом Люббер Д32, шт	4	10 487,55				41950			41950		
263	ФЕР16-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопровода отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 15 мм, 100 м трубопровода НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (462 руб.) СП 56%=83%*0,85*0,8 от ФОТ; (237 руб.)	0,06	2352,62	46,64	2,03	ОЗП=15,9866 ЗМ=9,8527 СПМ=15,532 МАТ=5,4677	984	304	28	652	32,97	1,98
264	ФЕР16-02-001-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 32 мм, 100 м трубопровода НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (1228 руб.) СП 56%=83%*0,85*0,8 от ФОТ; (631 руб.)	0,16	3453,77	46,64	2,03	ОЗП=15,9886 ЗМ=9,8527 СПМ=15,532 МАТ=4,5368	3128	811	74	2243	32,97	5,28
265	Цена поставщика	Кран шаровый приварной по типу ЛД Д32мм, шт	4	931,65				3727			3727		
266	Цена поставщика	Вентиль балансирующий СпбВенто Ду32, шт	4	3 316,53				13266			13266		
267	Цена поставщика	Муфта от diam. 15 мм, шт	4	16,61				66			66		
268	Цена поставщика	Муфта чуг. diam. 32 мм, шт	8	41,29				330			330		
269	Цена поставщика	Разьба diam. 15 мм, шт	4	8,54				34			34		
270	Цена поставщика	Разьба diam. 32 мм, шт	16	21,36				342			342		
271	ФЕР16-07-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм, 100 м трубопровода НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (308 руб.) СП 56%=83%*0,85*0,8 от ФОТ; (158 руб.)	0,22	107,11	44,51	58,32	ОЗП=15,9938 ЗМ=4,9213 МАТ=4,2967	257	205	48	4	5,01	1,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
272	ФЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ТФ-021; 100 М2 окисляемой поверхности	0,0225	274,36	9,43	202,72	ОЗП=15,9826 ЗМ=5,9925 ЗПМ=15,7 МАТ=4,8554	46	22	1	23	5,841	0,13
		(ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1; ТЗ=1,1)		62,21	0,1							0,01	
		НР 77%=90%*0,85 от ФОТ; (23 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (14 руб.)											
273	ФЕР65-16-2 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Смена стоек у трубопроводов диаметром до 32 мм; 100 стоек	0,16	2156,88	1,56	1759,70	ОЗП=15,9893 ЗМ=9,75 ЗПМ=15,4558 МАТ=4,8732	2387	1012	2	1373	47,6	6,66
		НР 88%=103%*0,85 от ФОТ; (892 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (487 руб.)		395,62	0,68					2		0,05	0,01
274	ФЕРМ11-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях; масса: до 1,5 кг; 1 шт.	4	11,53		1,31	ОЗП=15,9794 МАТ=7,8167	694	653		41	1,03	4,12
		НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (533 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (376 руб.)		10,22									
275	Цена поставщика	Термостат капиллярный ВРС; шт	4	1189,83		1189,83		4759			4759		
276	ФЕР18-06-007-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка фильтров диаметром: 32 мм; 10 фильтров	0,4	57,50	53,22	5610,89	ОЗП=15,9886 ЗМ=14,5214 ЗПМ=15,3902 МАТ=1,7041	4632	492	309	3831	8,18	3,27
		НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (748 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (383 руб.)		76,89	0,41					3		0,03	0,01
277	ФЕРМ11-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Центы и гудлаты; масса: до 50 кг; 1 шт.	2	154,24	11,11	97,50	ОЗП=15,9848 ЗМ=8,7289 ЗПМ=15,574 МАТ=4,5333	2559	1459	216	884	5,15	10,3
		НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (1204 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (850 руб.)		45,63	0,54					17		0,04	0,08
278	Цена поставщика	Шкаф автоматки ОА; шт	2	3876,27		3876,27		7753			7753		
279	ФЕРМ11-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях; масса: до 1,5 кг; 1 шт.	8	11,53		1,31	ОЗП=15,9794 МАТ=7,8167	1388	1306		82	1,03	8,24
		НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (1066 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (752 руб.)		10,22									
280	Цена поставщика	Термостат комплектный КТ-011; шт	4	1028,81		1028,81		4115			4115		
