

1	2	РАИД-Смета 2040	4	PRO AQUA Муфта комб. НР 25-3/4" белый РА23014Р (10/100)	5	6	8	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
16	16	Прайс-лист	МАТ-63 Волг. 2/3.6 (МАСС-IV п. 4 / Гри рамонте и реконструкция зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых спроектированных ОЭГ=1; 15; ЭМ=1-25; ТЗМ=1-25; МДС5-п 1 м. п. 1 /Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от обработания и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭГ=1; 2, ЭМ=1-2 к расх., - ЭП/Н=1; 2; ТЗМ=1,2) Материалы	шт	5	6	8	14,77	8	9	10	11	118				
17	17	Прайс-лист	МАТ-46 Волг. 2/3.6 (МАСС-IV п. 4 / Гри рамонте и реконструкция зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых спроектированных ОЭГ=1; 15; ЭМ=1-25; ТЗМ=1-25; МДС5-п 1 м. п. 1 /Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от обработания и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭГ=1; 2, ЭМ=1-2 к расх., - ЭП/Н=1; 2; ТЗМ=1,2) Материалы	шт	8	10,83							87				
18	18	Прайс-лист	PRO AQUA Муфта переходная ВН-ВН Белая 50-32 (18/90) МАТ-46 Волг. 2/3.6 (МАСС-IV п. 4 / Гри рамонте и реконструкция зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых спроектированных ОЭГ=1; 15; ЭМ=1-25; ТЗМ=1-25; МДС5-п 1 м. п. 1 /Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от обработания и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭГ=1; 2, ЭМ=1-2 к расх., - ЭП/Н=1; 2; ТЗМ=1,2) Материалы	шт	1	8,13							8				
19	19	TERP26-01-017-01	Изоляция трубопроводов диаметром 90 мм из дедилами из вспененного каучука («Армомблес», вспененный полиэтилен) («Термофлекс»: трубками) МАТ-35 101/ 201/ 203.6 (МАСС-IV п. 4 / Гри рамонте и реконструкция зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых спроектированных ОЭГ=1; 15; ЭМ=1-25; ТЗМ=1-25; МДС5-п 1 м. п. 1 /Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от обработания и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭГ=1; 2, ЭМ=1-2 к расх., - ЭП/Н=1; 2; ТЗМ=1,2) Теплоизоляционные работы: НР (88 руб.): 105% 0,9 от ФОТ СП (58 руб.): 70% 0,85 от ФОТ	10 м трубопровода	2,182	2940,03	45,13	37,61		6415	98	82	4,048 8,83				
20	20	TCCS-104-0162	Трубки из вспененного полиэтилена (неополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108x13 мм Приказ Министров России от 31.12.14 №937/пр в новых спроектированных зданиях и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых спроектированных ОЭГ=1; 15; ЭМ=1-25; ТЗМ=1-25; МДС5-п 1 м. п. 1 /Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от обработания и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭГ=1; 2, ЭМ=1-2 к расх., - ЭП/Н=1; 2; ТЗМ=1,2) Теплоизоляционные работы	м	1	1,438	349,57						1096,95				
21	21	TCCS-104-0279	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 13 мм Приказ Министров России от 31.12.14 №937/пр в новых спроектированных зданиях и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых спроектированных ОЭГ=1; 15; ЭМ=1-25; ТЗМ=1-25; МДС5-п 1 м. п. 1 /Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от обработания и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭГ=1; 2, ЭМ=1-2 к расх., - ЭП/Н=1; 2; ТЗМ=1,2) Материалы	м	24	35,96						833					
22	22	TERP16-03-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металлокомбинированных труб Приказ Министров России от 31.12.14 №937/пр в новых спроектированных зданиях и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых спроектированных ОЭГ=1; 15; ЭМ=1-25; ТЗМ=1-25; МДС5-п 1 м. п. 1 /Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от обработания и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭГ=1; 2, ЭМ=1-2 к расх., - ЭП/Н=1; 2; ТЗМ=1,2) Сантехнические работы - вентиляция (турбодреяда, водорасход, канализация, отопление, вентиляция, вентиляция и гидравлика/извлечение воздуха): НР (123 руб.): 128% 0,9 от ФОТ СП (75 руб.): 83% 0,85 от ФОТ	100 м трубопровода	0,082	7876,14	1300,58	79,64	1,34	646	107	7	118,45 9,71				
