



СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

2025 года

2025 года

г. Новороссийск, ул. Советов, 23
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(локальная смета)

Капитальный ремонт системы гвс

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость

2 219 310,00 руб.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					Всего	В том числе			Всего	В том числе		
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Узел ввода и учета тепловой энергии												
1	ФЕРм12-11-006-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Присоединение трубопровода номинальным давлением до 2,5 МПа к действующей магистрали, диаметр наружный присоединяемой трубы: 89 мм	присоединение	2	3 838,74	3 714,92	45,15		7 677	7 430	90	
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 80% ФОТ (от 7 430)									5 944,00			
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 7 430)									4 458,00			
2	ФЕР16-02-005-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 мм	100 м	0,14	33 219,54	30 035,14	2 609,45	979,96	4 651	4 205	365	137
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 4 342)									5 002,00			
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 4 342)									3 063,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	ФССЦ-23.7.01.04-0004 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	14	552,75				7 739			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
4	ФССЦ-23.8.04.08-0062 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Переходы концентрические, номинальное давление 16 МПа, наружный диаметр и толщина стенки 89х6-57х4 мм	шт	4	446,69				1 787			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
5	ФЕР16-07-005-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм	100 м	0,14	3 263,24	2 475,48	688,24		457	347	96	
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 347)									400,00			
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 347)									245,00			
6	ФЕР26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубами	10 м	1,4	1 996,75	926,18	267,04	133,80	2 795	1 297	374	187
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 1 484)									1 336,00			
Сметная прибыль 70%*0.85 ФОТ (от 1 484)									883,00			
7	ФССЦ-12.2.07.05-0079 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 89 мм, толщина 13 мм	100 м	0,14	19 220,21				2 691			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8	ФЕР18-06-002-03 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Установка грязевиков наружным диаметром патрубков: до 89 мм	шт	1	9 535,12	1 411,77	206,27	23,07	9 535	1 412	206	23
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 1 435)									1 653,00			
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 1 435)									1 012,00			
9	ФССЦ-23.8.03.11-0008 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Фланцы приварные встык, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	компл	1	1 098,97				1 099			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
10	ФЕР18-07-001-05 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр применительно	Установка кранов шаровых	шт	2	284,28	52,21			569	104		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 104)									120,00			
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 104)									73,00			
11	ФССЦ-18.1.09.08-1018 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) и 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 25 мм, с обычной рукояткой, присоединение 1"x1", с внутренним резьбовым присоединением	шт	1	904,93				905			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
12	ФССЦ-18.1.09.08-1014 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) и 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 15 мм, с обычной рукояткой, присоединение 1/2"x1/2", с внутренним резьбовым присоединением	шт	1	401,68				402			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
13	ФЕР18-06-003-10 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка воздухоотводчиков	шт	1	817,91	641,79	96,64	44,75	818	642	97	45
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 687)										791,00		
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 687)										485,00		
14	ФССЦ-19.1.02.01-1002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Воздухоотводчик, давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 15 мм, присоединение 1/2"	шт	1	1 075,79				1 076			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
15	ФЕР16-05-001-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм	шт	4	1 537,59	1 000,89	130,19	23,53	6 150	4 004	521	94
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 4 098)										4 721,00		
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 4 098)										2 891,00		
16	ФССЦ-18.1.09.11-0130 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа: КШ.Ц.Ф.080/070.025.02, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), длиной 210 мм, условным диаметром 80 мм	шт	4	5 599,93				22 400			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
17	ФССЦ-23.8.03.11-0008 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Фланцы приварные встык, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	компл	4	1 098,97				4 396			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
18	ФЕР16-07-003-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 25 мм	шт	2	2 081,46	1 877,83	73,14	5,54	4 163	3 756	146	11
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 3 767)									4 340,00			