281	Цена поставщика	Термостат комплектный КТ-011; шт	4	1028,81		1028,81		4115			4115		
282	ФЕРМ03-10-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей; 100 м	3,4	219,89	83,56	16,79	ОЗП=15,9675 ЗМ=5,7075 МАТ=8,9636	9530	7585	1233	512	15,20	51,68
		НР 81%=85%*0,85 от ФОТ; (7373 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (4733 руб.)		139,54									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
283	ФССД-509-6412 Приказ Минстрой России от 12.11.14 №703/лр	Трубы гибкие гофрированные из ПВХ диаметром: 20 мм; 10 м	34	12,40		12,40	МАТ=5,7903	2441			2441		
284	ФССД-509-1676 Приказ Минстрой России от 12.11.14 №703/лр	Скоба крепежная для труб диаметром: 20 мм; 100 шт.	11,33	55,00		55,00	МАТ=2,6094	1626			1626		
285	ФЕРМ08-02-397- 01 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м; 100 м	0,6	590,76 80,46	102,77 22,18	407,53	ОЗП=15,989 ЗМ=11,371 ЗПМ=15,6653 МАТ=7,6874	3353	772	701 207	1880	8,56 2,17	5,14 1,3
286	ФССД-509-6405 Приказ Минстрой России от 12.11.14 №703/лр	Профиль монтажный перфорированный длиной 2 м; шт.	30	14,58		14,58	МАТ=2,5645	1122			1122		
287	ФЕРМ08-02-400- 01 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Провод по перфорированным профилям, сечением до 6 мм2; 100 м	0,6	96,14 35,34	47,8 15,62	13,00	ОЗП=15,99 ЗМ=10,8115 ЗПМ=15,5768 МАТ=4,5576	685	339	310 146	36	3,76 1,55	2,26 0,93
288	ФЕРМ08-02-412- 01 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого диаметра или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2; 100 м	4,2	55,71 42,21	2,22 0,14	11,28	ОЗП=15,9867 ЗМ=8,6621 ЗПМ=15 МАТ=9,6728	3373	2634	81 9	456	4,49 0,01	18,86 0,04
289	Цена поставщика	Провод ШВВП сеч.2х0,75 мм2; м	180	11,02		11,02		1984			1984		
290	Цена поставщика	Провод ШВВП сеч.3х0,75 мм2; м	300	15,25		15,25		4575			4575		
291	ФЕРМ02-01-002- 01 Приказ Минстрой РФ от 30.01.14 №31/лр	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобд): 2; 1 система	4	260,44 260,44			ОЗП=15,9908	16659	16659			17,60	70,40
Итого по разделу 15 Корпус 67,68. Отопительные агрегаты ворот (ВТ3-40, ВТ3-41)								202570					242,12
Раздел 16. Корпус 68,68. Приточка на 1 эт. 12000 м3/ч, приточка ангресолы													3,85
Демонтажные работы													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
292	ФЕР 65-1-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопровода из водопроводных труб Диаметром: До 63 мм; 100 м трубопровода	0,02	555,51	12,15	57,92	ОЗП=15,9856 ЗМ=7,1695 ЗПМ=15,5347 МАТ=6,1833	167	158		2	59,62	1,19
		НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (100 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (64 руб.)		495,44	2,3					1	0,17		
293	ФЕР 65-3-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Снятие кранов; 100 шт. арматуры	0,02	48,93	0,31		ОЗП=15,9851 ЗМ=9,8064 ЗПМ=15	16	16			5,7	0,11
		НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (10 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (6 руб.)		48,62	0,14							0,01	

Монтажные работы

294	ФЕР 11-02-042 02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Клипан с рычажным приводом регулирующий, Диаметр условного прохода: 15; 20 мм; 1 шт.	1	60,85	44,36	6,70	ОЗП=15,9856 ЗМ=8,672 ЗПМ=15,5703 МАТ=6,8119	587	157	385	45	1,12	1,12
		НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (162 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (114 руб.)		9,79	2,7					42	39	0,2	0,2
295	Цена поставщика	Вентиль регулирующий 1штa Д15; шт	1	271,19		271,19		271			271		
296	ФЕР 12-12-003 02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Арматура с электрическим приводом на условное давление до 4 МПа, диаметр условного прохода: 40 мм; 1 шт.	1	48,72	2,62	3,77	ОЗП=15,9877 ЗМ=11,2251 МАТ=10,4164	745	677	29	39	4,40	4,40
		НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (552 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (390 руб.)		42,33						1		0,15	0,99
297	Цена поставщика	Клипан регулирующий 2-х ходовой с диаметром и приводом Ляффер Д40; шт	1	12 014,22		12 014,22		12014			12014		
298	ФЕР 16-02-001- 01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 15 мм; 100 м трубопровода	0,03	2352,62	46,64	1 988,81	ОЗП=15,9886 ЗМ=9,6627 ЗПМ=15,532 МАТ=5,4677	492	152	14	326	32,97	0,99
		НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (230 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (118 руб.)		317,17	2,03					1			
299	ФЕР 16-02-001- 06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 50 мм; 100 м трубопровода	0,06	4846,42	90,82	4 361,95	ОЗП=15,9885 ЗМ=10,3632 ЗПМ=15,5369 МАТ=4,1932	1532	378	56	1098	40,92	2,46
		НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (573 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (295 руб.)		393,65	2,57					2		0,19	0,01
300	ФЕР 16-07-005- 01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: До 50 мм; 100 м трубопровода	0,09	107,11	44,51	4,28	ОЗП=15,9938 ЗМ=4,9213 МАТ=4,2967	105	84	20	1	5,01	0,45
		НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (126 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (65 руб.)		58,32									
301	ФЕР 13-03-002- 04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021; 100 м2 окрашиваемой поверхности (ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1; Т3=1; 1)	0,0178	274,36	9,43	202,72	ОЗП=15,9826 ЗМ=5,9925 ЗПМ=15,7 МАТ=4,8554	36	18	1	17	5,841	0,10
		НР 77%=90%*0,85 от ФОТ; (19 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (12 руб.)		62,21	0,1							0,01	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
302	ФЕРМТ1-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях. Масса: до 1,5 кг. 1 шт. НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (133 руб.) СП 48%=80%*0,8 от ФОТ; (94 руб.)	1	11,53 10,22		1,31	ОЗП=15,9794 МАТ=7,8167	174	163			1,03	1,03
303	Цена поставщика	Термостат капиллярный ВРС, шт	1	1 199,93		1 189,83		1190			1190		
304	ФЕР18-05-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб Диаметр: до 50 мм, 1 шт. 19,36 = 96,57 - 0,0014 x 14 830,00 - 2 x 28,00 - 0,002 x 3 450,00 НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (641 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (329 руб.)	2	19,36 13,33	4,58	1,45	ОЗП=15,9909 ЗМ=15,6812 МАТ=6,3323	588	426	144	18	1,47	2,94
305	Цена поставщика	Кран шаровый приварной по типу ЛД Д50мм, шт	2	1 316,95		1 316,95		2634			2634		
306	Цена поставщика	Муфта ст. диам. 15 мм, шт	1	16,61		16,61		17			17		
307	Цена поставщика	Резьба ст. диам. 15 мм, шт	1	7,12		7,12		7			7		
308	ФЕР18-06-007-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка фильтров Диаметр: 50 мм, 10 фильтров НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (222 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (114 руб.)	0,1	8415,26 92,16	76,74 0,68	8 246,36	ОЗП=15,9876 ЗМ=13,9138 ЗПМ=15,4558 МАТ=1,5383	1523	147	107	1269	9,92 0,05	0,99 0,01
309	ФЕР16-02-007-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах Диаметр: 50 мм, 1 соединение НР 109%=128%*0,85 от ФОТ руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	0	86,72 9,52	4,44	72,76	ОЗП=15,9884 ЗМ=16,9932 МАТ=6,3315					0,96	
310	ФССП-507-0983 Приказ Минстроя Росси от 12.11.14 №703/пр	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, Аварленем: 1,0 МПа (10 кг/см2), Диаметр 50 мм, шт.	0	28,00		28,00	МАТ=6,0082						
311	Цена поставщика	Фланец ст. диам. 50 мм, шт	2	337,42		337,42		675			675		
312	ФЕРМ1-05-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Штыи и пульты. Масса: до 50 кг. 1 шт. НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (602 руб.) СП 48%=80%*0,8 от ФОТ; (425 руб.)	1	154,24 45,63	11,11 0,64	97,50	ОЗП=15,9848 ЗМ=9,7299 ЗПМ=15,574 МАТ=4,6333	1279	729	108	442	5,15 0,04	5,15 0,04
