

Форма по ОКУД	КОД	
по ОКПО	322001	
по ОКПО		
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Номер	UF00-FA051/02-010/0039-2020	
Дата	27	03 2020
Вид операции		

Инвестор:

Заказчик (Генподрядчик): АО "Владимирские коммунальные системы"

Подрядчик (Субподрядчик): ООО НПШ "ТЕПЛОВОДОХРАН"

Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Красноармейская, д. 24

Наименование сметы: Установка узла учета тепловой энергии

Договор подряда (контракт)

Отчетный период	
с	по

Номер документа	Дата составления
13	31.08.2020

СПРАВКА

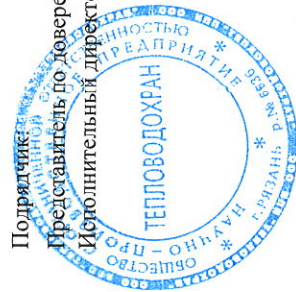
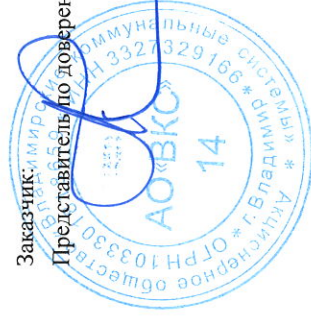
о стоимости выполненных работ и затрат

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	
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		255 050	255 050	255 050
	СМР		230 711	230 711	230 711
	ПИР		24 339	24 399	24 399
	Итого				255 049,83
					Сумма НДС 51 009,97
					Всего с учетом НДС 306 059,80

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

А.В. Козлов

Заказчик: АО "Владимирские коммунальные системы"
Представитель по доверенности №83 от 28.01.2020 г.



Инвестор:
 Заказчик: АО "Владимирские коммунальные системы"
 (Генподрядчик)
 Подрядчик: ООО НПП "ТЕПЛОВОДОХРАН"
 (Субподрядчик)

Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Красноармейская, д. 24

Объект:

Форма по ОКУД	КОД
по ОКПО	322005
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Номер	UF00-FA051/02-010/0039-2020
Дата	27 03 2020
Вид операции	
Договор подряда (контракт)	

Номер документа	Дата составления
13	31.08.2020

АКТ №

Отчетный период	
с	по

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 13

Установка узла учета тепловой энергии

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

Двести семьдесят шесть тысяч восемьсот пятьдесят три рубля 00 коп.

Трудовые затраты по акту: 106,77 чел-ч.

Общая стоимость по акту: 276 853,00 руб.

Номер по акту	Номер по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ	
					Количество	Цена за единицу, руб.
1	2	3	4	5	6	7
		Раздел №1 Сантехнические работы				
1	1	Разборка трубопроводов из вологазопроводных труб диаметром до 63 мм	ФЕРр65-1-2	100 м	0,0635	9 782,47
						8
						621

1	2	3	4	5	6	7	8
2	2	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 50 мм	ФЕР16-02-005-02 ФЕР (март 2020)	100 м	0,0535	10 993,14	588
3	3	Трубы стальные электросварные прямоугольные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	23.5.02.02-0034 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	5,35	160,62	859
4	4	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32	ФЕР16-02-001-04 ФЕР (март 2020)	100 м	0,01	5 822,04	58
5	5	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	23.3.06.05-0004 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	1	112,85	113
6	6	Переходы концентрические, номинальное давление 16 МПа, наружный диаметр и толщина стенки 57х3,5-42,4х3,2 мм	23.8.04.08-0051 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	4	56,64	227
7	7	Переходы концентрические, номинальное давление 16 МПа, наружный диаметр и толщина стенки 57х3,5-33х3,2 мм	23.8.04.08-0051 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	2	56,64	113
8	8	Переходы концентрические, номинальное давление 16 МПа, наружный диаметр и толщина стенки 76х3,5-57х3,5 мм	23.8.04.08-0057 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	4	73,89	296
9	9	Установка фильтров диаметром 50 мм	ФЕР18-06-007-04	10 шт.	0,3	2 014,60	604
10	10	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-50	18.2.08.05-0012 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	3	2 285,74	6 857
11	11	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	ФЕР16-02-007-01	соединение	3	266,93	801

