

Смета №110

Агент: Управление строительством в 10.8 © ООО "Агент"

Унифицированная форма № КС-3  
Утверждена Постановлением Госкомстата России  
от 11 ноября 1991 г. №100

КОД

Инвестор:  
Заказчик (Генподрядчик): АО "Владимирские коммунальные системы"  
Подрядчик (Субподрядчик): ООО НПФ "ТЕПЛОВОДОХРАН"  
Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Чайковского, д. 17

Договор подряда (контракт)

Форма по ОКУД	322001
по ОКПО	
по ОКТО	
по ОКПО	
по ОКТО	
Вид деятельности по ОКДП	
Номер	УФ00-ФА051/02-010/0039-2020
Дата	27 03 2020
Вид операции	

СПРАВКА

Номер документа	110
Дата составления	31.10.2020

Отчетный период	
с	
по	

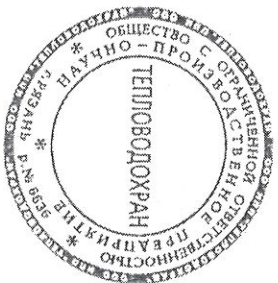
о стоимости выполненных работ и затрат

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ		196 344	196 344	196 344
	в том числе:				
	СМР		172 005	172 005	172 005
	ПНР		24 339	24 339	24 339
	Итого		196 344,00	196 344,00	196 344,00
	Сумма НДС		39 268,80	39 268,80	39 268,80
	Всего с учетом НДС		235 612,80	235 612,80	235 612,80

Подрядчик:

Представитель по доверенности №06/19 от 08.08.2019 г.  
Исполнительный директор ООО НПФ "ТЕПЛОВОДОХРАН"

А.В. Козлов



Заказчик:

Представитель по доверенности №83 от 28.01.2020 г.

В.В. Маковский



Handwritten signatures and notes in blue ink, including a signature and the text 'Неоплачено Г.Н.' (Not paid G.N.)



1	2	3	4	5	6	7	8	
3	3	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок Ст2кп-Ст4кп и Ст2пс-Ст4пс, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	23.5.02.02-0037 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м		4,4	188,10	828
4	4	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 50 мм	ФЕР 16-02-005-02 ФЕР (июль 2020)	100 м		0,012	11 008,66	132
5	5	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок ВСт2кп-ВСт4кп и ВСт2пс-ВСт4пс, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	23.5.02.02-0034 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м		1,2	160,62	193
6	6	Переходы концентрические, номинальное давление 16 МПа, наружный диаметр и толщина стенки 76х3,5-57х3,5 мм	23.8.04.08-0057 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		4	73,89	296
7	7	Переходы концентрические, номинальное давление 16 МПа, наружный диаметр и толщина стенки 108х4-76х3,5 мм	23.8.04.08-0069 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		4	64,18	257
8	8	Отводы диаметром условного прохода: 63 мм и наружным диаметром 76 мм	23.8.04.06-0233 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		8	92,85	743
9	9	Установка фильтров диаметром 65 мм	ФЕР 18-06-007-05 ФЕР (июль 2020)	10 шт		0,2	2 549,83	510
10	10	Фильтры для очистки воды, ФМФ-65, фланцевые	18.2.08.05-0013 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		2	2 878,68	5 757
11	11	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм	ФЕР 16-02-007-02 ФЕР (июль 2020)	соединение		2	416,00	832
12	12	Фланцы стальные плоские приарные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,1 и 0,25 МПа, номинальный диаметр 65 мм	23.8.03.11-0618 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл		4	58,40	234
13	13	Установка термометров в опрае прямых и угловых	ФЕР 18-07-001-04 ФЕР (июль 2020)	компл		3	67,20	202

1	2	3	4	5	6	7	8	
14	14	Термометр G1/2" технический, биметаллический, показывающий, разный, диам. корпуса 63 мм, длина 64 мм, диапазон измерения 0...160 ОС Баз. цена=666,23/4,5 Тек. цена=658,33+1,2%	Прайс-лист	шт.		2	666,23	1 332
15	15	Установка манометров с трехходовым краном	ФЕР18-07-001-02 ФЕР (июль 2020)	компл		4	43,83	175
16	16	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1,5) с резьбовым присоединением марка: МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18кРч16 Баз. цена=572,43/4,5	ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл		4	572,43	2 290
17	17	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм	ФЕР24-01-033-01 ФЕР (июль 2020)	шт		6	145,77	875
18	18	Кран шаровой муфтовый 11Б27ПЦ, диаметром 15 мм	18.1.09.06-0021 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		2	157,61	315
19	19	Кран трехходовой шаровой М20х1,5-G1/2"Ст.20 Ду15 с краном Маявского Баз. цена=199,45/7,4 Тек. цена=195,54+2%	Прайс-лист	шт.		4	199,45	798
20	20	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм	ФЕР16-05-001-03 ФЕР (июль 2020)	шт		4	737,77	2 951
21	21	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 0,1 и 0,25 МПа, номинальный диаметр 65 мм	23.8.03.11-0618 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл		8	58,40	467
22	22	Кран шаровой стальной, Ду65 РЧ 16, фланцевый КШ.Ц.Ф65.016.Н/П.02 Баз. цена=1 924,40/7,4 Тек. цена=1 886,67+2%	Прайс-лист	шт.		4	1 924,40	7 698
23	23	Бобышки, штуцеры на номинальное давление до 10 МПа	ФЕРм12-10-001-01 ФЕР (июль 2020)	100 шт		0,11	32 504,37	3 575
24	24	Бобышки скопленные	26.1.01.07-0002 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		-11	74,26	-817