23	23	TCCS-103-1457	Трубы металлокомбинированные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (1 кг/см²), для температуры до 30 градусов С, диаметром 25 мм Приказ Министров России от 31.12.14 №937/пр (МАСС-IV п. 4 / Гри рамонте и реконструкция зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых спроектированных зданиях и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых спроектированных ОЭГ=1; 15; ЭМ=1-25; ТЗМ=1-25; МДС5-п 1 м. п. 1 /Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от обработания и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭГ=1; 2, ЭМ=1-2 к расх., - ЭП/Н=1; 2; ТЗМ=1,2) Сантехнические работы - вентиляция (турбодреяда, водорасход, канализация, отопление, вентиляция, вентиляция и гидравлика/извлечение воздуха):	м	-8	65,39						-523					
24	24	TCCS-507-3355	Труба из полипропилена PN 20/25 (МАСС-IV п. 4 / Гри рамонте и реконструкция зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых спроектированных зданиях и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых спроектированных ОЭГ=1; 15; ЭМ=1-25; ТЗМ=1-25; МДС5-п 1 м. п. 1 /Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от обработания и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭГ=1; 2, ЭМ=1-2 к расх., - ЭП/Н=1; 2; ТЗМ=1,2) Материалы	м	8	16,99						136					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16					
41	41	Прайс-лист	ДАНД Смета-2010 Канализация Манжета переходная 123/110	шт	2	9,26														
42	42	Прайс-лист	Полигон Втулка 110 канализационная	шт	2	20,95														
43	43	Прайс-лист	Полигон Переход эксцентрический 110/50раструб канализационный	шт	1	8,24														
44	44	Прайс-лист	Крепеж Кронштейн сталь с резин.уплотн 4" (106-111) (УП.50/УП.100)	шт	26	10,88														
45	45	Прайс-лист	Анн-пласт Годра для унитаза (K828) ул 20 шт на 2-ой секции	шт	2	34,49														
46	46	Прайс-лист	Комплектующие Крепление унитаза к полу 6*80 мм комплект	шт	2	3,47														
47	47	TER16-04-001-01	Прокладка трубопроводов канализации из полизитиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм	100 м	0,085	882,99	823,57	4,89	0,38	75	70					73,876	0,03			
48	48	Прайс-лист	Трубопроводы канализации из полизитиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм	M	99,8	33,97										288,17				
49	49	Прайс-лист	Крепеж Кронштейн стальной с резин. уплот. 1 1/2" (47-52 мм) (УП.100/УП.120)	шт	12	6,13										74				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
50	50	Прайс-лист	Политрон. Заглушка 50 канализационная	шт	1	1,81					2			
51	51	Прайс-лист	Канализация Манжета переходная 50/40	шт	1	2,55					3			
52	52	Прайс-лист	Канализация Манжета переходная 50/50	шт	1	3,24					3			
53	53	Прайс-лист	Россия Гайка соединительная М8 одноковаяная	шт	100	2,31					231			
54	54	Прайс-лист	Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 100 мм	100 м	0,08	1144,66	1144,66				92	92		130,49 10,44
55	55	Прайс-лист	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с пологзкой вручную	1 т груза	0,1208	37,89					5			
56	56	Прайс-лист	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 24 км класс груза	1 т груза	0,1208	19,31					2	2		
57	57	Прайс-лист	Укладка канализационных беззапорных расструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: 250 мм	100 м	0,079208	1082,6	3222,23	714,6	66,03		86	26	57	31,188 2,47
