

" ____ " _____ 2014 г.

" ____ " _____ 2014 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 3

(локальная смета)

на работы по устройству систем отопления и водоснабжения

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 302,884 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 64,924 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 467,09 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 кв. 2014 года

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1 локальной сметы №3. Отопление										
1	ТЕР18-03-001-02 Пр. Депар. строит. Красно дар. кр. от 05.10.10 №305	Установка стального радиатора (100 кВт радиаторов и конвекторов)	0,2715	15578,16 472,32	255,37 11,52	4229,47	128,23	69,33 3,13	65,6	17,81

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР16-04-002-01 Пр. Депар.строит.Красно дар.кр. от 30.03.12 №115	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб низкого давления наружным диаметром 20 мм (100 м трубопровода) 2 934,83 = 3 290,74 - 8,99 x 39,59	0,38	2934,83 1514,31	1325,26 139,17	1115,24	575,44	503,6 52,88	190,24	72,29
3	Прайс-лист	Армированная стекловолокном, белая труба Firat PN 25 * 20 мм, (м) ((МАТ=47/1.18*1.05/4.57))	38	9,15		347,7				
4	Прайс-лист	Тройник переходной 32*20*32 мм (шт.) ((МАТ=25/1.18*1.05/4.57))	7	4,87		34,09				
5	Прайс-лист	Муфта 20 мм (шт.) ((МАТ=8/1.18*1.05/4.57))	25	1,56		39				
6	Прайс-лист	Колено 90 град./20 мм (шт.) ((МАТ=8/1.18*1.05/4.57))	130	1,56		202,8				
7	Прайс-лист	Колено 45 град./20 мм (шт.) ((МАТ=12/1.18*1.05/4.57))	70	2,34		163,8				
8	ТЕР16-04-002-02 Пр. Депар.строит.Красно дар.кр. от 30.03.12 №115	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм (100 м трубопровода)	1,06	2531,13 1191,13	818,76 85,03	2683	1262,6	867,89 90,13	149,64	158,62
9	Прайс-лист	Армированная стекловолокном, белая труба Firat PN 25 * 25 мм ((МАТ=70/1.18*1.05/4.57))	106	13,63		1444,78				
10	Прайс-лист	Тройник переходной 25*20*25, белый (шт.) ((МАТ=18/1.18*1.05/4.57))	42	3,5		147				
11	Прайс-лист	Колено 90 град./25, белый (шт.) ((МАТ=15/1.18*1.05/4.57))	82	2,92		239,44				
12	Прайс-лист	Колено 45 град./25 (шт.) ((МАТ=12/1.18*1.05/4.57))	72	2,34		168,48				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	Прайс-лист	Муфта 25 (шт.) ((МАТ=10/1.18*1.05/4.57))	25	1,95		48,75				
14	ТЕР16-04-002-03 Пр. Депар.строит.Красно дар.кр. от 30.03.12 №115	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм (100 м трубопровода)	0,85	2135,37 969,53	481,1 48,95	1815,06	824,1	408,94 41,61	121,8	103,53
15	Прайс-лист	Труба Firat PN 25 * 32 мм, армированная стекловолокном, белая (м) ((МАТ=125/1.18*1.05/4.57))	85	24,34		2068,9				
