

Форма по ОКУД	Код
	0322005

Инвестор

по ОКПО

Заказчик (Генподрядчик)

по ОКПО

ООО «УК Бастион»

Подрядчик(Субподрядчик)

по ОКПО

ООО «Уют»

Стройка:

Обслуживание жилого фонда

Объект:

Ремонт отопления ул. Чкалова 14, чердак

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракта)

номер

дата

Вид операции

Номер документа	Дата составления
73-14	Декабрь 2021 год

Отчетный период	
с	по
01.12.2021	31.12.2021

**А К Т**

**О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

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

руб.

	базисная цена	текущая цена
Сметная стоимость:	<b>38.681</b> тыс. руб.	<b>423.233</b> тыс. руб.
монтажных работ:	<b>2.756</b> тыс. руб.	<b>11.661</b> тыс. руб.
Нормативная трудоемкость:	<b>0.483</b> тыс.чел.ч	<b>0.483</b> тыс.чел.ч
Сметная заработная плата:	<b>5.481</b> тыс. руб.	<b>87.303</b> тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на IV квартал 2021 Сметные цены+ФОТ\_ремонтные работы\_ по НБ: "ТСНБ-2001 Челябинской области (эталон) с доп. и изм. 5 (приказ Минстроя России № 140/пр)".