58	58	Прайс-лист	Хемкор ПВХ Труба канализационная наружная 110х3,2х2000 SN4	шт	3	64,54					194			
59	59	Прайс-лист	Хемкор ПВХ Труба канализационная наружная 110х3,2х1000 SN4	шт	2	33,99					68			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
60	60	РДНД Смета-2010 Прайс-лист	ИК Отвод 110х45 наружный [уп. 40шт]	шт	4	11,11									
61	61	ТЕР23-04-008-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	[МАТ=68,00/1,25; 10 реконструкция зданий и сооружений работы, аналогоичные технологическим процессам (М/С35-IV п. 4 / При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогоичные технологическим процессам е новых строительных объектов ОЭП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ЗГМ=1,25; М/ДС35 по 1 м.п.1 /Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, маштавших нормальным производством ОЭП=1,2; ЗМ=1,2 к рабч., ЗГМ=1,2; ТЗМ=1,2] Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода:	1 врезка	1	246,35	197,77								
62	62	ТЕР23-01-001-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	[М/С35-IV п. 4 / При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогоичные технологическим процессам (М/С35-IV п. 4 / При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогоичные технологическим процессам е новых строительных объектов ОЭП=1,15; ЗМ=1,25 к рабч.; ЗГМ=1,15; ТЗ=1,15; ЗГМ=1,25; М/ДС35 по 1 м.п.1 /Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, маштавших нормальным производством ОЭП=1,2; ЗМ=1,2 к рабч., ЗГМ=1,2; ТЗМ=1,2] Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: ИР(14 руб.); 130% от ФОТ СГ (8 руб.); 80% от ФОТ	10 м ³ основания	0,1	153,42	107,82	45,6	4,95	15	11	4		11,73	0,525 1,17
63	63	ТССЦ-407-0027 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	[М/С35-IV п. 4 / При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогоичные технологическим процессам (М/С35-IV п. 4 / При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогоичные технологическим процессам е новых строительных объектов ОЭП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ЗГМ=1,25; М/ДС35 по 1 м.п.1 /Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, маштавших нормальным производством ОЭП=1,2; ЗМ=1,2 к рабч., ЗГМ=1,2; ТЗМ=1,2] Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	м3	1,1	370,76								408	
64	64	ТЕР01-02-057-02 Приработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа групп: 2 (М/С35-IV п. 4 / При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогоичные технологическим процессам е новых строительных объектов ОЭП=1,15; ЗМ=1,25 к рабч.; ЗГМ=1,15; ТЗ=1,15; ЗГМ=1,25; М/ДС35 по 1 м.п.1 /Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, маштавших нормальным производством ОЭП=1,2; ЗМ=1,2 к рабч., ЗГМ=1,2; ТЗМ=1,2) Земляные работы, выполненные ручным способом: ИР (67 руб.); 80% от ФОТ СГ (36 руб.); 45% от ФОТ	100 м ³ грунта	0,06	1553,52	1553,52								93	93
65	65	ТЕР01-02-061-01 Приработка грунта вручную в траншеи, пазух котлованов и ям, группа групп: 1 (М/С35-IV п. 4 / При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогоичные технологическим процессам е новых строительных объектов ОЭП=1,15; ЗМ=1,25 к рабч.; ЗГМ=1,15; ТЗ=1,15; ЗГМ=1,25; М/ДС35 по 1 м.п.1 /Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, маштавших нормальным производством ОЭП=1,2; ЗМ=1,2 к рабч., ЗГМ=1,2; ТЗМ=1,2) Земляные работы, выполненные ручным способом: ИР (31 руб.); 80% от ФОТ СГ (16 руб.); 45% от ФОТ	100 м ³ грунта	0,05	858,58	858,58								43	43
		Итого прямые затраты по разделу 2 Водоотведение Накладные расходы Сметная прибыль Итоги по разделу 2 Водоотведение :												4135	1030
		Итоги по Строительным работам												77	6