1	2	3	4	5	6	7	8
12	12	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	23.8.03.11-0677 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	КОМПЛ	6	321,62	1 930
13	13	Установка термометров в оправе прямых и угловых	ФЕР18-07-001-04	КОМПЛ.	4	67,20	269
14	14	Термометр G1/2" технический, биметаллический, показывающий, радиальный, диам.корпуса 63 мм, длина 64 мм, диапазон измерения 0...160 ОС Тек.цена=658.33+1.2%	Прайс-лист	шт.	3	666,23	1 999
15	15	Установка манометров с трехходовым краном	ФЕР18-07-001-02	КОМПЛ.	6	43,83	263
16	16	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка: МП-3У-16 с трехходовым краном 1П18пкРу16 Баз.цена=572.43/1	63.4.01.01-0002 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	КОМПЛ	6	572,43	3 435
17	17	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм	ФЕР24-01-033-01	шт.	9	145,77	1 312
18	18	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	18.1.09.06-0021 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	3	157,61	473
19	19	Кран трехходовой шаровой М20х1,5-G1/2"Ст.20 Ду15 с краном Маевского Тек.цена=195.54+2%	Прайс-лист	шт.	6	199,45	1 197
20	20	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	ФЕР16-05-001-02	шт.	7	384,28	2 690
21	21	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	23.8.03.11-0677 ССЦ Владимирская область 1 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	КОМПЛ	14	321,62	4 503
22	22	Кран шаровой стальной, Ду50 Ру 40, фланцевый КШЦ.Ф.050.040.П/П.02 Тек.цена=1678.33+2%	Прайс-лист	шт.	6	1 711,90	10 271

1	2	3	4	5	6	7	8
23	23	Клапан обратный поворотный однодисковый 19ч21бр, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), присоединение к трубопроводу межфланцевое, номинальный диаметр 50 мм	18.1.04.02-0001 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	1	651,13	651
24	24	Бобышки, штуцеры на номинальное давление до 10 МПа Изм: [26 1 01 07-0002] (M=1910.96-(9.4*100));	ФЕРм12-10-001-01	100 шт	0,15	23 936,90	3 591
25	25	Бобышки скошенные Баз.цена=74.26/1	26.1.01.07-0002 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	-15	74,26	-1 114
26	26	Бобышки скошенные Баз.цена=74.26/1	26.1.01.07-0002 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	3	74,26	223
27	27	Патрубки Баз.цена=501.02/1	18.5.08.09-0001 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	10 шт	1,2	501,02	601
28	28	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения	ФЕР16-07-005-01	100 м	0,065	1 289,76	84
29	29	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовой ГФ-021 [fnd((2*3,14*0,0285*5,35)/100;6)]	ФЕР13-03-002-04	100 м2	0,00958	2 507,74	24
30	30	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовой ГФ-021 [fnd((2*3,14*0,016*1)/100;6)]	ФЕР13-03-002-04	100 м2	0,00101	2 507,74	3
31	31	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	ФЕР09-03-039-01	т	0,00802	17 405,47	140
32	32	Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III [fnd(0,00121*0,6;6)]	08.4.03.04-0001 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т	0,00073	32 797,02	24

1	2	3	4	5	6	7	8
33		Сталь угловая 40x40 мм [гнд(0,00242*1,6)]	08.3.08.02-0022 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т	0,00242	44 082,04	107
34		Трубы стальные электросварные квадратного сечения, размер стороны 40 мм, толщина стенки 4 мм [гнд(0,0042*1,16;6)]	23.3.08.01-0027 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т	0,00487	38 121,60	186
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 1, в т.ч:					
		ФОТ					43 995
		(зарплата основная)					7 766
		(зарплата машинистов)					7 680
		Эксплуатация машин					86
		Материалы					728
		Основные материалы					2 636
		Оборудование					27 517
		Итого по разделу 1					5 434
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1					57 690
		Раздел №2 Электромонтажные работы					
35		Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А	ФЕРм08-03-526-01	шт	1	497,23	497
36		Автоматический выключатель однополюсный, 4А С ВА47-63 4.5кА Тек.цена=137+1.2%	Прайс-лист	шт.	1	138,64	139
37		Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600x600x350 мм	ФЕРм08-03-573-04	шт	1	745,09	745
38		Шкаф для КИПиА шт IP66 с монтажной ST панелью ЩМП 400x300x200 Тек.цена=3971.67+2%	Прайс-лист	шт.	1	4 051,10	4 051
39		Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	ФЕРм08-02-409-09 ФЕР (март 2020)	100 м	0,36	2 727,67	982
40		Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ- пластика легкого типа диаметром 16 мм	24.3.01.02-0003 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	17,5	3,96	69

1	2	3	4	5	6	7	8
41	41	Трубы из самозагущающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, без протяжки, номинальный внутренний диаметр 20 мм Баз.цена=5.27/1	24.3.01.02-0012 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	18,5	5,27	97
42	42	Держатель с защелкой "ДКС" для труб диаметром 25 мм	20.2.05.02-0011 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	100 шт.	0,57	337,29	192
43	43	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до	ФЕРм08-02-412-01	100 м	0,36	891,59	321
44	44	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 I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	1000 м	0,0185	44 532,96	824
45	45	Розетка штепсельная: трехполюсная [rmd(1/100;6)]	ФЕРм08-03-591-11	100 шт	0,01	11 680,13	117
46	46	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	20.4.03.07-0021 ССЦ Владимирская область I квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	100 шт.	0,01	8 651,28	87
47	47	DIN-рейка оцинкованная 600 мм	20.2.08.01-0004	100 шт.	0,01	1 892,25	19
48	48	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 [rmd(31/100;6)]	ФЕРм08-03-574-01	100 шт	0,31	3 453,77	1 071
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 2, в т.ч:					9 211
		ФОТ					3 113
		(зарплата основная)					3 034
		(зарплата машинистов)					79
		Эксплуатация машин					292
		Материалы					407
		Основные материалы					5 339
		Оборудование					139
		Итого по разделу 2					14 191
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2					14 191