313	Цена поставщика	Шкаф автоматки ОК, шт	1	3 876,27		3 876,27		3876			3876		
314	ФЕРМ1-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях. Масса: до 1,5 кг. 1 шт. НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (267 руб.) СП 48%=80%*0,8 от ФОТ; (186 руб.)	2	11,53 10,22		1,31	ОЗП=15,9794 МАТ=7,8167	347	327		20	1,03	2,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
315	Цена поставщика	Термостат комнатный КТ-011, шт	1	1 028,81		1 028,81		1 028,81		1 028,81			
316	Цена поставщика	Термостат комнатный КТ-011, шт	1	1 028,81		1 028,81		1 028,81		1 028,81			
317	ФЕРМ08-10-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №831/пр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (1628 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (1044 руб.)	0,75	219,89 139,54	63,56	16,79	ОЗП=15,9875 ЗМ=5,7076 МАТ=8,9636	2058	1673	272	113	16,20	11,40
318	ФССЦ-509-6412 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы гибкие гофрированные из ПВХ диаметром 20 мм; 10 м	7,5	12,40		12,40	МАТ=5,7903	539			539		
319	ФССЦ-509-1678 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Сюба крепежная для труб диаметр: 20 мм; 100 шт.	2,5	55,00		55,00	МАТ=2,6094	359			359		
320	ФЕРМ08-02-397-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №831/пр	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (238 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (153 руб.)	0,15	590,76 80,46	102,77 22,18	407,53	ОЗП=15,989 ЗМ=11,371 ЗПМ=15,5653 МАТ=7,6874	838	193	176	470	8,56 2,17	1,28 0,33
321	ФССЦ-509-6405 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Профиль монтажный перфорированный длиной 2 м; шт.	8	14,58		14,58	МАТ=2,5645	299			299		
322	ФЕРМ08-02-400-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №831/пр	Провод по перфорированным профилям, сечением до 6 мм2; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (117 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (75 руб.)	0,15	96,14 36,34	47,8 15,62	13,00	ОЗП=15,99 ЗМ=10,8115 ЗПМ=15,5768 МАТ=4,5576	171	85	78	8	3,76 1,55	0,56 0,23
323	ФЕРМ08-02-412-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №831/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (625 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (401 руб.)	0,95	55,71 42,21	2,22 0,14	11,28	ОЗП=15,9867 ЗМ=8,6621 ЗПМ=15,5 МАТ=9,6728	763	641	18	104	4,49 0,01	4,27 0,01
324	Цена поставщика	Провод ШВВП сеч.3х0,75 мм2; м	35	11,02		11,02		386			386		
325	Цена поставщика	Провод ШВВП сеч.3х0,75 мм2; м	75	15,25		15,25		1144			1144		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
328	ФЕР18-07-002-01	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц): 2; 1 система	1	260,44			ОЗП=15,9908	4165	4165			17,60	17,60
	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (2291 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (1333 руб.)		260,44									67,36
Итого по разделу 16 Корпус 68.68. Приточка на 1 ст.12000 м3/ч, приточка антресоли								56591					1,01

Раздел 17. Корпус 21. Цех 8

321	ФЕР18-07-001-04	Установка термометров в опрае прямых и угловых; 1 компл.	7	338,87			ОЗП=16,0103 МАТ=2,5278	6271	328		5945	0,31	2,17
	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (491 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (252 руб.)		2,91									
328	ФСЦ-301-1467	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в опрае; компл.	-7	334,10			МАТ=2,5196	-5893			-5893		
	Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр			334,10									
329	Цена поставщика	Термометр Р10, Т120; шт	7	1 189,49				8186			8186		
330	Цена поставщика	Муфта ст. Дном. 15 мм; шт	7	16,61				116			116		
Итого по разделу 17 Корпус 21. Цех 8								9547					3,00