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 3 767)									2 658,00			
19	ФССЦ-18.1.09.08-1018 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) и 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 25 мм, с обычной рукояткой, присоединение 1"х1", с внутренним резьбовым присоединением	шт	2	904,93				1 810			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
20	ФЕР22-03-014-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 80 мм	шт	4	796,07	216,48	559,28	168,40	3 184	866	2 237	674
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 130% ФОТ (от 1 540)									2 002,00			
Сметная прибыль 89%*0.85 ФОТ (от 1 540)									1 165,00			
21	ФССЦ-23.8.03.11-0008 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Фланцы приварные встык, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	компл	2	1 098,97				2 198			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
22	ФЕР18-06-007-06 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка фильтров диаметром: 80 мм	10 шт	0,2	7 261,69	5 441,64	1 643,82	386,63	1 452	1 088	329	77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 1 165)										1 342,00		
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 1 165)										822,00		
23	ФССЦ-18.2.08.05-0014 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Фильтры для очистки воды, ФМФ-80, фланцевые	шт	2	7 001,67					14 003		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
24	ФЕР18-07-001-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка термометров в оправе прямых и угловых	компл	2	144,01	123,52				288	247	
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 247)										285,00		
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 247)										174,00		
25	ФССЦ-63.4.05.01-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Термометр биметаллический А 5000-63 (0-200 град С)	шт	2	2 373,54					4 747		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
26	ФЕР18-07-001-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка манометров: с трехходовым краном и трубкой-сифоном	компл	10	136,13	128,61				1 361	1 286	
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 1 286)										1 481,00		
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 1 286)										907,00		
27	ФССЦ-63.4.01.01-0002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка: МП-ЗУ-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16	компл	10	2 002,12					20 021		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
28	ФЕРм12-10-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Бобышки, штуцеры на номинальное давление: до 10 МПа	100 шт	0,12	47 512,64	24 500,12	5 918,74	3,69	5 702	2 940	710	
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 80% ФОТ (от 2 940)										2 352,00		
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 2 940)										1 764,00		
29	ФЕР22-03-014-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 50 мм	шт	4	532,70	150,69	372,80	112,11	2 131	603	1 491	448
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 130% ФОТ (от 1 051)										1 366,00		
Сметная прибыль 89%*0.85 ФОТ (от 1 051)										795,00		
30	ФССЦ-23.8.03.11-0006 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Фланцы приварные встык, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	компл	2	656,84				1 314			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
31	ФЕРм11-02-022-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода: до 50 мм	шт	2	1 358,78	1 146,48	111,79	59,06	2 718	2 293	224	118
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 80% ФОТ (от 2 411)										1 929,00		
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 2 411)										1 447,00		
32	цена поставщика	Преобразователь расхода ПИТЕРФЛОУ РС Ду 50-72	шт	2	55 099,96	66120/1,2/8,95			110 200			
Цена МАТ=66120/1,2/8,95												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
33	ФЕРм08-03-573-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт	1	1 411,45	867,61	517,53	157,79	1 411	868	518	158
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 95% ФОТ (от 1 026)										975,00		
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 1 026)										667,00		
34	цена поставщика	Щит ЩУУТЭ 1	шт	1	16 399,98				16 400			
Цена МАТ=19680/1,2/8,95												
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
35	ФЕРм11-03-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг	шт	2	228,78	219,02			458	438		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 80% ФОТ (от 438)										350,00		
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 438)										263,00		
36	цена поставщика	Тепловычислитель ТВ7-01М	шт	1	27 000,00				27 000			
Цена МАТ=32400/1,2/8,95												
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
37	цена поставщика	Модем GSM IRZ терминал MC52 в комплекте с блоком питания, антенной, кабелем RS-232	шт	1	9 799,98				9 800			
Цена МАТ=11760/1,2/8,95												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
38	ФЕРм11-02-001-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг	шт	2	445,53	433,80			891	868		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 80% ФОТ (от 868)										694,00		
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 868)										521,00		
39	цена поставщика	Комплект термопреобразователей Pt100, класс В, исполнение без штуцера, в комплекте с гильзами и бобышками	комплект	1	4 700,00 5640/1,2/8,95				4 700			
Цена МАТ=5640/1,2/8,95												