		Итого												1017	623
		Материалы												5775	
		Машинны и механизмы												77	
		ФОТ												1036	
		Накладные расходы												1017	
		Сметная прибыль												623	
		Итог по разделу 2 Водоотведение												5775	
66	66	Раздел 3. Отопление ТЕР65-14-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на разбое диаметром до 32 мм	100 м трубопровода	0,2	362,42	362,42							72	72
			Резьбе диаметром от 32 мм											72	72
			из существующих зданий и сооружений, освобожденных от оборудования и других предметов, маштавших нормальным производством ОЭП=1,2; ЗМ=1,2 к рабч., ЗГМ=1,2; ТЗМ=1,2] Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)											37,8 7,56	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
87	87	ГРАНДСОЛ-017-01 ТЕР25-017-01	Изоляция трубопроводов диаметром 90 мм изоляциями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененный полипропилен («Термофлекс»); трубками	10 м трубопровода	4,545	2940,03	45,13	37,61	13362	205	171	171	4,048	18,4	
			2,915,07 - 3,418,58 : 1,428 x 349,57 : 0,033 x 26,02 (МДС35-IV п. 4.7 при ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых строительственных ОЗИ=1,15; ЭМ=1,25; ТЗМ=1,25; МДС35 при 1 т п. 2 п. (Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ) ОЗИ=1,2; ЭМ=1,2 к расч.; ЭТМ=1,2; ТЗМ=1,2)												
			Теплоподложочные работы: НР (185 руб.): 10% - 0,9 от ф.от. СР (122 руб.): 70% - 0,85 от ф.от.												
	У0	101-2466	Краска «Армофонин»	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	Л	1,438	349,57	6,536	2284,79						
	У0	506-0879			К2	0,033	25,02	0,15							
	88	ТССЦ-104-0162 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Трубки из вспененного полипропилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108x13 мм	М	-50	252,93									
			(МДС35-IV п. 4.7 при ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых строительственных ОЗИ=1,15; ЭМ=1,25; ТЗМ=1,25; МДС35 при 1 т, 2 п. 1.1 (Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ) ОЗИ=1,2 к расч.; ЭТМ=1,2; ТЗМ=1,2)												
	89	ТССЦ-104-0283 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Трубки из вспененного полипропилена, внутренний диаметр 89 мм, толщина 13 мм	М	40	55,1									
			(МДС35-IV п. 4.7 при ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых строительственных ОЗИ=1,15; ЭМ=1,25; ТЗМ=1,25; МДС35 при 1 т, 2 п. 1.1 (Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ) ОЗИ=1,2 к расч.; ЭТМ=1,2; ТЗМ=1,2)												
	90	ТССЦ-104-0285 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Трубки из вспененного полипропилена, внутренний диаметр 114 мм, толщина 13 мм	М	10	89,6									
			(МДС35-IV п. 4.7 при ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых строительственных ОЗИ=1,15; ЭМ=1,25; ТЗМ=1,25; МДС35 при 1 т, 2 п. 1.1 (Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ) ОЗИ=1,2 к расч.; ЭТМ=1,2; ТЗМ=1,2)												
	91	ТЕР16-03-001-03 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Производства трубопроводов от опиловки при стояковой системе из многослойных металлонаполненных труб диаметром 32мм	100 м трубопровода	0,409	7916,21	1262,7	79,64	1,34	3238	516	33	1	115	0,105
			(МДС35-IV п. 4.7 при ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых строительственных ОЗИ=1,15; ЭМ=1,25; ТЗМ=1,25; МДС35 при 1 т, 2 п. 1.1 (Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ) ОЗИ=1,2 к расч.; ЭТМ=1,2; ТЗМ=1,2)												
	92	ТССЦ-103-1460 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Санитарные трубы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха). НР (506 руб.): 128% - 0,9 от ф.от. СР (395 руб.): 83% - 0,85 от ф.от.												
