

КОД

Инвестор:  
 Заказчик (Генподрядчик): АО "Владимирские коммунальные системы"  
 Подрядчик (Субподрядчик): ООО НПП "ТЕПЛОВОДОХРАН"  
 Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул.Мира, д. 40

Договор подряда (контракт)

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

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
74	31.10.2020

Отчетный период	
с	по

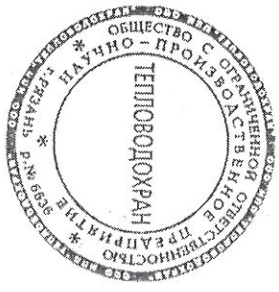
о стоимости выполненных работ и затрат

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		в том числе за отчетный период
			с начала проведения работ	с начала года	
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		286 718	286 718	286 718
	СМР		262 379	262 379	262 379
	ПНР		24 339	24 339	24 339
Итого			286 718,17		
Сумма НДС			57 343,63		
Всего с учетом НДС			344 061,80		

Подрядчик:

Представитель по доверенности №66/19 от 08.08.2019 г.  
 Исполнительный директор ООО НПП "ТЕПЛОВОДОХРАН"

А.В. Козлов



Заказчик:

Представитель по доверенности №83 от 28.01.2020 г.

В.В. Маковский



*Владимирские коммунальные системы*  
*Исполнительный директор*  
*Маковский В.В.*

Инвестор:  
Заказчик: АО "Владимирские коммунальные системы"  
(Генподрядчик)  
Подрядчик: ООО НПС "ТЕПЛОДОХРАН"  
(Субподрядчик)

Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, ул. Мира, д. 40

Объект:

Вид деятельности по ОКДП

КОД	Вид операции
322005	Форма по ОКДП
	по ОКПО
	по ОКПО
	по ОКПО
	по ОКПО
УФ00-ФА051/02-010/0039-2020	Номер
27 03 2020	Дата

Отчетный период	с	по

Номер документа	Дата составления
74	31.10.2020

АКТ №

### О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 74  
Узел учета тепловой энергии и горячего  
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):  
*Триста семьдесят одна тысяча восемьсот пятьдесят пять рублей 00 коп.*

Трудозатраты по акту: 177,68 чел-ч.

Общая стоимость по акту: 314 855,00 руб.

по акту	по смете	Номер	Наименование работ	Помер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
						Количество	Цена за единицу, руб.	Стоимость, руб.
1	2		<b>Раздел №1 Сантехнические работы</b>	4	5	6	7	8
1	1	1	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 63 мм	ФЕРр65-1-2 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,024	9 782,47	235
2	2	2	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 80 мм	ФЕР16-02-005-04 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,02	14 914,75	298
3	3	3	Трубы стальные электросварные прямовые со снятой фаской из стали марок ВСт2кп-ВСт4кп и ВСт2пс-ВСт4пс, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	23.5.02.02-0049 СПИ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м	2	251,21	502
4	4	4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром 50	ФЕР16-02-002-06 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,004	8 694,54	35

1	2	3	4	5	6	7	8	
5	5	Трубы стальные сварные оцинкованные водопроводно-газопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	23.3.06.02-0006 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м		0,4	314,43	126
6	6	Переходы концентрические, номинальное давление 16 МПа, наружный диаметр и толщина стенки 89х3,5-57х3,5 мм	23.8.04.08-0061 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		6	50,12	301
7	7	Переходы концентрические, номинальное давление 16 МПа, наружный диаметр и толщина стенки 89х3,5-76х3 мм	23.8.04.08-0064 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		2	50,12	100
8	8	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		2	56,64	113
9	9	Отводы диаметром условного прохода: 80 мм и наружным диаметром 89мм	23.8.04.06-0233 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		6	92,85	557
10	10	Установка фильтров диаметром 50 мм	ФЕР18-06-007-04 ФЕР (июль 2020)	10 шт		0,1	2 062,98	206
11	11	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-50	18.2.08.05-0012 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		1	2 285,74	2 286
12	12	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	ФЕР16-02-007-01 ФЕР (июль 2020)	соединение		1	275,95	276
13	13	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		2	321,62	643
14	14	Установка фильтров диаметром 80 мм	ФЕР18-06-007-06 ФЕР (июль 2020)	10 шт		0,2	3 313,61	663
15	15	Фильтры для очистки воды, ФМФ-80, фланцевые	18.2.08.05-0014 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт		2	3 726,86	7 454
16	16	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 80 мм	ФЕР16-02-007-03 ФЕР (июль 2020)	соединение		2	416,00	832