Раздел 18. Корпус 21. Цех 29

331	ФЕР18-07-001-04	Установка термометров в опрае прямых и угловых; 1 компл.	7	338,87			ОЗП=16,0103 МАТ=2,5278	6271	326		5945	0,31	2,17
	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (491 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (252 руб.)		2,91									
332	ФСЦ-301-1467	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в опрае; компл.	-7	334,10			МАТ=2,5196	-5893			-5893		
	Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр			334,10									
333	Цена поставщика	Термометр Р10, Т120; шт	7	1 189,49				8186			8186		
334	Цена поставщика	Муфта ст. Дном. 15 мм; шт	7	16,61				116			116		
Итого по разделу 18 Корпус 21. Цех 29								9547					3,00

Раздел 19. Корпус 22

Демонтажные работы													
335	ФЕР65-1-1	Разборка трубопроводов на водогазопроводных трубах диаметром: до 32 мм; 100 м трубопровода	0,04	328,71			ОЗП=15,9857 ЗМ=7,1805 ЗПМ=15,5703 МАТ=6,1866	195	184		9	34,96	1,39
	Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (117 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (74 руб.)		288,02								0,1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
338	ФЕРР65-3-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Снятие кранов: 100 шт. арматуры НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (20 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (12 руб.)	0,04	48,93	0,31	8 009,94	ОЗП=15,9851 ЗМ=9,8064 ЗПМ=15	31	31			5,7	0,23	
Монтажные работы														
337	ФЕР16-02-005-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электроварных труб диаметром: 100 мм, 100 м трубопровода НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (679 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (349 руб.)	0,036	8986,77	198,47	8 009,94	ОЗП=15,9869 ЗМ=9,3333 ЗПМ=15,554 МАТ=4,1737	1718	448		67	1203	79,75	2,87
338	ФЕР16-07-005-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Технологическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм, 100 м трубопровода НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (51 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (26 руб.)	0,036	113,94	44,51	11,11	ОЗП=15,9838 ЗМ=4,9213 МАТ=4,3141	43	34		8	1	5,01	0,18
339	ФЕРР65-17-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка заглушек диаметром трубопроводов: до 100 мм, 100 заглушек НР 88%=103%*0,85 от ФОТ; (279 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (152 руб.)	0,02	3408,52	8,72	2 407,48	ОЗП=15,9853 ЗМ=11,2419 МАТ=6,4066	628	317		2	309	112,00	2,24
340	ФЕР16-02-001-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 32 мм, 100 м трубопровода НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (1614 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (829 руб.)	0,21	3453,77	46,64	3 089,96	ОЗП=15,9886 ЗМ=9,8527 ЗПМ=15,532 МАТ=4,5368	4105	1065		97	2943	32,97	6,92
341	ФЕР16-02-001-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 25 мм, 100 м трубопровода НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (386 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (198 руб.)	0,05	2942,69	46,64	2 578,89	ОЗП=15,9886 ЗМ=9,8527 ЗПМ=15,532 МАТ=5,1014	934	254		23	657	32,97	1,65
342	ФЕР16-02-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм, 100 м трубопровода НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (386 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (198 руб.)	0,05	2730,08	46,64	2 366,27	ОЗП=15,9886 ЗМ=9,8527 ЗПМ=15,532 МАТ=5,5493	933	254		23	656	32,97	1,65
343	Цена поставщика	Кран шаровый приварной по типу LD Д32мм, шт	4	931,65		931,65		3727				3727		
344	Цена поставщика	Кран шаровый приварной по типу LD Д25мм, шт	1	875,59		875,59		876				876		
345	Цена поставщика	Кран шаровый приварной по типу LD Д20мм, шт	1	875,59		875,59		876				876		