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
40	ФЕРм12-10-001-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Бобышки, штуцеры на номинальное давление: до 10 МПа	100 шт	0,02	47 512,64	24 500,12	5 918,74	3,69	950	490	118	
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 80% ФОТ (от 490)										392,00		
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 490)										294,00		
41	ФЕРм08-02-409-09 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м	1	6 073,26	5 922,98			6 073	5 923		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 95% ФОТ (от 5 923)										5 627,00		
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 5 923)										3 850,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
42	ФССЦ-24.3.01.02-0001 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ легкие с протяжкой, диаметр 20 мм	м	100	29,00				2 900			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
43	ФЕРм08-02-412-02 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2	100 м	1,5	2 336,33	2 150,76	55,97	23,07	3 504	3 226	84	35
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 95% ФОТ (от 3 261)									3 098,00			
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 3 261)									2 120,00			
44	ФССЦ-21.1.08.01-0022 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель сигнальный КСВВнг-LS 4x0,5	1000 м	0,05	16 299,92				815			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
45	ФССЦ-21.1.08.01-0021 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель сигнальный КСВВнг-LS 2x0,5	1000 м	0,05	9 137,23				457			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
46	ФССЦ-21.1.06.04-0002 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель монтажный МКШ 2x0,75-500	1000 м	0,05	27 163,16				1 358			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
47	ФЕРм08-02-412-02 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2	100 м	0,3	2 336,33	2 150,76	55,97	23,07	701	645	17	7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 95% ФОТ (от 652)										619,00		
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 652)										424,00		
48	ФССЦ-21.1.06.09-0151 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х1,5-660	1000 м	0,03	43 247,47					1 297		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
49	ФЕРм11-08-001-03 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Присоединение к приборам концов жил электрических проводов под винт без изготовления колец с обслуживанием	100 шт	0,6	4 864,81	4 463,67				2 919	2 678	
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 80% ФОТ (от 2 678)										2 142,00		
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 2 678)										1 607,00		
50	ФЕРп02-01-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): 2	система	1	8 065,26	8 065,26				8 065	8 065	
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Пусконаладочные работы ОЗП=36,91; ЗПМ=36,91 (ПНР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 65% ФОТ (от 8 065)										5 242,00		
Сметная прибыль 40% ФОТ (от 8 065)										3 226,00		
51	ФЕРп02-01-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): за каждый канал свыше 2 до 9 добавлять к расценке 02-01-001-01	канал	2	3 882,16	3 882,16				7 764	7 764	
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Пусконаладочные работы ОЗП=36,91; ЗПМ=36,91 (ПНР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 65% ФОТ (от 7 764)										5 047,00		
Сметная прибыль 40% ФОТ (от 7 764)										3 106,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									347 902	63 485	7 623	2 014
Накладные расходы									59 251			
Сметная прибыль									38 919			
Итого по разделу 1 Узел ввода и учета тепловой энергии									446 072			
Раздел 2. Ремонт системы гвс												
53	ФЕР16-04-005-05 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	ДЕМОНТАЖ внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, наружным диаметром: 50 мм	100 м	3,2	3 332,98	2 906,40	426,58	39,59	10 666	9 300	1 365	127
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 9 427)									10 860,00			
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 9 427)									6 651,00			
54	ФЕР16-04-005-05 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 50 мм	100 м	3,2	6 036,38	4 843,99	710,97	65,98	19 316	15 501	2 275	211
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 15 712)									18 100,00			
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 15 712)									11 085,00			
55	ФЕР16-04-006-05 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 50 мм	100 соединений	1,6	2 575,67	2 565,47	10,21	5,54	4 121	4 105	16	9
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 4 114)									4 739,00			
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 4 114)									2 902,00			
56	ФССЦ-24.3.02.05-0037 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр применительно	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальный наружный диаметр 50 мм	м	320	495,56				158 579			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
57	ФССЦ-24.3.05.15-0158 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 50x32x50 мм	шт	24	99,26					2 382		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
58	ФССЦ-24.3.05.15-0157 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 50x25x50 мм	шт	24	103,37					2 481		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
59	ФССЦ-24.3.05.07-0155 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 50 мм	шт	20	40,36					807		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
