

КОД

Форма по ОКУД	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 НПП "ТЕПЛОДОХРАН"

Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Грибоедова, д. 6/88

Наименование сметы: Установка узла учета тепловой энергии

Договор подряда (контракт)

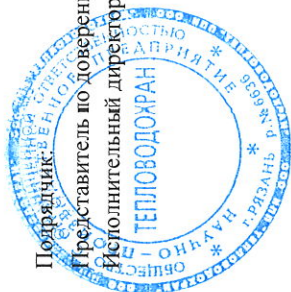
Номер документа	Дата составления
32	31.08.2020

Отчетный период
с _____ по _____

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	в том числе за отчетный период	
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ		174 945	174 945	
	в том числе:				
	СМР		150 606	150 606	
	ПИР		24 339	24 339	
	Итого		174 944,83	174 944,83	
	Сумма НДС		34 988,97	34 988,97	
	Всего с учетом НДС		209 933,80	209 933,80	



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

А.В. Козлов

Заказчик:

Представитель по доверенности №83 от 28.01.2020 г.



В.В. Маковский

Труфань Витальевна Иванова / Невинская Г.Н.

Адрес: Управление строительством в 10.8 © ООО "Адепт"

Унифицированная форма № КС-2
Утверждена Постановлением Госкомстата России
от 11 ноября 1999 г. №100

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

Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Грибоедова, д. 6/88

Объект:	Вид деятельности по ОКДП		
	Договор подряда (контракт)		
	Номер	UF00-FA051/02-010/0039-2020	
	Дата	27	03 2020
	Вид операции		

Номер документа	Дата составления
32	31.08.2020

Отчетный период	
с	по

АКТ №

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 32

Установка узла учета тепловой энергии

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

Сто восемьдесят тысяч семьсот двадцать семь рублей 00 коп.

Трудозаграты по акту: 109,64 чел-ч.

Общая стоимость по акту: 180 727,00 руб.

Номер по акту	Номер по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
					Количество	Цена за единицу, руб.	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
		Раздел №1 Сантехнические работы					
1	1	Разборка трубопроводов из вологазопроводных труб диаметром до 63 мм	ФЕРр65-1-2 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,018	9 782,47	176

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 (июль 2020)	100 м	0,018	11 008,66	198
3	3	Трубы стальные электросварные прямшовные 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 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	1,8	160,62	289
4	4	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	2	73,89	148
5	5	Переходы концентрические, номинальное давление 16 МПа, наружный диаметр и толщина стенки 57х3,5-38х3 мм	23.8.04.08-0051 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	4	56,64	227
6	6	Отводы диаметром условного прохода 50 мм и наружным диаметром 57 мм	23.8.04.06-0232 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	2	53,03	106
7	7	Установка фильтров диаметром 50 мм	ФЕР18-06-007-04 ФЕР (июль 2020)	10 шт	0,2	2 062,98	413
8	8	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-50	18.2.08.05-0012 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	2	2 285,74	4 571
9	9	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	ФЕР16-02-007-01 ФЕР (июль 2020)	соединение	2	275,95	552
10	10	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 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл	4	321,62	1 286
11	11	Установка термометров в опрессованных и угловых	ФЕР18-07-001-04 ФЕР (июль 2020)	компл	3	67,20	202

1	2	3	4	5	6	7	8
12	12	Термометр G1/2" технический, биметаллический, показывающий, радиальный, 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
13	13	Установка манометров с трехходовым краном	ФЕР 18-07-001-02 ФЕР (июль 2020)	компл	4	43,83	175
14	14	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка: МП-3У-16 с трехходовым краном 1П18пкРу16	63.4.01.01-0002 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл	4	572,43	2 290
15	15	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм	ФЕР24-01-033-01 ФЕР (июль 2020)	шт	6	145,77	875
16	16	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметр 15 мм	18.1.09.06-0021 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	2	157,61	315
17	17	Кран трехходовой шаровой М20х1,5-G1/2"Ст.20 Ду15 с краном Маевского Баз.цена=199.45/7.72 Тек.цена=195.54+2%	Прайс-лист	шт.	4	199,45	798
18	18	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	ФЕР16-05-001-02 ФЕР (июль 2020)	шт	4	394,88	1 580
19	19	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 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл	8	321,62	2 573
20	20	Кран шаровой стальной, Ду50 Ру 40, фланцевый КШ.Ц.Ф.050.040.Н/П.02 Баз.цена=1 564.00/7.72 Тек.цена=1533.33+2%	Прайс-лист	шт.	4	1 564,00	6 256
21	21	Бобышки, штуцеры на номинальное давление до 10 МПа	ФЕРм12-10-001-01 ФЕР (июль 2020)	100 шт	0,11	32 504,37	3 575