346	Цена поставщика	Вентиль балансировочный Симберто Ду32, шт	2	3 316,53		3 316,53		6633				6633		
347	Цена поставщика	Вентиль балансировочный Симберто Ду25, шт	1	2 292,80		2 292,80		2293				2293		
348	Цена поставщика	Вентиль балансировочный Симберто Ду20, шт	1	1 754,66		1 754,66		1755				1755		
349	Цена поставщика	Муфта чут. diam.32 мм, шт	4	41,29		41,29		165				165		
350	Цена поставщика	Резьба ст diam.32 мм, шт	8	11,86		11,86		95				95		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
351	Цена поставщика	Муфта чуг. диаметр 25 мм, шт	1	36,10		36,10		36			36		
352	Цена поставщика	Резьба ст. диаметр 25 мм, шт	2	10,68		10,68		21			21		
353	Цена поставщика	Муфта чуг. диаметр 20 мм, шт	1	34,41		34,41		34			34		
354	Цена поставщика	Резьба ст. диаметр 20 мм, шт	2	8,22		8,22		16			16		
355	Цена поставщика	Муфта ст. диаметр 15 мм, шт	7	16,61		16,61		116			116		
356	ФЕР18-07-005-01 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм; 100 м трубопровода НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (434 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (223 руб.)	0,31	107,11 56,32	44,51	4,28	ОЗП=15,9838 ЗМ=4,9213 МАТ=4,2967	363	289	68	6	5,07	1,55
357	ФЕР65-16-2 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/пр	Смена стенов у трубопроводов диаметром: до 32 мм; 100 стенов НР 88%=103%*0,85 от ФОТ; (223 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (121 руб.)	0,04	2156,86 395,62	1,56 0,68	1 759,70	ОЗП=15,9893 ЗМ=9,75 ЗПМ=15,4558 МАТ=4,8732	597	253	1	343	41,6 0,05	1,66
358	ФЕР65-16-1 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/пр	Смена стенов у трубопроводов диаметром: до 20 мм; 100 стенов НР 88%=103%*0,85 от ФОТ; (39 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (21 руб.)	0,01	1400,54 272,94	0,63 0,27	1 126,97	ОЗП=15,9893 ЗМ=9,6507 ЗПМ=15,5555 МАТ=2,7311	74	44		30	28,7 0,02	0,29
359	ФЕР18-07-001-04 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка термометра в опреле прямых и угловых; 1 компл. НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (421 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (216 руб.)	6	336,87 2,91		336,96	ОЗП=16,0103 МАТ=2,5278	5375	260		5095	0,31	1,86
360	ФССЦ-301-1467 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/пр	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в опреле; компл.	-6	334,10		334,10	МАТ=2,5196	-5051			-5051		
361	Цена поставщика	Термоманометр Р10, Т120; шт	6	1 169,49		1 169,49		7017			7017		
362	ФЕР13-03-002-04 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Струнтровка металлических поверхностей за один раз; грунтовкой ГФ-021; 100 м2 окрашиваемой поверхности ОП п. 1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) НР 77%=90%*0,85 от ФОТ; (35 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (22 руб.)	0,0335	274,36 62,21	9,43 0,1	202,72	ОЗП=15,9826 ЗМ=5,9825 ЗПМ=15,7 МАТ=4,8554	68	33	2	33	5,841 0,01	0,20
Итого по разделу 19 Корпус 22								41957					29,11 0,1

Раздел 20. Корпус 22.АО на антресоли

Деконтактные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
363	ФЕРРБ5-1-1 Триказ Министрота РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм, 100 м трубопровода	0,01	328,71	7,09	33,60	ОЗП=15,9857 ЗМ=7,1805 ЗПМ=15,5703 МАТ=6,1866	49				34,66	0,35
		НР 63%=74%*0,85 от ФОТ: (29 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ: (18 руб.)		288,02	1,35							0,1	
364	ФЕРРБ5-3-1 Триказ Министрота РФ от 30.01.14 №31/лр	Снятие кранов водоразборных: 100 шт. арматуры	0,02	48,93	0,31		ОЗП=15,9851 ЗМ=9,8064 ЗПМ=15	16				5,7	0,11
		НР 63%=74%*0,85 от ФОТ: (10 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ: (6 руб.)		48,62	0,14							0,01	
Монтажные работы													
