

Унифицированная форма № КС-2

Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 № 100

Инвестор

Заказчик (Генподрядчик)

ООО «УК Бастион»

Подрядчик (Субподрядчик)

ООО «Уют»

Стройка:

Обслуживание жилого фонда

Объект:

Ремонт отопления, ул. Герцена, 21 подвал

Форма по ОКУД

Код

0322005

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракта)

номер

дата

Вид операции

Номер документа	Дата составления
43	Ноябрь 2021 год

Отчетный период

с

по

01.11.2021

30.11.2021

А К Т

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

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

руб.

Сметная стоимость: **10.204** тыс. руб.

Нормативная трудоемкость: **0.014** тыс. чел.ч

Сметная заработная плата: **2.543** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на III 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. 3/п	Эксп.	Всего	Осн. 3/п	Эксп.	Всего	Осн. 3/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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	E65-15-1 Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром 20 мм, 100 м трубопровода	0.03	2 435.66	<u>1 000.16</u> 1 380.62	<u>54.89</u> 1.63	73.07	<u>30.00</u> 41.42	<u>1.65</u> 0.05	937	<u>478</u> 450	<u>10</u> 1
2.	E65-15-4 Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром до 89 мм, 100 м трубопровода	0.02	8 684.72	<u>1 456.00</u> 6 949.09	<u>279.64</u> 7.35	173.69	<u>29.12</u> 138.98	<u>5.59</u> 0.15	1 976	<u>464</u> 1 478	<u>34</u> 3
3.	E65-23-2 Слив и наполнение водой системы отопления с осмотром системы, 1000 м3 объема здания	3.25	13.69	<u>13.69</u>		44.49	<u>44.49</u>		709	<u>709</u>	
4.	E65-5-1 Смена вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром 15 мм, 100 шт.	0.03	1 010.59	<u>929.07</u> 76.36	<u>5.16</u>	30.32	<u>27.87</u> 2.29	<u>0.15</u>	460	<u>444</u> 15	<u>1</u>
5.	S302-1831 Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм, шт.	3	29.30	29.30		87.90	87.90		286	286	
6.	E65-5-1 Смена вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм, 100 шт.	0.03	1 010.59	<u>929.07</u> 76.36	<u>5.16</u>	30.32	<u>27.87</u> 2.29	<u>0.15</u>	460	<u>444</u> 15	<u>1</u>
7.	S302-1832 Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм, шт.	3	43.50	43.50		130.50	130.50		414	414	
8.	S302-1236 Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм, шт.	3	17.60	17.60		52.80	52.80		164	164	
9.	S302-1237 Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм, шт.	3	18.60	18.60		55.80	55.80		191	191	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ИТОГО ПО АКТУ					678.89	159.35	7.54	5 597	2 539	46
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					678.89	159.35	7.54	5 597	2 539	46
	· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=103 - по стр. 1, 2, 4, 6; %=74 - по стр. 3)					151.43			2 414		
	· СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1, 2, 4, 6; %=50 - по стр. 3)					91.28			1 455		
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					921.60			9 466		
	· ВСЕГО ПО АКТУ					921.60			9 466		
	справочно										
	Материалы					511.98			3 013		
	Оплата труда рабочих					159.35			2 539		
	Эксплуатация машин					7.54			46		
	в т. ч. оплата труда механизаторов					0.20			4		
	Накладные расходы					151.43			2 414		
	Сметная прибыль					91.28			1 455		
	Стоимость механизмов (без ЗПМ)					7.34			42		
	Компенсация НДС на машины					1.47			8		
	Компенсация НДС на материалы					102.40			603		
	Доля материалов в НР при УСН					25.92			413		
	Компенсация НДС на долю мат. в НР при УСН					5.18			83		
	Доля материалов в СП при УСН					13.69			218		
	Компенсация НДС на долю мат. в СП при УСН					2.74			44		
	ИТОГО Компенсация НДС при УСН					111.79			738		
	ВСЕГО ПО АКТУ с НДС по УСН					1 033.39			10 204		

Работу сдал:

Директор ООО «Уют»

Работу принял:

Директор ООО «УК Бастион»

Начальник КТИ ООО «УК Бастион»

Инспектор КТИ ООО «УК Бастион»



Худякова Т.Н.

Журавлев А.С.

Салагаева Н.Ю.

Лисюкова Н. А.