1	2	3	4	5	6	7	8
22	22	Бобышки скошенные	26.1.01.07-0002 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	-11	74,26	-817
23	23	Бобышки скошенные	26.1.01.07-0002 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	3	74,26	223
24	24	Патрубки	18.5.08.09-0001 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	10 шт	0,8	501,02	401
25	25	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения	ФЕР16-07-005-01 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,018	1 289,76	23
26	26	Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2 [rnd(((2*3,14*0,0285*1,8))/100;6)]	ФЕР15-04-030-03 ФЕР (июль 2020)	100 м2	0,00322	6 336,35	20
27	27	Грунтовка колеруочная	14.3.01.02-0104 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	л	0,07926	139,89	11
28	28	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	ФЕР09-03-039-01 ФЕР (июль 2020)	т	0,01053	16 308,46	172
29	29	Сталь угловая 40x40 мм [rnd(0,00242*3,6;6)]	08.3.08.02-0022 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т	0,00871	44 082,04	384
30	30	Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III [rnd(0,00121*1,5;6)]	08.4.03.04-0001 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т	0,00182	32 797,02	60

1	2	3	4	5	6	7	8
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 1, в т.ч:					28 415
		(зарплата основная)					4 632
		(зарплата машинистов)					4 584
		Эксплуатация машин					48
		Материалы					448
		Основные материалы					2 930
		Оборудование					16 831
		Итого по разделу 1					3 622
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1					36 552
		Раздел №2 Электромонтажные работы					36 552
31	31	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	458
32	32	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	139
33	33	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм	ФЕРм08-03-573-04 ФЕР (июль 2020)	шт	1	652,80	653
34	34	Шкаф для КИПиА шит IP66 с монтажной ST панелью ЩМП 400х300х200 Баз.цена=4 051.10/7.72 Тек.цена=3971.67+2%	Прайс-лист	шт.	1	4 051,10	4 051
35	35	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	0,156	2 730,19	426
36	36	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 16 мм	24.3.01.02-0003 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	4,6	3,96	18
37	37	Трубы из самозатухающего 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	11	5,27	58

1	2	3	4	5	6	7	8
38	38	Держатель с защелкой "ДКС" для труб диаметром 25 мм	20.2.05.02-0011 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	100 шт	0,11	337,29	37
39	39	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	0,156	891,83	139
40	40	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	0,011	44 532,96	490
41	41	Розетка штепсельная: трехполосная [rnd(1/100;6)]	ФЕРм08-03-591-11 ФЕР (июль 2020)	100 шт	0,01	11 690,12	117
42	42	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
43	43	DIN-рейка оцинкованная 600 мм	20.2.08.01-0004	100 шт.	0,01	1 892,25	19
44	44	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 [rnd(24/100;6)]	ФЕРм08-03-574-01 ФЕР (июль 2020)	100 шт	0,24	3 186,31	765
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 2, в т.ч:					7 455
		ФОТ					2 025
		(зарплата основная)					1 959
		(зарплата машинистов)					66
		Эксплуатация машин					250
		Материалы					347
		Основные материалы					4 760
		Оборудование					139
		Итого по разделу 2					10 695
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2					10 695
45	45	Раздел №3 Монтаж оборудования, приборов Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм (установка расходомеров "Пульсар" Ду32)	ФЕРм11-02-022-03 ФЕР (июль 2020)	шт	2	215,51	431