	93	Прайс-лист	Трубы металлические с шурупом и резиновым профилем для крепления	М	40	26,13									1045
	94	ТССЦ-301-5506 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Трубопровод диаметром 32-35 мм	шт.	20	4,8									96
			(МДС35-IV п. 4.7 при ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых строительственных ОЗИ=1,15; ЭМ=1,25; ТЗМ=1,25; МДС35 при 1 т, 2 п. 1.1 (Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ) ОЗИ=1,2 к расч.; ЭТМ=1,2; ТЗМ=1,2)												
	95	Прайс-лист	PRO AQUA Муфта 32 белый РА37012Р (25/200)	шт.	6	2,04									12
			(МДС35-IV п. 4.7 при ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых строительственных ОЗИ=1,15; ЭМ=1,25; ТЗМ=1,25; МДС35 при 1 т, 2 п. 1.1 (Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ) ОЗИ=1,2 к расч.; ЭТМ=1,2; ТЗМ=1,2)												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
104	104	TERP18-07-001-02	РАНДС-Санета-2014	Установка манометров с трехходовым краном												
			Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	(МДС35-IV п. 4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве О3П=1;15, ЭМ=1;25 к рабс., ЗПМ=1;25, ТЗМ=1;25;	1 компл.											
			МДС35 при 1 т п.1.Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ О3П=1;2, ЭМ=1;2, рабс.; ЗПМ=1;2,													
			ТЗМ=1;2)													
			Санитарно-технические работы - внутренние (турбопропорты, водогород, канализация, отопление, водоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха);													
			СП (2 рабс.). 83% 0,85 от ФОТ													
105	105	TCCS-301-1465	Манометр для неагрессивных сред [класс точности 1,5] с разъемным													
			присоединением Марка МП-ЭУ-16 с трехходовым краном 11П118кРу16	компл.	-1	218,19										
			(МДС35-IV п. 4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве О3П=1;15, ЭМ=1;25 к рабс., ЗПМ=1;25, ТЗМ=1;25;													
			МДС35 при 1 т п.1.Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ О3П=1;2, ЭМ=1;2 к рабс., ЗПМ=1;2,													
			ТЗМ=1;2)													
			Санитарно-технические работы - внутренние (турбопропорты, водогород, канализация, отопление, водоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха);													
			СП (2 рабс.). 83% 0,85 от ФОТ													
106	106	Прайс-лист	Россия Манометр МТ-100/МТ-3И (0-10) G1/2													
			(МДС35-001/23.6	шт	1	75,23										
			(МДС35-IV п. 4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве О3П=1;15, ЭМ=1;25 к рабс., ЗПМ=1;25;													
			МДС35 при 1 т п.1.Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ О3П=1;2, ЭМ=1;2 к рабс., ЗПМ=1;2,													
			ТЗМ=1;2)													
			Материалы													
107	107	TERP-18-07-001-04	Установка термометров в отправе прямых и угловых													
			(МДС35-IV п. 4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве О3П=1;15, ЭМ=1;25 к рабс., ЗПМ=1;25;	1 компл.	-1	324,68										
			МДС35 при 1 т п.1.Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ О3П=1;2, ЭМ=1;2 к рабс., ЗПМ=1;2,													
			ТЗМ=1;2)													
			Санитарно-технические работы - внутренние (турбопропорты, водогород, канализация, отопление, водоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха);													
			СП (3 рабс.). 83% 0,85 от ФОТ													
108	108	TCCS-301-1467	Термометр прямой (угловой) ртутный (носка 66 мм) до 160 град С в отправе													
			(МДС35-IV п. 4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве О3П=1;15, ЭМ=1;25 к рабс., ЗПМ=1;15, ТЗМ=1;25;	компл.	-1	319,24										
			МДС35 при 1 т п.1.Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ О3П=1;2, ЭМ=1;2 к рабс., ЗПМ=1;2,													
			ТЗМ=1;2)													