365	ФЕРМ11-02-042-02 Триказ Министрота России от 12.11.14 №703/лр	Клапан с рычажным приводом регулирующий, диаметр условного прохода: 15; 20 мм, 1 шт.	1	60,85	44,36	6,70	ОЗП=15,9856 ЗМ=8,672 ЗПМ=15,5703 МАТ=6,8119	587				1,12	1,12
		НР 68%=80%*0,85 от ФОТ: (162 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ: (114 руб.)		9,79	2,7							0,2	0,2
366	Цена поставщика	Вентиль регулирующий 1ста Д15, шт	1	271,19		271,19		271					
367	ФЕРМ12-12-003-01 Триказ Министрота РФ от 30.01.14 №31/лр	Арматура с электрическим приводом на условное давление до 4 МПа, диаметр условного прохода: 32 мм, 1 шт.	1	46,6	1,74	2,63	ОЗП=15,9877 ЗМ=11,2701 МАТ=11,1462	725				4,40	4,40
		НР 68%=80%*0,85 от ФОТ: (552 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ: (390 руб.)		42,33									
368	Цена поставщика	Клапан регулирующий 2-х ходовой с даттером и приводом Лидберг Д20, шт	1	7337,09		7337,09		7337					
369	ФЕР16-02-001-01 Триказ Министрота РФ от 30.01.14 №31/лр	Тропладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 15 мм, 100 м трубопровода	0,01	2352,62	46,64	1988,61	ОЗП=15,9886 ЗМ=9,8527 ЗПМ=15,532 МАТ=5,4677	164				32,97	0,33
		НР 109%=128%*0,85 от ФОТ: (77 руб.) СП 56%=83%*0,85*0,8 от ФОТ: (40 руб.)		317,17	2,03							0,15	0,01
370	ФЕР16-02-001-02 Триказ Министрота РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм, 100 м трубопровода	0,04	2730,08	46,64	2366,27	ОЗП=15,9886 ЗМ=9,8527 ЗПМ=15,532 МАТ=5,493	746				32,97	1,32
		НР 109%=128%*0,85 от ФОТ: (306 руб.) СП 56%=83%*0,85*0,8 от ФОТ: (157 руб.)		317,17	2,03							0,15	0,01
371	Цена поставщика	Вентиль балансировочный Симбалто Ду20, шт	1	1754,66		1754,66		1755					
372	Цена поставщика	Муфта ст. diam. 15 мм, шт	1	16,61		16,61		17					
373	Цена поставщика	Муфта чуг. diam. 20 мм, шт	3	34,41		34,41		103					
374	Цена поставщика	Резьба diam. 15 мм, шт	1	8,54		8,54		9					
375	Цена поставщика	Резьба diam. 20 мм, шт	6	17,80		17,80		107					
376	ФЕР16-07-005-01 Триказ Министрота РФ от 30.01.14 №31/лр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм, 100 м трубопровода	0,05	107,11	44,51	4,28	ОЗП=15,9938 ЗМ=4,9213 МАТ=4,2967	59				5,01	0,25
		НР 109%=128%*0,85 от ФОТ: (71 руб.) СП 56%=83%*0,85*0,8 от ФОТ: (36 руб.)		58,32									

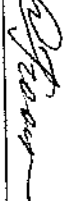
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
377	ФЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Огнестойкая металлических поверхностей за один раз: Грунтовкой ГФ-021; 100 м2 окрашиваемой поверхности (ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1; ТЗ=1,1)	0,0037	274,36	9,43	202,72	ОЗП=15,9826 ЗМ=5,9925 ЗПМ=15,7 МАТ=4,8554	8	4	5,841	0,02		
378	ФЕР85-16-1 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №03/лр	Замена стенов у трубопроводов диаметром до 20 мм: 100 стенов	0,04	1400,54	0,63	1126,97	ОЗП=15,9893 ЗМ=9,6507 ЗПМ=15,5555 МАТ=2,7311	298	175	28,7	1,15		
379	ФЕРМ11-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях. Масса: до 1,5 кг. 1 шт.	4	11,53	10,22	1,31	ОЗП=15,9794 МАТ=7,8167	694	653	1,03	4,12		
380	Цена поставщика	Термостат капиллярный ВРС. шт	4	1189,83		1189,83		4759			4759		
381	ФЕР18-06-007-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка фильтров диаметром : 25 мм: 10 фильтров	0,1	4948,69	54,15	4817,65	ОЗП=15,9886 ЗМ=14,1388 ЗПМ=15 МАТ=1,5763	959	123	8,18	0,82		
382	ФЕРМ11-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Цинк и пудры. масса: до 50 кг. 1 шт.	1	154,24	11,11	97,50	ОЗП=15,9848 ЗМ=9,7299 ЗПМ=15,574 МАТ=4,5333	1279	729	108	5,15	5,15	5,15
383	Цена поставщика	Шкаф автоматики ОА. шт	1	3876,27		3876,27		3876			3876		
384	ФЕРМ11-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях. Масса: до 1,5 кг. 1 шт.	2	11,53	10,22	1,31	ОЗП=15,9794 МАТ=7,8167	347	327	1,03	2,06		
385	Цена поставщика	Термостат комнатный КТ-011. шт	1	1028,81		1028,81		1029			1029		