60	ФССЦ-24.3.05.16-0115 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Угольник полипропиленовый 45 град., диаметр 50 мм	шт	40	97,38					3 895		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
61	ФССЦ-24.3.05.16-0115 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Угольник полипропиленовый 45 град., диаметр 50 мм (90 град.)	шт	40	97,38					3 895		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
62	ФССЦ-24.3.05.02-0145 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр применительно	Заглушка полипропиленовая, номинальное давление 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметр 50 мм	шт	2	489,39				979			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
63		Бурт полипропиленовый 63 под PPRC с фланцем (Ду 50) стальным в комплекте	шт	2	1 055,83 1267/1,2/8,95				2 112			
Цена МАТ=1267/1,2/8,95 (23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
64	ФССЦ-24.1.02.01-0017 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Хомуты двухболтовые с быстросъемным замком для крепления труб размером 48-53 мм	шт	160	149,73				23 957			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
65	ФЕР26-01-017-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубами	10 м	32	1 996,75	926,18	267,04	133,80	63 896	29 638	8 545	4 282
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 33 920)									30 528,00			
Сметная прибыль 70%*0.85 ФОТ (от 33 920)									20 182,00			
66	ФССЦ-12.2.07.05-0061 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 54 мм, толщина 13 мм	100 м	3,2	9 266,74				29 654			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
67	ФЕР16-05-001-02 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм	шт	9	850,69	565,81	64,17	10,61	7 656	5 092	578	95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 5 187)										5 975,00		
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 5 187)										3 659,00		
68	ФЕР18-07-001-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр применительно	Установка кранов шаровых	шт	0	284,28	52,21						
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 0)												
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 0)												
69	ФССЦ-18.1.09.08-1024 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр применительно	Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), номинальный диаметр 50 мм, с обычной рукояткой, присоединение 2"x2", с внутренним резьбовым присоединением, американка	шт	9	3 082,56					27 743		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
70	ФССЦ-24.3.05.07-0093 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 63 мм, размер резьбы 2"	шт	9	1 269,20					11 423		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
71	ФССЦ-24.3.05.07-0042 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 63 мм, размер резьбы 2"	шт	9	916,39					8 248		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
72	ФЕР16-04-005-03 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 32 мм	100 м	0,24	6 360,68	5 107,16	636,59	27,68	1 527	1 226	153	7
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 1 233)									1 420,00			
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 1 233)									870,00			
73	ФЕР16-04-006-03 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 32 мм	100 соединений	0,24	1 239,44	1 239,44			297	297		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 297)									342,00			
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 297)									210,00			
74	ФССЦ-24.3.05.07-0084 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, диаметр 25-1" мм	шт	24	155,64				3 735			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
75	ФССЦ-24.3.02.05-0035 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр применительно	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальный наружный диаметр 32 мм	м	24	231,63				5 559			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
76	ФССЦ-24.3.05.07-0153 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 32 мм	шт	24	11,55				277			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
77	ФЕР26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками	10 м	2,4	1 996,75	926,18	267,04	133,80	4 792	2 223	641	321
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 2 544)										2 290,00		
Сметная прибыль 70%*0.85 ФОТ (от 2 544)										1 514,00		
78	ФССЦ-12.2.07.05-0049 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 35 мм, толщина 13 мм	100 м	0,24	4 995,98				1 199			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
79	ФЕР16-05-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка вентиляей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм	шт	24	845,56	565,81	54,12	5,54	20 293	13 579	1 299	133
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 13 712)										15 796,00		
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 13 712)										9 674,00		
80	ФССЦ-18.1.09.08-1006 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр применительно	Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), номинальный диаметр 25 мм, присоединение 1"х1", с внутренним резьбовым присоединением DIN 259 и накидной гайкой (американка)	шт	24	1 739,88				41 757			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
81	ФССЦ-24.3.05.07-0037 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1"	шт	24	152,51				3 660			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
