

Инвестор:  
Заказчик: АО "Владимирские коммунальные системы"  
(Генподрядчик)  
Подрядчик: ООО НПП "ТЕПЛОВОДОХРАН"  
(Субподрядчик)  
Стройка: Многоквартирный жилой дом по адресу: Владимирская область, г. Владимир, мкр. Залязьменский, ул. Центральная, д. 14  
(ввод №2)  
Объект:

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

АКТ №

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Номер документа | Дата составления |
| 123             | 30.11.2020       |

|                 |    |
|-----------------|----|
| Отчетный период |    |
| с               | по |
|                 |    |

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 123  
Установка узла учета тепловой энергии  
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):  
Двести девять тысяч двести четыре рубля 00 коп.

Трудозатраты по акту: 129,53 чел-ч.  
Общая стоимость по акту: 209 204,00 руб.

| Номер   |          | Наименование работ  | Номер единичной расценки      | Единица измерения | Выполнено работ |                       |                 |
|---------|----------|---|-------------------------------|-------------------|-----------------|-----------------------|-----------------|
| по акту | по смете |   |                               |                   | Количество      | Цена за единицу, руб. | Стоимость, руб. |
| 1       | 2        | 3   | 4                             | 5                 | 6               | 7                     | 8               |
|         |          | Раздел №1 Сантехнические работы                                     |                               |                   |                 |                       |                 |
| 1       | 1        | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм | ФЕРр65-1-2<br>ФЕР (июль 2020) | 100 м             | 0,047           | 9 782,47              | 460             |

| 1  | 2  | 3   | 4   | 5          | 6     | 7         | 8     |
|----|----|---|---|------------|-------|-----------|-------|
| 2  | 2  | Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 65 мм                                 | ФЕР16-02-005-03<br>ФЕР (июль 2020)  | 100 м      | 0,035 | 13 122,41 | 459   |
| 3  | 3  | Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 65 мм, толщина стенки 3,5 мм | 23.3.06.05-0007<br>ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020) | м          | 3,5   | 212,89    | 745   |
| 4  | 4  | Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 50 мм                                 | ФЕР16-02-005-02<br>ФЕР (июль 2020)  | 100 м      | 0,012 | 11 008,66 | 132   |
| 5  | 5  | Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 50 мм, толщина стенки 3,5 мм | 23.3.06.05-0006<br>ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020) | м          | 1,2   | 212,89    | 255   |
| 6  | 6  | Переходы концентрические, номинальное давление 16 МПа, наружный диаметр и толщина стенки 76х3,5-57х3,5 мм                         | 23.8.04.08-0057<br>ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020) | шт         | 6     | 73,89     | 443   |
| 7  | 7  | Отводы диаметром условного прохода: 63 мм и наружным диаметром 76 мм  | 23.8.04.06-0233<br>ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020) | шт         | 6     | 92,85     | 557   |
| 8  | 8  | Установка фильтров диаметром 65 мм  | ФЕР18-06-007-05<br>ФЕР (июль 2020)  | 10 шт      | 0,2   | 2 549,83  | 510   |
| 9  | 9  | Фильтры для очистки воды, ФМФ-65, фланцевые   | 18.2.08.05-0013<br>ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020) | шт         | 2     | 2 878,68  | 5 757 |
| 10 | 10 | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм  | ФЕР16-02-007-02<br>ФЕР (июль 2020)  | соединение | 2     | 416,00    | 832   |
| 11 | 11 | 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<br>ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020) | компл      | 4     | 58,40     | 234   |