			Санитарно-технические работы - внутренние (турбопропорты, водогород, канализация, отопление, водоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха);													
			Watts Термометр ТБ3/50 (112° , 120C) 03.01.040 аксиальный С □													
			задним подключением	шт	1	68,78										
			(МДС35-IV п. 4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве О3П=1;15, ЭМ=1;25 к рабс., ЗПМ=1;15, ТЗМ=1;25;													
			МДС35 при 1 т п.1.Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ О3П=1;2, ЭМ=1;2 к рабс., ЗПМ=1;2,													
			ТЗМ=1;2)													
			Материалы													
110	110	Прайс-лист	Watts Гильза погруж. под гермом. 1/2" , 100мм TH 15/100 □													
			0.03.900	шт	1	85,64										
			МА1=386,95/1.2/3.6													
			(МДС35-IV п. 7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве О3П=1;15, ЭМ=1;25 к рабс., ЗПМ=1;25, ТЗМ=1;25;													
			МДС35 при 1 т п.1.Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ О3П=1;2, ЭМ=1;2, рабс., ЗПМ=1;2,													
			ТЗМ=1;2)													
			Санитарно-технические работы - внутренние (турбопропорты, водогород, канализация, отопление, водоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха);													
			СП (1 рабс.). 83% 0,85 от ФОТ													
111	111	TERP-18-07-001-05	Установка кранов воздушных													
			0.03.900	1 компл.	1	21,28										
			МА1=386,95/1.2/3.6													
			(МДС35-IV п. 7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве О3П=1;15, ЭМ=1;25 к рабс., ЗПМ=1;25, ТЗМ=1;25;													
			МДС35 при 1 т п.1.Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающихциальному производству работ О3П=1;2, ЭМ=1;2, рабс., ЗПМ=1;2,													
			ТЗМ=1;2)													
			Санитарно-технические работы - внутренние (турбопропорты, водогород, канализация, отопление, водоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха);													
			СП (1 рабс.). 83% 0,85 от ФОТ													
112	112	TCCS-302-0474	Краны для спуска воздуха СПД 7073В патрубные													
			0.03.900	компл.	-1	18,81										
			(МДС35-IV п. 7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве О3П=1;15, ЭМ=1;25 к рабс., ЗПМ=1;25, ТЗМ=1;25;													
			МДС35 при 1 т п.1.Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ О3П=1;2, ЭМ=1;2, рабс., ЗПМ=1;2,													
			ТЗМ=1;2)													
			Санитарно-технические работы - внутренние (турбопропорты, водогород, канализация, отопление, водоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха);													
			СП (1 рабс.). 83% 0,85 от ФОТ													

1	2	ГРАНД Смета-2010	4
Итоги по разделу 3 Отопление :			
Итоги по Строительным работам			
Итого			32699
Материалы			26461
Машины и механизмы			662
ФОТ			2101
Накладные расходы			2129
Сметная прибыль			1348
Итого по разделу 3 Отопление			32699

ИТОГИ ПО АКТУ:	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итоги по акту:																
Итоги по Строительным работам																
Итого																
Материалы																
Машины и механизмы																
ФОТ																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 1 Холодное водоснабжение СМР=8,81																
Итого по разделу 2 Водоотведение СМР=9,79																
Итого по разделу 3 Отопление СМР=6,86																
ИТОГО по акту																
НДС 20%																
ВСЕГО по акту																



Директор ООО "Импекс"
(должность)

Специалист отдела строительного контроля НО "Фонд содействия
реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области"

М.П.

/Сербин В.Н.

Уполномоченный представитель собственников помещений
(должность)

М.П.

/Алаторцев А.А.