82	ФССЦ-24.3.05.07-0087 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, диаметр 32-1" мм	шт	24	188,93				4 534			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
83	ФЕР16-04-005-02 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 25 мм	100 м	0,24	6 578,80	5 258,70	626,39	22,61	1 579	1 262	150	5
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 1 267)									1 460,00			
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 1 267)									894,00			
84	ФЕР16-04-006-02 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 25 мм	100 соединений	0,24	1 014,05	1 014,05			243	243		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 243)									280,00			
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 243)									171,00			
85	ФССЦ-24.3.02.05-0034 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр применительно	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальный наружный диаметр 25 мм	м	24	156,09				3 746			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
86	ФССЦ-24.3.05.07-0152 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 25 мм	шт	24	8,41				202			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
87	ФЕР26-01-017-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубами	10 м	2,4	1 996,75	926,18	267,04	133,80	4 792	2 223	641	321
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 2 544)									2 290,00			
Сметная прибыль 70%*0.85 ФОТ (от 2 544)									1 514,00			
88	ФССЦ-12.2.07.05-0037 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 25 мм, толщина 13 мм	100 м	0,24	4 067,69				976			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
89	ФЕР16-05-001-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Установка вентилях, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм	шт	24	845,56	565,81	54,12	5,54	20 293	13 579	1 299	133
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 13 712)									15 796,00			
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 13 712)									9 674,00			
90	ФССЦ-18.1.09.08-1004 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр применительно	Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кг/см2), номинальный диаметр 20 мм, присоединение 3/4"х3/4", с внутренним резьбовым присоединением DIN 259 и накидной гайкой (американка)	шт	24	1 475,86				35 421			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
91	ФССЦ-24.3.05.07-0036 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4"	шт	24	78,31				1 879			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
141	ФССЦ-24.3.05.07-0086 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4"	шт	24	104,72				2 513			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									541 084	98 268	16 962	5 644
Накладные расходы									109 876			
Сметная прибыль									69 000			
Итого по разделу 2 Ремонт системы гвс									719 960			
Раздел 3. Узел регулирования потребления горячей воды												
92	ФЕР18-02-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка водоподогревателей скоростных односекционных поверхностью нагрева одной секции: до 8 м2	шт	1	8 321,34	5 606,33	1 160,31	367,25	8 321	5 606	1 160	367
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 5 973)									6 881,00			
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 5 973)									4 214,00			
93	ФССЦ-23.8.03.11-0006 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Фланцы приварные встык, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	компл	2	656,84				1 314			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
94	цена поставщика	Пластинчатый теплообменник Ютермо	шт	1	242 499,98 291000/1,2/8,95				242 500			
Цена МАТ=291000/1,2/8,95												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
95	ФЕРм12-11-006-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Присоединение трубопровода номинальным давлением до 2,5 МПа к действующей магистрали, диаметр наружный присоединяемой трубы: 57 мм	присоединение	3	3 166,05	3 075,25	32,63		9 498	9 226	98	
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 80% ФОТ (от 9 226)										7 381,00		
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 9 226)										5 536,00		
96	ФЕР16-02-005-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм	100 м	0,14	24 678,33	22 909,65	1 511,46	584,10	3 455	3 207	212	82
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 3 289)										3 789,00		
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 3 289)										2 320,00		
97	ФССЦ-23.7.01.04-0002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	14	369,46				5 172			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
98	ФССЦ-23.8.04.08-0051 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Переходы концентрические, номинальное давление 16 МПа, наружный диаметр и толщина стенки 57х4-45х2,5 мм	шт	4	340,19				1 361			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
99	ФЕР16-07-005-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м	0,14	3 202,11	2 475,48	688,24		448	347	96	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 347)										400,00		
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 347)										245,00		
100	ФЕР26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками	10 м	1,4	1 996,75	926,18	267,04	133,80	2 795	1 297	374	187
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 1 484)										1 336,00		
Сметная прибыль 70%*0.85 ФОТ (от 1 484)										883,00		