1	2	3	4	5	6	7	8
17	17	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	23.8.03.11-0679 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл	4	504,87	2 019
18	18	Установка термометров в опрае прямых и угловых	ФЕР18-07-001-04 ФЕР (июль 2020)	компл	4	67,20	269
19	19	Термометр Г1/2" технический, биметаллический, показывающий, радиальный, diam корпуса 63 мм, длина 64 мм, диапазон измерения 0...160 ОС Баз.цена=666,23/4,5 Тек.цена=658,33+1,2%	Прае-лист	шт.	3	666,23	1 999
20	20	Установка манометров с трехходовым краном	ФЕР18-07-001-02 ФЕР (июль 2020)	компл	6	43,83	263
21	21	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1,5) с резьбовым присоединением марка: МП-3У-16 с трехходовым краном 1П18нкРy16	63.4.01.01-0002 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл	6	572,43	3 435
22	22	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм	ФЕР24-01-033-01 ФЕР (июль 2020)	шт	9	145,77	1 312
23	23	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	18.1.09.06-0021 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	3	157,61	473
24	24	Кран трехходовой шаровой М20х1,5-Г1/2"Ст.20 Ду15 с краном Маевского Баз.цена=199,45/7,4 Тек.цена=195,54+2%	Прае-лист	шт.	6	199,45	1 197
25	25	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	2	394,88	790
26	26	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
27	27	Кран шаровой стальной, Ду50 Ру40, фланцевый КШ.Ц.Ф.050.040.П/Н.02 Баз.цена=1 564,00/7,4 Тек.цена=1533,33+2%	Прае-лист	шт.	2	1 564,00	3 128
28	28	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

1	2	3	4	5	6	7	8
29	29	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 80 мм	23.8.03.11-0679 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл		504,87	4 039
30	30	Кран шаровой стальной, ДУ80 РУ 16, фланцевый КШ.Ц.Ф.080.016.П.П.02 Баз.цена=2 775 257,4 Тек.цена=2720,83+2%	Прейс-лист	шт.		2 775,25	11 101
31	31	Бобышки, штуцеры на номинальное давление до 10 МПа	ФЕРм12-10-001-01 ФЕР (июль 2020)	100 шт		32 504,37	5 201
32	32	Бобышки скошенные	26.1.01.07-0002 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	-16	74,26	-1 188
33	33	Бобышки скошенные	26.1.01.07-0002 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	шт	4	74,26	297
34	34	Патрубки	18.5.08.09-0001 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	10 шт		501,02	601
35	35	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения	ФЕР16-07-005-01 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,004	1 289,76	5
36	36	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения	ФЕР16-07-005-02 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,02	1 323,63	26
37	37	Магния окраска металлических поверхностей стальных баков, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2	ФЕР15-04-030-03 ФЕР (июль 2020)	100 м2	0,07718	6 336,35	489
38	38	Грунтовка колерующая	14.3.01.02-0104 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	л	1,8986	139,89	266
39	39	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооруженийной массой до 0,1 т	ФЕР09-03-039-01 ФЕР (июль 2020)	т	0,02175	16 308,46	355
40	40	Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III [mnd(0,00121*2,7;6)]	08.4.03-04-0001 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т	0,00327	32 797,02	107