| 1  | 2  | 3   | 4   | 5      | 6    | 7         | 8     |
|----|----|---|---|--------|------|-----------|-------|
| 12 | 12 | Установка термометров в опрае прямых и угловых  | ФЕР18-07-001-04<br>ФЕР (июль 2020)  | компл  | 3    | 67,20     | 202   |
| 13 | 13 | Термометр G1/2" технический, биметаллический, показывающий, радиальный, диам.корпуса 63 мм, длина 64 мм, диапазон измерения 0...160 0С<br>Баз.цена=666.23/4.5<br>Тек.цена=658.33+1.2% | Прайс-лист  | шт.    | 2    | 666,23    | 1 332 |
| 14 | 14 | Установка манометров с трехходовым краном   | ФЕР18-07-001-02<br>ФЕР (июль 2020)  | компл  | 4    | 43,83     | 175   |
| 15 | 15 | Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка: МП-3У-16 с трехходовым краном 1П18пкРу16<br>Баз.цена=572.43/4.5                                | 63.4.01.01-0002<br>ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020) | компл  | 4    | 572,43    | 2 290 |
| 16 | 16 | Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм   | ФЕР24-01-033-01<br>ФЕР (июль 2020)  | шт     | 6    | 145,77    | 875   |
| 17 | 17 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм  | 18.1.09.06-0021<br>ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020) | шт     | 2    | 157,61    | 315   |
| 18 | 18 | Кран трехходовой шаровой М20х1,5-G1/2"Ст.20 Ду15 с краном Маевского<br>Баз.цена=199.45/7.4<br>Тек.цена=195.54+2%  | Прайс-лист  | шт.    | 4    | 199,45    | 798   |
| 19 | 19 | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм   | ФЕР16-05-001-03<br>ФЕР (июль 2020)  | шт     | 4    | 737,77    | 2 951 |
| 20 | 20 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, номинальное давление 0,1 и 0,25 МПа, номинальный диаметр 65 мм   | 23.8.03.11-0618<br>ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020) | компл  | 8    | 58,40     | 467   |
| 21 | 21 | Кран шаровой стальной, Ду65 РУ 16, фланцевыйКШ.Ц.Ф.065.016.П/П.02<br>Баз.цена=2 358.75/7.4<br>Тек.цена=2312.5+2%  | Прайс-лист  | шт.    | 4    | 2 358,75  | 9 435 |
| 22 | 22 | Бобышки, штуцеры на номинальное давление до 10 МПа  | ФЕРм12-10-001-01<br>ФЕР (июль 2020)   | 100 шт | 0,11 | 32 504,37 | 3 575 |

| 1  | 2  | 3   | 4  | 5      | 6       | 7         | 8    |
|----|----|---|--|--------|---------|-----------|------|
| 23 | 23 | Бобышки скошенные   | 26.1.01.07-0002<br>ССЦ Владимирская<br>область 2 квартал<br>2020(ФЕР в редакции<br>2020) | шт     | -11     | 74,26     | -817 |
| 24 | 24 | Бобышки скошенные   | 26.1.01.07-0002<br>ССЦ Владимирская<br>область 2 квартал<br>2020(ФЕР в редакции<br>2020) | шт     | 3       | 74,26     | 223  |
| 25 | 25 | Патрубки  | 18.5.08.09-0001<br>ССЦ Владимирская<br>область 2 квартал<br>2020(ФЕР в редакции<br>2020) | 10 шт  | 0,8     | 501,02    | 401  |
| 26 | 26 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем<br>отопления, водопровода и горячего водоснабжения  | ФЕР16-07-005-02<br>ФЕР (июль 2020)   | 100 м  | 0,047   | 1 323,63  | 62   |
| 27 | 27 | Масляная окраска металлических поверхностей<br>стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п.,<br>количество окрасок 2<br>[rnd(((2*3,14*0,038*3,5)/100;6)] | ФЕР15-04-030-03<br>ФЕР (июль 2020)   | 100 м2 | 0,00835 | 6 337,73  | 53   |
| 28 | 28 | Грунтовка колерующая  | 14.3.01.02-0104<br>ССЦ Владимирская<br>область 2 квартал<br>2020(ФЕР в редакции<br>2020) | л      | 0,2054  | 139,89    | 29   |
| 29 | 29 | Масляная окраска металлических поверхностей<br>стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п.,<br>количество окрасок 2<br>[rnd(((2*3,14*0,025*1,2)/100;6)] | ФЕР15-04-030-03<br>ФЕР (июль 2020)   | 100 м2 | 0,00188 | 6 336,35  | 12   |
| 30 | 30 | Грунтовка колерующая  | 14.3.01.02-0104<br>ССЦ Владимирская<br>область 2 квартал<br>2020(ФЕР в редакции<br>2020) | л      | 0,0463  | 139,89    | 6    |
| 31 | 31 | Монтаж опорных конструкций для крепления<br>трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до<br>0,1 т   | ФЕР09-03-039-01<br>ФЕР (июль 2020)   | т      | 0,01331 | 16 308,46 | 217  |