101	ФССЦ-12.2.07.05-0064 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 57 мм, толщина 13 мм	100 м	0,14	9 615,97				1 346			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
102	ФЕР18-07-001-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр применительно	Установка кранов шаровых	шт	6	284,28	52,21			1 706	313		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 313)										361,00		
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 313)										221,00		
103	ФССЦ-18.1.09.08-1018 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), номинальный диаметр 25 мм, с обычной рукояткой, присоединение 1"x1", с внутренним резьбовым присоединением	шт	2	904,93				1 810			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
104	ФССЦ-18.1.09.08-1014 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), номинальный диаметр 15 мм, с обычной рукояткой, присоединение 1/2"x1/2", с внутренним резьбовым присоединением	шт	4	401,68				1 607			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
105	ФЕРм12-10-001-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Бобышки, штуцеры на номинальное давление: до 10 МПа	100 шт	0,06	47 512,64	24 500,12	5 918,74	3,69	2 851	1 470	355	
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 80% ФОТ (от 1 470)									1 176,00			
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 1 470)									882,00			
106	ФЕР16-05-001-03 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм	шт	10	1 537,59	1 000,89	130,19	23,53	15 376	10 009	1 302	235
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 10 244)									11 801,00			
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 10 244)									7 227,00			
107	М62017-18.1.09.11-0126	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа: КШ.Ц.Ф.050.040.02, давлением 4 МПа (40 кгс/см2), длиной 180 мм, условным диаметром 50 мм	шт	6								
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
108	ФССЦ-18.1.03.02-0002 Приказ Министра России от 30.03.2020 №172/пр	Затвор дисковый поворотный межфланцевый чугунный, рабочее давление 1,0-1,6 МПа, диаметр 50 мм	шт	4	7 321,01				29 284			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
109	ФССЦ-23.8.03.11-0006 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Фланцы приварные встык, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	компл	10	656,84					6 568		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
110	ФЕР22-03-014-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 50 мм	шт	2	532,70	150,69	372,80	112,11	1 065	301	746	224
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 130% ФОТ (от 525)										683,00		
Сметная прибыль 89%*0.85 ФОТ (от 525)										397,00		
111	ФССЦ-23.8.03.11-0006 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Фланцы приварные встык, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	компл	1	656,84					657		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
112	ФЕР18-06-007-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка фильтров диаметром: 50 мм	10 шт	0,1	4 612,76	3 588,43	931,62	250,99	461	359	93	25
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 384)										442,00		
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 384)										271,00		
113	ФССЦ-18.2.08.05-0012 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Фильтры для очистки воды, ФМФ-50, фланцевые	шт	1	4 812,50					4 813		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
114	ФЕР18-07-001-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка манометров: с трехходовым краном и трубкой-сифоном	компл	13	136,13	128,61			1 770	1 672		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 1 672)										1 926,00		
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 1 672)										1 180,00		
115	ФССЦ-63.4.01.01-0002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка: МП-ЗУ-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16	компл	13	2 002,12				26 028			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
116	ФЕР18-07-001-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка термометров в опрае прямых и угловых	компл	5	144,01	123,52			720	618		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 618)										712,00		
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 618)										436,00		
117	ФССЦ-63.4.05.01-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Термометр биметаллический А 5000-63 (0-200 град С)	шт	5	2 373,54				11 868			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
118	ФЕРм12-10-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Бобышки, штуцеры на номинальное давление: до 10 МПа	100 шт	0,18	47 512,64	24 500,12	5 918,74	3,69	8 552	4 410	1 065	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 80% ФОТ (от 4 411)										3 529,00		
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 4 411)										2 647,00		
119	ФЕР22-03-014-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: до 50 мм	шт	2	532,70	150,69	372,80	112,11	1 065	301	746	224
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 130% ФОТ (от 525)										683,00		
Сметная прибыль 89%*0.85 ФОТ (от 525)										397,00		
120	ФССЦ-23.8.03.11-0004 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Фланцы приварные встык, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм	компл	1	514,71				515			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
121	ФЕРм12-12-004-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Арматура фланцевая с электрическим приводом на номинальное давление до 10 МПа, номинальный диаметр: 32 мм	шт	1	4 149,79	2 286,59	1 845,29	655,15	4 150	2 287	1 845	655