16	Прайс-лист	Муфта переходная 32*25 (шт.) ((МАТ=15/1.18*1.05/4.57))	7	2,92		20,44				
17	Прайс-лист	Конштейн стальной анкер. с рез. уплот. 1" (32- 35 мм) (шт.) ((МАТ=45/1.18*1.05/4.57))	110	8,76		963,6				
18	Прайс-лист	Колено 90 град./32 (шт.) ((МАТ=23/1.18*1.05/4.57))	45	4,48		201,6				
19	Прайс-лист	Тройник переходной 32*25*32 (шт.) ((МАТ=35/1.18*1.05/4.57))	22	6,81		149,82				
20	Прайс-лист	Колено 45 град./32 (шт.) ((МАТ=23/1.18*1.05/4.57))	72	4,48		322,56				
21	Прайс-лист	Конштейн стальной анкер. с рез. уплот. 1/2" (21- 24 мм) (шт.) ((МАТ=45/1.18*1.05/4.57))	110	8,76		963,6				
22	Прайс-лист	Муфта 32 (шт.) ((МАТ=18/1.18*1.05/4.57))	15	3,5		52,5				
23	Прайс-лист	Клапан для радиатора угловой верхний 1/2" (шт.) ((МАТ=255/1.18*1.05/4.57))	18	49,65		893,7				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	Прайс-лист	Клапан для радиатора угловой нижний 1/2" (шт.) <i>((МАТ=255/1.18*1.05/4.57))</i>	18	49,65		893,7				
25	Прайс-лист	Муфта комбинированная наружной резьбы 20*1/2" (шт.) <i>((МАТ=62/1.18*1.05/4.57))</i>	48	12,07		579,36				
26	Прайс-лист	Муфта переходная 32*25 (шт.) <i>((МАТ=15/1.18*1.05/4.57))</i>	7	2,92		20,44				
27	Прайс-лист	Муфта комбинированная внутренней резьбы 32*1" (шт.) <i>((МАТ=185/1.18*1.05/4.57))</i>	2	36,02		72,04				
28	Прайс-лист	Кран шар вн.-нар. 1/2" баб.(VT.217.N.04) (шт.) <i>((МАТ=161/1.18*1.05/4.57))</i>	2	31,35		62,7				
29	Прайс-лист	Муфта комбинированная наружной резьбы 32*1" (шт.) <i>((МАТ=225/1.18*1.05/4.57))</i>	2	43,81		87,62				
30	Прайс-лист	Кран с америк. вн.-нар. 1 1/4" (VT.227.N.07) (шт.) <i>((МАТ=895/1.18*1.05/4.57))</i>	2	174,27		348,54				
31	ТЕР22-06-005-01 <i>Пр. Департ.строит.Красно дар.кр. от 05.10.10 №305</i>	Врезка в существующие сети отопления из стальных труб стальных штуцеров (патрубков) диаметром: 50 мм (1 врезка)	2	81,44 12,48	55,74 3,84	162,88	24,96	111,48 7,68	1,46	2,92
Итого прямые затраты по Раздел 1 локальной сметы №3. Отопление в ценах 2001г.						20542,61	2815,33	1961,24 195,43		355,17
Итого прямые затраты по Раздел 1 локальной сметы №3. Отопление с учетом коэффициентов к итогам (МДС35-IV п.4.7._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 1-3, 5-9, 11-18, 20-30, 4, 10, 19, 31))						21455,22	3237,63	2451,55 244,29		408,45
Итого прямые затраты по Раздел 1 локальной сметы №3. Отопление с учетом индексов, в текущих ценах (Индексы изменения сметной стоимости СМР на 1 кв. 2014 года ОЗП=16,269; ЭМ=7,111; ЗПМ=16,269; МАТ=4,57)						142156,77	52673	17432,97 3974,35		408,45
Накладные расходы						55478,62				
Сметная прибыль						31997,19				
Итого по Раздел 1 локальной сметы №3. Отопление						229632,58				408,45