386	Цена поставщика	Термостат комнатный КТ-011. шт	1	1028,81		1028,81		1029			1029		
387	ФЕРМ03-10-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей. 100 м	0,75	219,39	63,56	16,79	ОЗП=15,9875 ЗМ=5,7076 МАТ=8,9636	2058	1673	272	113	15,20	11,40
388	ФЕРМ11-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях. Масса: до 1,5 кг. 1 шт.	1	11,53	10,22	1,31	ОЗП=15,9794 МАТ=7,8167	694	653	1,03	4,12		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
388	ФС СЦ-509-6412 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубы гибкие гофрированные на ПВХ диаметром: 20 мм; 10 м	7,5	12,40		12,40	МАТ=5,7903	539			539		
389	ФС СЦ-509-1676 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Скоба крепежная для труб диаметром: 20 мм; 100 шт.	2,5	55,00		55,00	МАТ=2,6094	359			359		
390	ФЕРМ08-02-397-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м; 100 м	0,15	590,76 80,46	102,77 22,18	407,53	ОЗП=15,989 ЗМ=11,371 ЗПМ=15,5653 МАТ=7,6874	838	193	175 52	470	8,56 2,17	1,28 0,33
391	ФС СЦ-509-6405 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Профиль монтажный перфорированный длиной 2 м; шт.	8	14,58		14,58	МАТ=2,5645	299			299		
392	ФЕРМ08-02-400-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Провод по перфорированным профилям, сечением до 6 мм2; 100 м	0,15	96,14 36,34	47,8 15,62	13,00	ОЗП=15,99 ЗМ=10,8115 ЗПМ=15,5768 МАТ=4,5576	171	85	78 36	8	3,76 1,55	0,56 0,23
393	ФЕРМ08-02-412-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2; 100 м	0,95	56,71 42,21	2,22 0,14	11,28	ОЗП=15,9867 ЗМ=8,6621 ЗПМ=15,5728 МАТ=9,6728	763	641	18 2	104	4,49 0,07	4,27 0,07
394	Цена поставщика	Провод ШВВП сеч. 2х0,75 мм2; м	35	11,02		11,02		386			386		
395	Цена поставщика	Провод ШВВП сеч. 3х0,75 мм2; м	75	15,25		15,25		1144			1144		
396	ФЕР-02-01-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кодд); 2; 1 система	1	260,44 260,44			ОЗП=15,9908	4165	4165			17,60	17,60
		НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (2291 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (1333 руб.)						51197					64,22
		Итого по разделу 20 Корпус 22.АО на антресоли											0,98

Раздел 21. Корпус 30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
397	ФЕР18-07-001-04 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Установка термометров в опреле прямых и угловых; 1 компл. НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (140 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (72 руб.) 30.01.14 №31/пр	2	338,87 2,91		335,96	ОЗП=16,0103 МАТ=2,5278	1792	93			0,31	0,62
398	ФССЦ1-301-1467 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в опреле; компл.	-2	334,10		334,10	МАТ=2,5196	-1684			-1684		
399	Цена поставщика	Термометр Р10, Т120; шт	2	1 169,49		1 169,49		2339			2339		0,85
400	Цена поставщика	Муфта ст. Авант. 15 мм; шт	2	16,61		16,61		33			33		803,99
Итого по разделу 21 Корпус 30								2727					0,85
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах								749348	135927	42832	570589		803,99
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам								779358	156118	52651	570589		940,02
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам										5476			27,82
Накладные расходы								120548					226,16
Сметная прибыль								73678					0,44
Итого по смете:								633329					226,16
Итого Строительные работы													0,44
Итого Монтажные работы								254585					520,26
Итого Прочие затраты								85670					27,38
Итого								973584					193,60
В том числе:													940,02
Материалы								570589					27,82
Машины и механизмы								52651					
ФОТ								161594					
Накладные расходы								120548					
Сметная прибыль								73678					
НДС 18%								175245,12					940,02
ВСЕГО по смете								1148829,12					27,82

Составил:

 [Постникова С.С.]
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]