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 80% ФОТ (от 2 942)										2 354,00		
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 2 942)										1 765,00		
122	цена поставщика	Клапан двухходовой регулирующий Ду 32 с электрическим исполнительным механизмом	шт.	1	49 108,29 58930/1,2/8,95				49 108			
Цена МАТ=58930/1,2/8,95												
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
123	ФЕР18-05-002-03 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Установка вставок виброизолирующих к насосам давлением: 1,6 МПа диаметром 50 мм	10 шт	0,4	6 255,12	4 101,18	457,38	40,14	2 502	1 640	183	16
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 1 656)									1 908,00			
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 1 656)									1 168,00			
124	ФССЦ-18.5.03.01-0003 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), номинальный диаметр 50 мм	компл	4	2 917,70				11 671			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
125	ФССЦ-23.8.03.11-0006 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Фланцы приварные встык, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм	компл	2	656,84				1 314			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
126	ФЕР18-05-001-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Установка насосов центробежных с электродвигателем, масса агрегата: до 0,1 т	шт	1	5 795,59	5 126,26	184,78	47,52	5 796	5 126	185	48
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 5 174)									5 960,00			
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 5 174)									3 650,00			
127	цена поставщика	Насос циркуляционный UPC 25-80 180	шт	2	39 666,67				79 333			
Цена МАТ=47600/1,2/8,95												
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Министра России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
128	ФССЦ-23.8.03.11-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Фланцы приварные встык, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	компл	2	352,18				704			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
129	ФЕРм11-02-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг	шт	2	445,53	433,80			891	868		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 80% ФОТ (от 868)									694,00			
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 868)									521,00			
130	цена поставщика	Термосопротивление ДТС035 50М В3 60	шт.	1	1 100,04 1320/1,2/8,95				1 100			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
131	ФССЦ-62.1.04.01-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр применительно	Реле давления РД-2Р	шт	1	3 780,57				3 781			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
132	ФЕРм08-02-409-09 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м	0,5	6 073,26	5 922,98			3 037	2 961		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 95% ФОТ (от 2 961)									2 813,00			
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 2 961)									1 925,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
133	ФССЦ-24.3.01.02-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ легкие с протяжкой, диаметр 20 мм	м	50	29,00				1 450			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
134	ФЕРм08-02-412-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм ²	100 м	0,2	2 796,90	2 509,86	83,96	35,06	559	502	17	7
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 95% ФОТ (от 509)									484,00			
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 509)									331,00			
135	ФССЦ-21.1.06.09-0175 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х1,5-660	1000 м	0,02	71 157,06				1 423			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
136	ФЕРм08-02-412-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ²	100 м	0,5	2 336,33	2 150,76	55,97	23,07	1 168	1 075	28	12
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 95% ФОТ (от 1 087)									1 033,00			
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 1 087)									707,00			
137	ФССЦ-21.1.08.01-0095 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель КПСВВнг-LS 2х2х0,75	1000 м	0,05	59 639,67				2 982			
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
138	ФЕРм11-08-001-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Присоединение к приборам концов жил электрических проводов под винт: без изготовления колец с обслуживанием	100 шт	1,36	4 867,95	4 463,67			6 620	6 071		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 80% ФОТ (от 6 071)									4 857,00			
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 6 071)									3 643,00			
139	ФЕРп02-01-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): 2	система	1	8 065,26	8 065,26			8 065	8 065		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 65% ФОТ (от 8 065)									5 242,00			
Сметная прибыль 40% ФОТ (от 8 065)									3 226,00			
140	ФЕРп02-01-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): за каждый канал свыше 2 до 9 добавлять к расценке 02-01-001-01	канал	2	3 882,16	3 882,16			7 764	7 764		
(23), ФЕР, 4 кв 2024 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: Прочие объекты ОЗП=36,91; ЭМ=12,37; ЗПМ=36,91; МАТ=8,95 (СМР), Письмо Минстроя России от 18.10.2024 года № 61327-ИФ/09, прил.1												
Накладные расходы 65% ФОТ (от 7 764)									5 047,00			
Сметная прибыль 40% ФОТ (от 7 764)									3 106,00			