1	2	3	4	5	6	7	8	
25	25	Бобышки скошенные	26.1.01.07-0002 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		3	74,26	223
26	26	Патрубки	18.5.08.09-0001 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	10 шт		0,8	501,02	401
27	27	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения	ФЕР16-07-005-02 ФЕР (июль 2020)	100 м		0,056	1 323,63	74
28	28	Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2	ФЕР15-04-030-03 ФЕР (июль 2020)	100 м2		0,01265	6 337,73	80
29	29	Грунтовка колерующая	14.3.01.02-0104 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	л		0,3111	139,89	44
30	30	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	ФЕР09-03-039-01 ФЕР (июль 2020)	т		0,00903	16 308,46	147
31	31	Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 40 мм, толщина стенки 1,5 мм [md(0,00181*3,05;6)]	23.3.08.01-0023 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т		0,00552	38 077,55	210
32	32	Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III [md(0,00121*2,9;6)]	08.4.03.04-0001 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т		0,00351	32 797,02	115
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1, в т.ч.:						
		ФОТ						32 062
		(зарплата основная)						6 590
		(зарплата машинистов)						6 500
		Эксплуатация машин						90
		Материалы						670
		Основные материалы						3 508
		Оборудование						17 762
								3 622

1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>Итого по разделу 1</b>					<b>43 742</b>
		<b>ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1</b>					<b>43 742</b>
		<b>Раздел №2 Электромонтажные работы</b>					
33	33	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А	ФЕРм08-03-526-01 ФЕР (июль 2020)	шт.	1		458,10
34	34	Автоматический выключатель однополюсный, 4А С ВА47-63 4.5кА Баз.цена=138,64/4,5 Тек.цена=137+1,2%	Прайс-лист	шт.	1		138,64
35	35	Шкаф (гудль) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм	ФЕРм08-03-573-04 ФЕР (июль 2020)	шт.	1		652,80
36	36	Шкаф для КИПиА штг Р66 с монтажной СТ панелью ЦМП 400х300х200 Баз.цена=4 051,10/7,4 Тек.цена=3971,67+2%	Прайс-лист	шт.	1		4 051,10
37	37	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	ФЕРм08-02-409-09 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,225		2 730,19
38	38	Трубы гибкие гофрированные из самозатягивающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 16 мм	24.3.01.02-0003 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	6,8		3,96
39	39	Трубы из самозатягивающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, без протяжки, номинальный внутренний диаметр 20 мм	24.3.01.02-0012 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	15,7		5,27
40	40	Держатель с защелкой "ДС" для труб диаметром 25 мм	20.2.05.02-0011 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	100 шт	0,32		337,29
41	41	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до	ФЕРм08-02-412-01 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,225		891,83
42	42	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2	21.1.06.09-0099 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	1000 м	0,0157		44 532,96
							699

1	2	3	4	5	6	7	8
43	43	Розетка штепсельная: трехполюсная [mnd(1/100;6)]	ФЕРм08-03-591-11 ФЕР (июль 2020)	100 шт.	0,01	11 690,12	117
44	44	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	20.4.03.07-0021 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	100 шт.	0,01	8 651,28	87
45	45	ДП-рейка оцинкованная 600 мм	20.2.08.01-0004	100 шт.	0,01	1 892,25	19
46	46	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм <sup>2</sup> [mnd(24/100;6)]	ФЕРм08-03-574-01 ФЕР (июль 2020)	100 шт.	0,24	3 186,31	765
		<b>ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 2, в т.ч:</b>					<b>8 021</b>
		ФОТ					2 262
		(зарплата основная)					2 196
		(зарплата машинистов)					66
		Эксплуатация машин					251
		Материалы					361
		Основные материалы					5 074
		Оборудование					139
		<b>Итого по разделу 2</b>					<b>11 640</b>
		<b>ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2</b>					<b>11 640</b>
		<b>Раздел №3 Монтаж оборудования, приборов</b>					
47	47	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до Ду50;	ФЕРм11-02-022-04 ФЕР (июль 2020)	шт.	2	617,75	1 236
48	48	Теплосчетчик ультразвуковой "Тулсар" Ду50; ЧР=35м <sup>3</sup> /час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами бм; Tmax=150°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; с устройством снятия показаний с антенной; метраж проводов до вычислителя 60 метров (6мм10 проводов); МПИ 6 лет Баз.цена=71 161,54/4,5 Теклена=70317,73+1,2%	Прайс-лист	шт.	1	71 161,54	71 162
49	49	Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика Ду50 Баз.цена=947,14/7,4 Теклена=928,57+2%	Прайс-лист	шт.	2	947,14	1 894
50	50	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	ФЕР16-02-007-01 ФЕР (июль 2020)	соединение	2	275,95	552
51	51	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	23.8.03.11-0677 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл	4	321,62	1 286