№ поз.	Код норматива, Наименование, Единица измерения	Объем	Базисная стоимость за единицу			Базисная стоимость всего			Текущая стоимость всего		
			Всего	Осн. з/п	Эксп.	Всего	Осн. з/п	Эксп.	Всего	Осн. з/п	Эксп.
				Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	E65-23-2 Слив и наполнение водой системы отопления с осмотром системы, 1000 м3 объема здания	3.5	13.69	<u>13.69</u>		47.92	<u>47.92</u>		763	<u>763</u>	
2.	E65-15-1 Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром 15 мм, 100 м трубопровода	0.6	2 435.66	<u>1 000.16</u> 1 380.62	<u>54.89</u> 1.63	1 461.40	<u>600.10</u> 828.37	<u>32.93</u> 0.98	16 624	<u>9 555</u> 6 870	<u>199</u> 17
3.	E65-15-1 Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром 20 мм, 100 м трубопровода	1.25	2 435.66	<u>1 000.16</u> 1 380.62	<u>54.89</u> 1.63	3 044.58	<u>1 250.20</u> 1 725.77	<u>68.61</u> 2.04	34 633	<u>19 906</u> 14 313	<u>414</u> 35
4.	E65-15-2 Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром 32 мм, 100 м трубопровода	0.36	3 591.90	<u>1 019.20</u> 2 504.12	<u>68.58</u> 3.27	1 293.08	<u>366.91</u> 901.48	<u>24.69</u> 1.18	12 994	<u>5 842</u> 6 996	<u>156</u> 20
5.	E65-1-2 Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром 50 мм, 100 м трубопровода	0.4	743.76	<u>626.61</u> 104.07	<u>13.09</u> 2.78	297.50	<u>250.64</u> 41.63	<u>5.23</u> 1.11	4 350	<u>3 990</u> 327	<u>33</u> 19
6.	C509-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов, т  Объем: (0.4)*0.34	0.136									
7.	E16-02-004-01 Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм, 100 м трубопровода	0.4	6 106.43	<u>750.64</u> 5 221.70	<u>134.09</u> 3.10	2 442.57	<u>300.26</u> 2 088.68	<u>53.64</u> 1.24	31 698	<u>4 783</u> 26 571	<u>345</u> 22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8.	E65-1-3 Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром 76 мм, 100 м трубопровода	0.75	939.24	<u>802.75</u> 119.33	<u>17.15</u> 4.25	704.43	<u>602.07</u> 89.50	<u>12.87</u> 3.18	10 373	<u>9 585</u> 702	<u>85</u> 55
9.	C509-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов, т Объем: (0.75)*0.43	0.3225									
10.	E16-02-004-03 Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 76 мм, 100 м трубопровода	0.75	9 322.18	<u>984.12</u> 8 110.09	<u>227.98</u> 6.04	6 991.63	<u>738.09</u> 6 082.56	<u>170.98</u> 4.53	89 467	<u>11 757</u> 76 619	<u>1 091</u> 79
11.	E65-5-1 Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм, 100 шт.	0.7	1 010.59	<u>929.07</u> 76.36	<u>5.16</u>	707.41	<u>650.35</u> 53.45	<u>3.61</u>	10 744	<u>10 357</u> 362	<u>25</u>
12.	C103-9140 Арматура муфтовая, шт. Объем: (0.7)*100	70									
13.	C509-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов, т Объем: (0.7)*0.04	0.028									
14.	C302-1832 Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм, шт.	70	43.50	43.50		3 045.00	3 045.00		10 043	10 043	
15.	E65-5-1 Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром 15 мм, 100 шт.	0.7	1 010.59	<u>929.07</u> 76.36	<u>5.16</u>	707.41	<u>650.35</u> 53.45	<u>3.61</u>	10 744	<u>10 357</u> 362	<u>25</u>
16.	C302-1831 Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм, шт.	70	29.30	29.30		2 051.00	2 051.00		7 323	7 323	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17.	C103-9140 Арматура муфтовая, шт. Объем: (0.7)*100	70									
18.	C509-9899 Строительный мусор и масса возвратных материалов, т Объем: (0.7)*0.04	0.028									
19.	C507-1976 Отводы 90 град. диаметром 76 мм,, шт.	6	30.60	30.60		183.60	183.60		945	945	
20.	C507-1973 Отводы 90 град. диаметром 50 мм, шт.	2	21.50	21.50		43.00	43.00		202	202	
21.	C507-1971 Отводы 90 град. диаметром 15 мм, шт.	60	20.80	20.80		1 248.00	1 248.00		4 144	4 144	
22.	C507-1971 Отводы 90 град. диаметром 20 мм,, шт.	60	20.80	20.80		1 248.00	1 248.00		4 144	4 144	
23.	C507-0772 Переход диаметром 50x32 мм, 10 шт.	0.2	45.50	45.50		9.10	9.10		322	322	
24.	C507-0774 Переход диаметром 76x50 мм,прим., 10 шт.	0.2	120.00	120.00		24.00	24.00		1 904	1 904	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25.	E69-9-1 Уборка строительного мусора, 100 т мусора	0.0051 45	1 965.31	<u>1 965.31</u>		10.11	<u>10.11</u>		161	<u>161</u>	
26.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: (0.005145)*100	0.5145									
	<b>ИТОГО ПО АКТУ</b>					<b>25 559.74</b>	<b><u>5 467.00</u></b>	<b><u>376.17</u></b>	<b>251 578</b>	<b><u>87 056</u></b>	<b><u>2 373</u></b>
	<b>СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>					<b>2 755.70</b>	<b>19 716.59</b>	<b>14.26</b>	<b>11 661</b>	<b>162 149</b>	<b>247</b>
	<b>. МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>					<b>2 755.70</b>			<b>11 661</b>	<b>11 661</b>	
	<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>					<b>2 755.70</b>			<b>11 661</b>		
	<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>					<b>10.11</b>	<b>10.11</b>		<b>161</b>	<b>161</b>	
	<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=78 - по стр. 25)</b>					<b>7.89</b>			<b>126</b>		
	<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=50 - по стр. 25)</b>					<b>5.06</b>			<b>81</b>		
	<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>					<b>23.06</b>			<b>368</b>		
	<b>СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>					<b>22 793.93</b>	<b><u>5 456.89</u></b>	<b><u>376.17</u></b>	<b>239 756</b>	<b><u>86 895</u></b>	<b><u>2 373</u></b>
	<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=74 - по стр. 1, 5, 8; %=103 - по стр. 2-4, 11, 15; %=115 - по стр. 7, 10)</b>					<b>5 498.15</b>	<b>16 960.89</b>	<b>14.26</b>	<b>87 574</b>	<b>150 488</b>	<b>247</b>
	<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=50 - по стр. 1, 5, 8; %=60 - по стр. 2-4, 11, 15; %=71 - по стр. 7, 10)</b>					<b>3 307.05</b>			<b>52 675</b>		
	<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>					<b>31 599.13</b>			<b>380 005</b>		
	<b>. ВСЕГО ПО АКТУ</b>					<b>34 377.89</b>			<b>392 034</b>		
	<b>справочно</b>										
	<b>Материалы</b>					<b>19 716.59</b>			<b>162 149</b>		
	<b>Оплата труда рабочих</b>					<b>5 467.00</b>			<b>87 056</b>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Эксплуатация машин					376.17					2 373
	в т. ч. оплата труда механизаторов					14.26					247
	Накладные расходы					5 506.04					87 700
	Сметная прибыль					3 312.11					52 756
	Стоимость механизмов (без ЗПМ)					361.91					2 126
	Компенсация НДС на машины					72.38					425
	Компенсация НДС на материалы					3 943.32					32 430
	Доля материалов в НР при УСН					942.63					15 014
	Компенсац НДС на долю мат. в НР при УСН					188.53					3 003
	Доля материалов в СП при УСН					496.82					7 913
	Компенсац НДС на долю мат. в СП при УСН					99.36					1 583
	ИТОГО Компенсация НДС при УСН					4 303.59					37 441
	ВСЕГО ПО АКТУ с НДС по УСН					38 681.48					429 475
	Масса возвратных материалов, т										0,5145
	Стоимость возвратных материалов Пост.7/1 МТРИЭ ЧО от 20.02.2020г.										12771
	Стоимость возвратных материалов (К транспорт.расходов 0,95)										6242
	ИТОГО ПО АКТУ										423 233

Работу сдал:

Работу принял:

Директор ООО «Уют»

Директор ООО «УК Бастион»

Начальник КТИ ООО «УК Бастион»

Инспектор КТИ ООО «УК Бастион»



Худякова Т.Н.

Журавлев А.С.

Салагаева Н.Ю.

Маслов А. А.