| 1  | 2  | 3  | 4  | 5     | 6       | 7         | 8             |
|----|----|--|--|-------|---------|-----------|---------------|
| 32 | 32 | Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III<br>[rnd(0,00121*1;6)]  | 08.4.03.04-0001<br>ССЦ Владимирская<br>область 2 квартал<br>2020(ФЕР в редакции<br>2020) | т     | 0,00121 | 32 797,02 | 40            |
| 33 | 33 | Сталь угловая 40х40 мм<br>[rnd(0,00242*5;6)]   | 08.3.08.02-0022<br>ССЦ Владимирская<br>область 2 квартал<br>2020(ФЕР в редакции<br>2020) | т     | 0,0121  | 44 082,04 | 533           |
|    |    | <b>ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 1, в т.ч:</b>   |  |       |         |           | <b>33 557</b> |
|    |    | ФОТ  |  |       |         |           | 6 431         |
|    |    | (зарплата основная)  |  |       |         |           | 6 343         |
|    |    | (зарплата машинистов)  |  |       |         |           | 88            |
|    |    | Эксплуатация машин   |  |       |         |           | 666           |
|    |    | Материалы  |  |       |         |           | 3 505         |
|    |    | Основные материалы   |  |       |         |           | 19 421        |
|    |    | Оборудование   |  |       |         |           | 3 622         |
|    |    | <b>Итого по разделу 1</b>  |  |       |         |           | <b>44 948</b> |
|    |    | <b>ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1</b>  |  |       |         |           | <b>44 948</b> |
|    |    | <b>Раздел №2 Электромонтажные работы</b>   |  |       |         |           |               |
| 34 | 34 | Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый<br>на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А                               | ФЕРм08-03-526-01<br>ФЕР (июль 2020)  | шт    | 1       | 458,10    | 458           |
| 35 | 35 | Автоматический выключатель однополюсный, 4А С<br>ВА47-63 4.5кА<br>Баз.цена=138.64/4.5<br>Тек.цена=137+1.2%                               | Прайс-лист   | шт.   | 1       | 138,64    | 139           |
| 36 | 36 | Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и<br>глубина до 600х600х350 мм  | ФЕРм08-03-573-04<br>ФЕР (июль 2020)  | шт    | 1       | 652,80    | 653           |
| 37 | 37 | Шкаф для КИПиА щит IP66 с монтажной ST панелью<br>ЩМП 400х300х200<br>Баз.цена=4 051.10/7.4<br>Тек.цена=3971.67+2%                        | Прайс-лист   | шт.   | 1       | 4 051,10  | 4 051         |
| 38 | 38 | Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и<br>кабелей по установленным конструкциям, по стенам,<br>колоннам, потолкам, основанию пола | ФЕРм08-02-409-09<br>ФЕР (июль 2020)  | 100 м | 0,32    | 2 730,19  | 874           |