1	2	3	4	5	6	7	8
52	52	Прибор или аппарат (установка тепловычислителя)	ФЕРм08-03-575-01 ФЕР (июль 2020)	шт		1	198,46
53	53	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	ФЕРм11-02-001-01 ФЕР (июль 2020)	шт		2	205,21
54	54	Закальное устройство отбора давления идеальных газов	ФЕРм12-10-002-01 ФЕР (июль 2020)	1000 шт	0,002		196 947,37
55	55	Отборное устройство для измерения давления Баз.цена=210,22/7,4 Тек.цена=206,10+2%	Прайс-лист	шт.		2	210,22
		<b>ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 3, в т.ч.:</b>					<b>77 551</b>
		ФОТ					2 376
		(зарплата основная)					2 323
		(зарплата машинистов)					53
		Эксплуатация машин					138
		Материалы					328
		Основные материалы					3 600
		Оборудование					71 162
		<b>Итого по разделу 3</b>					<b>81 082</b>
		<b>ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3</b>					<b>81 082</b>
		<b>Раздел №4 низко-наладочные работы</b>					<b>81 082</b>
56	56	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ)	ФЕРп02-01-001-03 ФЕР (июль 2020)	система		1	17 337,18
		<b>ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 4, в т.ч.:</b>					<b>17 337</b>
		ФОТ					17 337
		(зарплата основная)					17 337
		<b>Итого по разделу 4</b>					<b>17 337</b>
		<b>ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4</b>					<b>17 337</b>
		<b>ИТОГО ПЗ ПО АКТУ, в т.ч.:</b>					<b>35 541</b>
		ФОТ					134 971
		(зарплата основная)					28 565
		(зарплата машинистов)					28 356
		Эксплуатация машин					209
		Материалы					1 059
		Основные материалы					4 197
		Оборудование					26 436
		<b>Накладные расходы</b>					<b>74 923</b>
		Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)					<b>22 658</b>
		103/103% ФОТ					540



1	2	3	4	5	6	7	8
		Монтаж оборудования 80/80% ФОТ					2 412
		Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода 130/130% ФОТ					1 118
		Отделочные работы 105/105% ФОТ Кп1=0,9					60
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 128/128% ФОТ Кп1=0,9					4 458
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 128/128% ФОТ Кп1=0,9					378
		Строительные металлические конструкции 90/90% ФОТ Кп1=0,9					92
		Электромонтажные работы на других объектах 95/95% ФОТ					2 331
		Пусконаладочные работы: 'входоступ' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% 65/65% ФОТ					11 269
		Сметная прибыль					14 376
		Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные) 60/60% ФОТ					314
		Монтаж оборудования 60/60% ФОТ					1 809
		Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода 89/89% ФОТ Кп1=0,85					651
		Отделочные работы 55/55% ФОТ Кп1=0,85					29
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 83/83% ФОТ Кп1=0,85					2 730

1	2	3	4	5	6	7	8
		Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 83/83% ФОТКп1=0,85					231
		Строительные металлические конструкции 85/85% ФОТКп1=0,85					82
		Электромонтажные работы на других объектах 65/65% ФОТ					1 595
		Пусконаладочные работы: 'входостуло' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% 40/40% ФОТ					6 935
		<b>Итого по акту</b>					<b>172 005</b>
		<b>Итого</b>					<b>172 005</b>
		<b> НДС</b>					<b>34 401</b>
		<b>ВСЕГО ПО АКТУ</b>					<b>206 406</b>

Дал:

Представитель по доверенности №06/19 от 08.08.2019 г.  
Исполнительный директор ООО НПП "ТЕПЛОВОДОХРАН"

А.В. Козлов




Принял:

Представитель по доверенности №83 от

В.В. Маковский



*Владимир Владимирович Маковский*  
*14.08.2019*  
*Венгера АМ*

*Расчеты переданы*  
*Маковский*