1	2	3	4	5	6	7	8
46	46	Теплосчётчик ультразвуковой "Пульсар" Ду32; qр=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами 6м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; с устройством снятия показаний с антенной; метраж провода до вычислителя 60 метров (6мх10 проводов); МПИ 6 лет Баз.цена=55 036.33/4.5 Тек.цена=54.384.74+1.2%	Прайс-лист	шт.	1	55 036,33	55 036
47	47	Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика Ду32 Баз.цена=731.18/7.72 Тек.цена=716.84+2%	Прайс-лист	шт.	2	731,18	1 462
48	48	Установочный присоединительный комплект Ду-32 под приварку Баз.цена=3 812.68/7.72 Тек.цена=3737.92+2%	Прайс-лист	шт.	2	3 812,68	7 625
49	49	Прибор или аппарат (установка тепловычислителя)	ФЕРм08-03-575-01 ФЕР (июль 2020)	шт	1	198,46	198
50	50	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	ФЕРм11-02-001-01 ФЕР (июль 2020)	шт	2	205,21	410
51	51	Закладное устройство отбора давления идеальных газов	ФЕРм12-10-002-01 ФЕР (июль 2020)	1000 шт	0,002	196 947,37	394
52	52	Отборное устройство для измерения давления Баз.цена=210.22/7.72 Тек.цена=206.10+2%	Прайс-лист	шт.	2	210,22	420
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 3, в т.ч:					65 976
		ФОТ					1 288
		(зарплата основная)					1 288
		Эксплуатация машин					12
		Материалы					133
		Основные материалы					9 507
		Оборудование					55 036
		Итого по разделу 3					67 818
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3					67 818
		Раздел №4 пуско-наладочные работы					
53	53	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ)	ФЕРп02-01-001-03 ФЕР (июль 2020)	система	1	17 337,18	17 337
		ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 4, в т.ч:					17 337
		ФОТ					17 337
		(зарплата основная)					17 337
		Итого по разделу 4					35 541

1	2	3	4	5	6	7	8
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4					35 541
		ИТОГО ПЗ ПО АКТУ, в т.ч:					119 183
		ФОТ					25 282
		(зарплата основная)					25 168
		(зарплата машинистов)					114
		Эксплуатация машин					710
		Материалы					3 410
		Основные материалы					31 098
		Оборудование					58 797
		Накладные расходы					19 224
		Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)					174
		103/103% ФОТ					
		Монтаж оборудования					1 832
		80/80% ФОТ					
		Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода					1 118
		130/130% ФОТ					
		Отделочные работы					19
		105/105% ФОТ Кн1=0.9					
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)					215
		128/128% ФОТ Кн1=0.9					
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)					2 383
		128/128% ФОТ Кн1=0.9					
		Строительные металлические конструкции					108
		90/90% ФОТ Кн1=0.9					
		Электромонтажные работы на других объектах					2 106
		95/95% ФОТ					
		Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%					11 269
		65/65% ФОТ					
		Сметная прибыль					12 199

1	2	3	4	5	6	7	8
	Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные) 60/60% ФОТ						101
	Монтаж оборудования 60/60% ФОТ						1 374
	Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода 89/89% ФОТ Кп1=0.85						651
	Отделочные работы 55/55% ФОТ Кп1=0.85						9
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 83/83% ФОТ Кп1=0.85						132
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 83/83% ФОТ Кп1=0.85						1 460
	Строительные металлические конструкции 85/85% ФОТ Кп1=0.85						96
	Электромонтажные работы на других объектах 65/65% ФОТ						1 441
	Пусконаладочные работы: 'холодную' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% 40/40% ФОТ						6 935
	Итого по акту						150 606
	Итого						150 606
	НДС						30 121
	ВСЕГО ПО АКТУ						180 727

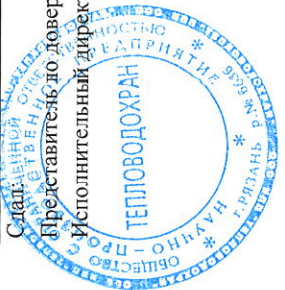
Принят:
Представитель по доверенности №83 от



Сергей Иванович Давыдов
А.В. Козлов

В.В. Маковский

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



А.В. Козлов

*Расценки по договору: 100 руб/ч.
Нейтрально Т.И.*