| 1  | 2  | 3   | 4   | 5       | 6    | 7         | 8            |
|----|----|---|---|---------|------|-----------|--------------|
| 39 | 39 | Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 16 мм   | 24.3.01.02-0003<br>ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020) | м       | 12   | 3,96      | 48           |
| 40 | 40 | Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, без протяжки, номинальный внутренний диаметр 20 мм   | 24.3.01.02-0012<br>ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020) | м       | 20   | 5,27      | 105          |
| 41 | 41 | Держатель с защелкой "ДКС" для труб диаметром 25 мм   | 20.2.05.02-0011<br>ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020) | 100 шт  | 0,4  | 337,29    | 135          |
| 42 | 42 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до   | ФЕРм08-02-412-01<br>ФЕР (июль 2020)   | 100 м   | 0,32 | 891,83    | 285          |
| 43 | 43 | 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 мм <sup>2</sup> | 21.1.06.09-0099<br>ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020) | 1000 м  | 0,02 | 44 532,96 | 891          |
| 44 | 44 | Розетка штепсельная: трехполюсная<br>[rnd(1/100;6)]   | ФЕРм08-03-591-11<br>ФЕР (июль 2020)   | 100 шт  | 0,01 | 11 690,12 | 117          |
| 45 | 45 | Розетка штепсельная с заземляющим контактом   | 20.4.03.07-0021<br>ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020) | 100 шт  | 0,01 | 8 651,28  | 87           |
| 46 | 46 | DIN-рейка оцинкованная 600 мм   | 20.2.08.01-0004   | 100 шт. | 0,01 | 1 892,25  | 19           |
| 47 | 47 | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм <sup>2</sup><br>[rnd(24/100;6)]  | ФЕРм08-03-574-01<br>ФЕР (июль 2020)   | 100 шт  | 0,24 | 3 186,31  | 765          |
|    |    | <b>ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 2, в т.ч:</b>  |   |         |      |           | <b>8 627</b> |
|    |    | ФОТ   |   |         |      |           | 2 587        |
|    |    | (зарплата основная)   |   |         |      |           | 2 520        |
|    |    | (зарплата машинистов)   |   |         |      |           | 67           |
|    |    | Эксплуатация машин  |   |         |      |           | 253          |

| 1  | 2  | 3  | 4   | 5          | 6     | 7          | 8             |
|----|----|--|---|------------|-------|------------|---------------|
|    |    | Материалы  |   |            |       |            | 379           |
|    |    | Основные материалы   |   |            |       |            | 5 336         |
|    |    | Оборудование   |   |            |       |            | 139           |
|    |    | <b>Итого по разделу 2</b>  |   |            |       |            | <b>12 767</b> |
|    |    | <b>ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2</b>  |   |            |       |            | <b>12 767</b> |
|    |    | <b>Раздел №3 Монтаж оборудования, приборов</b>   |   |            |       |            |               |
| 48 | 48 | Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до   | ФЕРм11-02-022-04<br>ФЕР (июль 2020)   | шт         | 2     | 617,75     | 1 236         |
| 49 | 49 | Теплосчётчик ультразвуковой "Пульсар" Ду50; qр=15м3/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<br>Баз.цена=71 161.54/4.5<br>Тек.цена=70317.73+1.2% | Прайс-лист  | шт.        | 1     | 71 161,54  | 71 162        |
| 50 | 50 | Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика Ду50<br>Баз.цена=947.14/7.4<br>Тек.цена=928.57+2%  | Прайс-лист  | шт.        | 2     | 947,14     | 1 894         |
| 51 | 51 | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм   | ФЕР16-02-007-01<br>ФЕР (июль 2020)  | соединение | 2     | 275,95     | 552           |
| 52 | 52 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм   | 23.8.03.11-0677<br>ССЦ Владимирская область 2 квартал 2020(ФЕР в редакции 2020) | компл      | 4     | 321,62     | 1 286         |
| 53 | 53 | Прибор или аппарат (установка тепловычислителя)  | ФЕРм08-03-575-01<br>ФЕР (июль 2020)   | шт         | 1     | 198,46     | 198           |
| 54 | 54 | Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг  | ФЕРм11-02-001-01<br>ФЕР (июль 2020)   | шт         | 2     | 205,21     | 410           |
| 55 | 55 | Закладное устройство отбора давления идеальных газов   | ФЕРм12-10-002-01<br>ФЕР (июль 2020)   | 1000 шт    | 0,002 | 196 947,37 | 394           |
| 56 | 56 | Отборное устройство для измерения давления<br>Баз.цена=210.22/7.4<br>Тек.цена=206.10+2%  | Прайс-лист  | шт.        | 2     | 210,22     | 420           |
|    |    | <b>ИТОГО ПЗ ПО РАЗДЕЛУ 3, в т.ч:</b>   |   |            |       |            | <b>77 551</b> |
|    |    | ФОТ  |   |            |       |            | 2 376         |
|    |    | (зарплата основная)  |   |            |       |            | 2 323         |
|    |    | (зарплата машинистов)  |   |            |       |            | 53            |