1	2	3	4	5	6	7	8	
41	41	Трубы стальные электроосварные квадратного сечения, размер стороны 40 мм, толщина стенки 4 мм [rnd(0,0042*4;4;6)]	23.08.01-0027 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	т		0,01848	38 121,60	704
		<b>ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ I, в т.ч.:</b>						55 750
		ФОТ						8 535
		(зарплата основная)						8 427
		(зарплата машинистов)						108
		Эксплуатация машин						901
		Материалы						4 876
		Основные материалы						36 112
		Оборудование						5 434
		<b>Итого по разделу I</b>						70 715
		<b>ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ I</b>						70 715
		<b>Раздел №2 Электромонтажные работы</b>						
42	42	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
43	43	Автоматический выключатель однополюсный, 4А С ВА47-63 4.5кА Баз.цена=138,64/4,5 Тек.цена=137+1,2%	Прайв-лист	шт.		1	138,64	139
44	44	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм	ФЕРм08-03-573-04 ФЕР (июль 2020)	шт		1	652,80	653
45	45	Шкаф для КИПца шт Р66 с монтажной СТ панелью ЦМП 400х300х200 Баз.цена=4 051,10/7,4 Тек.цена=3971,67+2%	Прайв-лист	шт.		1	4 051,10	4 051
46	46	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		0,247	2 730,19	674
47	47	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластика легкого типа диаметром 16 мм	24.3.01.02-0003 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м		12,5	3,96	50
48	48	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, без прожки, номинальный внутренний диаметр 20 мм	24.3.01.02-0012 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	м		12,2	5,27	64
49	49	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		0,25	337,29	84
50	50	Тройник разборный ПВХ Ф16 для гофрированной трубы Баз.цена=9,61/7,72 Тек.цена=9,42+2%	Прайв-лист	шт.		1	9,61	10

1	2	3	4	5	6	7	8
51	51	Загибывание провода в проложенные трубы и металлпечские рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до	ФЕРм08-02-412-01 ФЕР (июль 2020)	100 м	0,247	891,83	220
52	52	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	ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	1000 м	0,0122	44 532,96	543
53	53	Розетка штепсельная: трехполюсная [mnd(1/100;6)]	ФЕРм08-03-591-11 ФЕР (июль 2020)	100 шт.	0,01	11 690,12	117
54	54	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
55	55	ДПН-рейка оцинкованная 600 мм	20 2.08.01-0004	100 шт.	0,01	1 892,25	19
56	56	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 [mnd(31/100;6)]	ФЕРм08-03-574-01 ФЕР (июль 2020)	100 шт.	0,31	3 186,31	988
		<b>ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 2, в т.ч.:</b>					<b>8 156</b>
		ФОТ					2 539
		(зарплата основная)					2 472
		(зарплата машинистов)					67
		Эксплуатация машин					253
		Материалы					384
		Основные материалы					4 908
		Оборудование					139
		<b>Итого по разделу 2</b>					<b>12 218</b>
		<b>ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2</b>					<b>12 218</b>
57	57	<b>Раздел №3 Монтаж оборудования, приборов</b>					
		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.	1	215,51	216
58	58	Теплосчетчик ультразвуковой "Пульсар" Ду32: qP=6м3/час; 1 датчик давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°С; метржаж провода до вычислителя 30 метров ; МПИ 6 лет Баз.цена=36 946,67/4,5 Тек.цена=36508,57+1,2%	Прайс-лист	шт.	1	36 946,67	36 947
59	59	Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика Ду32 Баз.цена=731,18/7,4 Тек.цена=716,84+2%	Прайс-лист	шт.	1	731,18	731
60	60	Установочный присоединительный комплект Ду-32 под приварку Баз.цена=3 812,68/7,4 Тек.цена=3737,92+2%	Прайс-лист	шт.	1	3 812,68	3 813
61	61	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода	ФЕРм11-02-022-04 ФЕР (июль 2020)	шт.	2	617,75	1 236