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						225544,88				405,09
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода						4087,7				3,36
Итого						229632,58				408,45
В том числе:										
Материалы						72050,8				
Машины и механизмы						17432,97				
ФОТ						56647,35				
Накладные расходы						55478,62				
Сметная прибыль						31997,19				
Итого по Раздел 1 локальной сметы №3. Отопление						229632,58				408,45
Раздел 2 локальной сметы №3 Водоснабжение										
32	ТЕР16-04-002-01 <i>Пр. Департ.строит.Красно дар.кр. от 30.03.12 №115</i>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм (100 м трубопровода) <i>2 934,83 = 3 290,74 - 8,99 x 39,59</i>	0,15	2934,83 1514,31	1325,26 139,17	440,22	227,15	198,79 20,88	190,24	28,54
33	Прайс-лист	Труба Firat PN 20 * 20 мм (м) <i>((MAT=35/1.18*1.05/4.57))</i>	15	6,81		102,15				
34	ТЕР16-04-002-02 <i>Пр. Департ.строит.Красно дар.кр. от 30.03.12 №115</i>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 25 мм (100 м трубопровода)	0,15	2531,13 1191,13	818,76 85,03	379,67	178,67	122,81 12,75	149,64	22,45
35	Прайс-лист	Труба Firat PN 25 * 25 мм, армированная стекловолокном (м) <i>((MAT=57/1.18*1.05/4.57))</i>	15	11,1		166,5				
36	Прайс-лист	Опора 20/25, белый (шт.) <i>((MAT=7/1.18*1.05/4.57))</i>	50	1,36		68				
37	Прайс-лист	Тройник 20 (шт.) <i>((MAT=13/1.18*1.05/4.57))</i>	7	2,53		17,71				
38	Прайс-лист	Муфта комб.нар.рез. 25*1/2" (шт.) <i>((MAT=73/1.18*1.05/4.57))</i>	7	14,21		99,47				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
39	Прайс-лист	Колено комб.наст.внутр.рез. 20*1/2" (шт.) ((МАТ=57/1.18*1.05/4.57))	12	11,1		133,2				
40	Прайс-лист	Муфта комб.внутр.рез. 20*1/2" (шт.) ((МАТ=52/1.18*1.05/4.57))	7	10,13		70,91				
41	Прайс-лист	Муфта комб.внутр.рез. 25*1/2" (шт.) ((МАТ=63/1.18*1.05/4.57))	7	12,27		85,89				
Итого прямые затраты по Раздел 2 локальной сметы №3 Водоснабжение в ценах 2001г.						1563,72	405,82	321,60 33,63		50,99
Итого прямые затраты по Раздел 2 локальной сметы №3 Водоснабжение с учетом коэффициентов к итогам (МДС35-IV п.4.7._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 32-36, 38-41))						1704,99	466,69	402,00 42,04		58,64
Итого прямые затраты по Раздел 2 локальной сметы №3 Водоснабжение с учетом индексов, в текущих ценах (Индексы изменения сметной стоимости СМР на 1 кв. 2014 года ОЗП=16,269; ЭМ=7,111; ЗПМ=16,269; МАТ=4,57)						14273,09	7592,58	2858,62 683,95		58,64
Накладные расходы						8104,38				
Сметная прибыль						4671,27				
Итого по Раздел 2 локальной сметы №3 Водоснабжение						27048,74				58,64
ИТОГИ ПО ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЕ:										
Итого прямые затраты по локальной смете на отопление и водоснабжение в ценах 2001г.						22106,33	3221,15	2282,84 229,06		406,16
Итого прямые затраты по локальной смете на отопление и водоснабжение с учетом коэффициентов к итогам						23160,21	3704,32	2853,55 286,33		467,09
В том числе, справочно:										
МДС35-IV п.4.7._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 1-3, 5-9, 11-18, 20-30, 32-36, 38-41, 4, 10, 19, 31, 37)						1053,88	483,17	570,71 57,26		60,924
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах (Индексы изменения сметной стоимости СМР на 1 кв. 2014 года ОЗП=16,269; ЭМ=7,111; ЗПМ=16,269; МАТ=4,57)						156429,87	60265,58	20291,60 4658,30		467,09
ВСЕГО по локальной смете на отопление и водоснабжение						302883,96				467,09
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):										
Итого Поз. 1-3, 5-9, 11-18, 20-30, 32-36, 38-41						21594,83	3196,19	2171,36 221,38		403,24
Всего с учетом "МДС35-IV п.4.7._При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25"						22617,1	3675,62	2714,20 276,73		463,73
Всего с учетом "Индексы изменения сметной стоимости СМР на 1 кв. 2014 года ОЗП=16,269; ЭМ=7,111; ЗПМ=16,269; МАТ=4,57"						153258,01	59798,66	19300,68 4502,12		463,73
Накладные расходы 128%*(0.85*0.9) ФОТ (от 64 300,78)						62963,32				
Сметная прибыль 83%*(0.8*0.85) ФОТ (от 64 300,78)						36291,36				
Итого с накладными и см. прибылью						252512,69				463,73
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода:										

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого Поз. 4, 10, 19, 31, 37						511,5	24,96	111,48 7,68		2,92
Всего с учетом "МДС35-IV п.4.7. _При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25"						543,11	28,7	139,35 9,60		3,36
Всего с учетом "Индексы изменения сметной стоимости СМР на 1 кв. 2014 года ОЗП=16,269; ЭМ=7,111; ЗПМ=16,269; МАТ=4,57"						3171,86	466,92	990,92 156,18		3,36
Накладные расходы 130%*(0.85*0.9) ФОТ (от 623,10)						619,67				
Сметная прибыль 89%*(0.8*0.85) ФОТ (от 623,10)						377,1				
Итого с накладными и см. прибылью						4168,63				3,36
Итого						256681,32				467,09
В том числе:										
Материалы						75872,69				
Машины и механизмы						20291,6				
ФОТ						64923,88				
Накладные расходы						63582,99				
Сметная прибыль						36668,46				
НДС 18%						46202,64				
ВСЕГО по смете						302883,96				467,09