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									586 344	75 495	8 505	2 083
Накладные расходы									71 489			
Сметная прибыль									46 896			
Итого по разделу 3 Узел регулирования потребления горячей воды									704 729			
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									1 475 330	237 248	33 090	9 741
Накладные расходы									240 615			
В том числе, справочно:												
65% ФОТ (от 31658) (Поз. 50-51, 139-140)									20 578			
80% ФОТ (от 42243) (Поз. 1, 95, 121, 28, 35, 37-38, 40, 42, 44-46, 48-49, 105, 118, 129, 131, 138, 31)									33 794			
95% ФОТ (от 15419) (Поз. 33, 41, 43, 47, 132-134, 136)									14 648			
100%*0.9 ФОТ (от 41976) (Поз. 6, 59-65, 76-77, 86-87, 100)									37 778			
128%*0.9 ФОТ (от 112052) (Поз. 2-5, 7-19, 21-22, 24-27, 30, 32, 53-58, 66-75, 78-85, 88-91, 141, 92-94, 96-99, 101-104, 106-109, 111-112, 114-117, 122-124, 126-127, 130, 135, 137)									129 084			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
130% ФОТ (от 3641) (Поз. 20, 23, 29, 110, 113, 119-120, 125, 128)									4 733			
Сметная прибыль									154 814			
В том числе, справочно:												
40% ФОТ (от 31658) (Поз. 50-51, 139-140)									12 663			
60% ФОТ (от 42243) (Поз. 1, 95, 121, 28, 35, 37-38, 40, 42, 44-46, 48-49, 105, 118, 129, 131, 138, 31)									25 346			
65% ФОТ (от 15419) (Поз. 33, 41, 43, 47, 132-134, 136)									10 022			
70%*0.85 ФОТ (от 41976) (Поз. 6, 59-65, 76-77, 86-87, 100)									24 976			
83%*0.85 ФОТ (от 112052) (Поз. 2-5, 7-19, 21-22, 24-27, 30, 32, 53-58, 66-75, 78-85, 88-91, 141, 92-94, 96-99, 101-104, 106-109, 111-112, 114-117, 122-124, 126-127, 130, 135, 137)									79 053			
89%*0.85 ФОТ (от 3641) (Поз. 20, 23, 29, 110, 113, 119-120, 125, 128)									2 754			
Итоги по смете:												
Итоги по Строительным работам												
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):												
Итого Поз. 2-5, 7-19, 21-22, 24-27, 30, 32, 53-58, 66-75, 78-85, 88-91, 141, 92-94, 96-99, 101-104, 106-109, 111-112, 114-117, 122-124, 126-127, 130, 135, 137									1 159 396	110 172	12 126	1 880
Накладные расходы 128%*0.9 ФОТ (от 112 052)									129 084			
Сметная прибыль 83%*0.85 ФОТ (от 112 052)									79 053			
Итого с накладными и см. прибылью									1 367 533			
Теплоизоляционные работы:												
Итого Поз. 6, 59-65, 76-77, 86-87, 100									115 194	36 678	10 575	5 298
Накладные расходы 100%*0.9 ФОТ (от 41 976)									37 778			
Сметная прибыль 70%*0.85 ФОТ (от 41 976)									24 976			
Итого с накладными и см. прибылью									177 948			
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода:												
Итого Поз. 20, 23, 29, 110, 113, 119-120, 125, 128									28 794	2 071	5 220	1 570
Накладные расходы 130% ФОТ (от 3 641)									4 733			
Сметная прибыль 89%*0.85 ФОТ (от 3 641)									2 754			
Итого с накладными и см. прибылью									36 281			
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные):												
Итого Поз. 34, 36, 39									48 100			
Накладные расходы 74% ФОТ (от 0)												
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 0)												
Итого с накладными и см. прибылью									48 100			
Итого									1 629 862			
Итоги по Монтажным работам												
Монтаж оборудования:												
Итого Поз. 1, 95, 121									21 325	18 943	2 033	655
Накладные расходы 80% ФОТ (от 19 598)									15 678			
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 19 598)									11 759			
Итого с накладными и см. прибылью									48 762			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Монтаж оборудования:												
Итого Поз. 28, 35, 37-38, 40, 42, 44-46, 48-49, 105, 118, 129, 131, 138									50 242	20 233	2 248	1
Накладные расходы 80% ФОТ (от 20 234)									16 187			
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 20 234)									12 140			
Итого с накладными и см. прибылью									78 569			
Монтаж оборудования:												
Итого Поз. 31									2 718	2 293	224	118
Накладные расходы 80% ФОТ (от 2 411)									1 929			
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 2 411)									1 447			
Итого с накладными и см. прибылью									6 094			
Электромонтажные работы на других объектах:												
Итого Поз. 33, 41, 43, 47, 132-134, 136									17 903	15 200	664	219
Накладные расходы 95% ФОТ (от 15 419)									14 648			
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 15 419)									10 022			
Итого с накладными и см. прибылью									42 573			
Итого									175 998			
Итого по Прочим затратам												
Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%:												
Итого Поз. 50-51, 139-140									31 658	31 658		
Накладные расходы 65% ФОТ (от 31 658)									20 578			
Сметная прибыль 40% ФОТ (от 31 658)									12 663			
Итого с накладными и см. прибылью									64 899			
Итого									64 899			
Итого									1 870 759			
В том числе:												
Материалы									1 204 992			
Машины и механизмы									33 090			
ФОТ									246 989			
Накладные расходы									240 615			
Сметная прибыль									154 814			
Компенсация НДС при УСНО $(МАТ+(ЭМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СП*0,15+ОБ)*0,2$									258 551			
Разработка технических решений (узел учета тепловой энергии)									45 000			
Разработка технических решений (узел регулирования потребления горячей воды)									45 000			
ВСЕГО по смете									2 219 310			

Составил:

А.С. Вепрев
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]