1	2	3	4	5	6	7	8
62	62	Теплосчетчик ультразвуковой "Пульсар" Ду50; φ=35м3/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 Баз.цена=71 161,54/4,5 Тек.цена=70317,73+1,2%	Прайс-лист	шт.		1	71 162
63	63	Вставка для монтажа и проверки теплосчетчика Ду50 Баз.цена=947,14/7,4 Тек.цена=928,57+2%	Прайс-лист	шт.		2	1 894
64	64	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	ФЕР16-02-007-01 ФЕР (июль 2020)	соединение		4	1 104
65	65	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 50 мм	23.8.03.11-0677 ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020)	компл		8	2 573
66	66	Прибор или аппарат (установка тепловычислителя)	ФЕРм08-03-575-01 ФЕР (июль 2020)	шт		1	198,46
67	67	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	ФЕРм11-02-001-01 ФЕР (июль 2020)	шт		3	205,21
68	68	Заказное устройство отбора давления идеальных газов	ФЕРм12-10-002-01 ФЕР (июль 2020)	1000 шт	0,003		196 947,37
69	69	Отборное устройство для измерения давления Баз.цена=210,22/7,4 Тек.цена=206,10+2%	Прайс-лист	шт.		3	210,22
		<b>ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 3, в т.ч.:</b>					<b>121 709</b>
		ФОТ					3 286
		(зарплата основная)					3 229
		(зарплата машинистов)					57
		Эксплуатация машин					187
		Материалы					542
		Основные материалы					9 642
		Оборудование					108 109
		<b>Итого по разделу 3</b>					<b>126 678</b>
		<b>ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3</b>					<b>126 678</b>
		<b>Раздел №4 пуско-наладочные работы</b>					
70	70	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ)	ФЕРп02-01-001-03 ФЕР (июль 2020)	система		1	17 337,18
71	71	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 (июль 2020)	канал		5	1 680,67
		<b>ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 4, в т.ч.:</b>					<b>25 740</b>
		ФОТ					25 740
		(зарплата основная)					25 740
		<b>Итого по разделу 4</b>					<b>52 767</b>

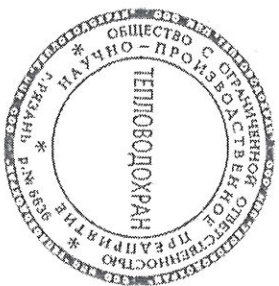


1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4</b>					<b>52 767</b>
		<b>ИТОГО ПО АКТУ, в т.ч.:</b>					<b>211 355</b>
		ФОТ					40 100
		(зарплата основная)					39 868
		(зарплата машинистов)					232
		Эксплуатация машин					1 341
		Материалы					5 802
		Основные материалы					50 662
		Оборудование					113 682
		<b>Накладные расходы</b>					<b>31 248</b>
		Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)					232
		103/103% ФОТ					
		Монтаж оборудования					3 285
		80/80% ФОТ					
		Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода					1 677
		130/130% ФОТ					
		Отдельные работы					450
		105/105% ФОТ Кн1=0,9					
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)					3 691
		128/128% ФОТ Кн1=0,9					
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)					2 366
		128/128% ФОТ Кн1=0,9					
		Строительные металлические конструкции					222
		90/90% ФОТ Кн1=0,9					
		Электромонтажные работы на других объектах					2 594
		95/95% ФОТ					
		Пусконаладочные работы					5 462
		65/65% ФОТ					
		Пусконаладочные работы: "входостуч" - 80%, "под нагрузкой" - 20%					11 269
		65/65% ФОТ					
		<b>Сметная прибыль</b>					<b>19 776</b>
		Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)					135
		60/60% ФОТ					
		Монтаж оборудования					2 464
		60/60% ФОТ					
		Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода					976
		89/89% ФОТ Кн1=0,85					

1	2	3	4	5	6	7	8
		Отключные работы 55/55% ФОТ Кп1=0.85					223
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газообнабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 83/83% ФОТ Кп1=0.85					2 260
		Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газообнабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 83/83% ФОТ Кп1=0.85					1 449
		Строительные металлические конструкции 85/85% ФОТ Кп1=0.85					198
		Электромонтажные работы на других объектах 65/65% ФОТ					1 775
		Пусконаладочные работы 40/40% ФОТ					3 361
		Пусконаладочные работы: 'входостучо' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% 40/40% ФОТ					6 935
		Итого по акту					262 379
		Итого					262 379
		НДС					52 476
		ВСЕГО ПО АКТУ					314 855

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

А.В. Козлов



Принял:  
Представитель по доверенности №83 от

В.В. Маковский



*В.В. Маковский*  
*В.В. Маковский*  
*В.В. Маковский*  
*В.В. Маковский*