| 1  | 2  | 3  | 4                                   | 5       | 6 | 7         | 8              |
|----|----|--|-------------------------------------|---------|---|-----------|----------------|
|    |    | 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 пуско-наладочные работы</b>   |                                     |         |   |           |                |
| 57 | 57 | Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ)   | ФЕРп02-01-001-03<br>ФЕР (июль 2020) | система | 1 | 17 337,18 | 17 337         |
|    |    | <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>35 541</b>  |
|    |    | <b>ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4</b>  |                                     |         |   |           | <b>35 541</b>  |
|    |    | <b>ИТОГО ПЗ ПО АКТУ, в т.ч:</b>  |                                     |         |   |           | <b>137 072</b> |
|    |    | ФОТ  |                                     |         |   |           | 28 731         |
|    |    | (зарплата основная)  |                                     |         |   |           | 28 523         |
|    |    | (зарплата машинистов)  |                                     |         |   |           | 208            |
|    |    | Эксплуатация машин   |                                     |         |   |           | 1 057          |
|    |    | Материалы  |                                     |         |   |           | 4 212          |
|    |    | Основные материалы   |                                     |         |   |           | 28 357         |
|    |    | Оборудование   |                                     |         |   |           | 74 923         |
|    |    | <b>Накладные расходы</b>   |                                     |         |   |           | <b>22 777</b>  |
|    |    | Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)<br>103/103% ФОТ                          |                                     |         |   |           | 453            |
|    |    | Монтаж оборудования<br>80/80% ФОТ  |                                     |         |   |           | 2 412          |
|    |    | Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода<br>130/130% ФОТ  |                                     |         |   |           | 1 118          |
|    |    | Отделочные работы<br>105/105% ФОТ Кн1=0.9  |                                     |         |   |           | 50             |
|    |    | Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)<br>128/128% ФОТ Кн1=0.9 |                                     |         |   |           | 4 321          |



| 1 | 2 | 3   | 4 | 5 | 6 | 7 | 8              |
|---|---|---|---|---|---|---|----------------|
|   |   | Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)<br>128/128% ФОТ $K_{п1}=0.9$ |   |   |   |   | 378            |
|   |   | Строительные металлические конструкции<br>90/90% ФОТ $K_{п1}=0.9$   |   |   |   |   | 136            |
|   |   | Электромонтажные работы на других объектах<br>95/95% ФОТ  |   |   |   |   | 2 640          |
|   |   | Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%<br>65/65% ФОТ  |   |   |   |   | 11 269         |
|   |   | <b>Сметная прибыль</b>  |   |   |   |   | <b>14 488</b>  |
|   |   | Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)<br>60/60% ФОТ                                 |   |   |   |   | 264            |
|   |   | Монтаж оборудования<br>60/60% ФОТ   |   |   |   |   | 1 809          |
|   |   | Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода<br>89/89% ФОТ $K_{п1}=0.85$   |   |   |   |   | 651            |
|   |   | Отделочные работы<br>55/55% ФОТ $K_{п1}=0.85$   |   |   |   |   | 25             |
|   |   | Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)<br>83/83% ФОТ $K_{п1}=0.85$  |   |   |   |   | 2 646          |
|   |   | Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)<br>83/83% ФОТ $K_{п1}=0.85$  |   |   |   |   | 231            |
|   |   | Строительные металлические конструкции<br>85/85% ФОТ $K_{п1}=0.85$  |   |   |   |   | 121            |
|   |   | Электромонтажные работы на других объектах<br>65/65% ФОТ  |   |   |   |   | 1 806          |
|   |   | Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%<br>40/40% ФОТ  |   |   |   |   | 6 935          |
|   |   | <b>Итого по акту</b>  |   |   |   |   | <b>174 337</b> |

Смета №123

| 1 | 2 | 3                    | 4      | 5 | 6 | 7 | 8              |
|---|---|----------------------|--------|---|---|---|----------------|
|   |   | Итого                |        |   |   |   | 174 337        |
|   |   | НДС                  | П=20%; |   |   |   | 34 867         |
|   |   | <b>ВСЕГО ПО АКТУ</b> |        |   |   |   | <b>209 204</b> |

Сдал:

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