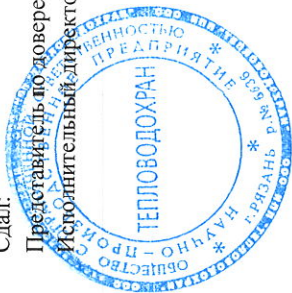
1	2	3	4	5	6	7	8
		Раздел №3 Монтаж оборудования, приборов					
49		Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (установка расходомеров "Пульсар" Ду32-2 шт, Ду	ФЕРм11-02-022-03	шт	3	213,43	640
50		Теплосчётчик ультразвуковой "Пульсар" Ду32; qр=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами 6м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; с устройством снятия показаний с антенной; метраж провода до вычислителя 60 метров (6мх10 проводов); МПИ 6 лет	Прайс-лист	шт.	1	55 036,33	55 036
51		Теплосчётчик ультразвуковой "Пульсар" Ду25; qр=3,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°С; метраж провода до вычислителя 60 метров (6мх10 проводов); МПИ 6 лет	Прайс-лист	шт.	1	33 260,02	33 260
52		Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика Ду32 Тек.цена=716.84+2%	Прайс-лист	шт.	2	731,18	1 462
53		Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика Ду25 Тек.цена=537.78+2%	Прайс-лист	шт.	1	548,54	549
54		Установочный присоединительный комплект Ду-32 под приварку Тек.цена=3737.92+2%	Прайс-лист	шт.	2	3 812,68	7 625
55		Установочный присоединительный комплект Ду-25 под приварку Тек.цена=2673.15+2%	Прайс-лист	шт.	1	2 726,61	2 727
56		Прибор или аппарат (установка тепловычислителя)	ФЕРм08-03-575-01 ФЕР (март 2020)	шт.	1	198,14	198
57		Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	ФЕРм11-02-001-01	шт	3	204,69	614
58		Закладное устройство отбора давления идеальных газов	ФЕРм12-10-002-01	1000 шт	0,003	214 113,10	642
59		Отборное устройство для измерения давления Тек.цена=206.10+2%	Прайс-лист	шт.	3	210,22	631
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 3, в т.ч:					103 385
		ФОТ					1 885
		(зарплата основная)					1 885
		Эксплуатация машин					21
		Материалы					189
		Основные материалы					12 994
		Оборудование					88 296

1	2	3	4	5	6	7	8
		Итого по разделу 3					106 062
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3					106 062
		Раздел №4 пуско-наладочные работы					
60	60	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ)	ФЕРп02-01-001-03	система		17 337,18	17 337
61	61	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ) за каждый канал свыше 10 до 19 добавлять к норме 02-01-001-03	ФЕРп02-01-001-04 ФЕР (март 2020)	канал		1 680,67	8 403
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 4, в т.ч:					
							25 740
							25 740
							25 740
		Итого по разделу 4					52 767
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4					52 767
		ИТОГО ПЗ ПО АКТУ, в т.ч:					182 331
							38 504
							38 339
							165
							1 041
							3 232
							45 850
							93 869
		Накладные расходы					29 624
		Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные) 103/103% ФОТ					613
		Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 90/90% ФОТКн1=0.9					9
		Монтаж оборудования 80/80% ФОТ					2 774
		Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода 130/130% ФОТ					1 677
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 128/128% ФОТ Кн1=0.9					704

1	2	3	4	5	6	7	8
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 128/128% ФОРКп1=0.9					3 886
		Строительные металлические конструкции 90/90% ФОРКп1=0.9					90
		Электромонтажные работы на других объектах 95/95% ФОР					3 140
		Пусконаладочные работы 65/65% ФОР					5 462
		Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% 65/65% ФОР					11 269
		Сметная прибыль					18 756
		Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные) 60/60% ФОР					357
		Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 70/70% ФОРКп1=0.85					7
		Монтаж оборудования 60/60% ФОР					2 081
		Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода 89/89% ФОРКп1=0.85					976
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 83/83% ФОР Кп1=0.85					431
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 83/83% ФОРКп1=0.85					2 380
		Строительные металлические конструкции 85/85% ФОРКп1=0.85					80
		Электромонтажные работы на других объектах 65/65% ФОР					2 148

1	2	3	4	5	6	7	8
		Пусконаладочные работы 40/40% ФОТ					3 361
		Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% 40/40% ФОТ					6 935
		Итого по акту					230 711
		Итого					230 711
		НДС	П=20%;				46 142
		ВСЕГО ПО АКТУ					276 853

Сдат:
 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