

< 66 \* 8 \* 100 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01

Унифицированная форма № КС-2

Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999

Инвестор

Форма по ОКУД

Код

0322005

по ОКПО

Заказчик (Генподрядчик)

ООО "УК Бастион"

по ОКПО

Подрядчик(Субподрядчик)

ООО "Уют"

по ОКПО

Стройка:

Обслуживание жилого фонда

Объект:

Ремонт балконной плиты ул.Фрунзе,31 кв.32

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракта)

номер

дата

Вид операции

Номер документа	Дата составления
5	Август 2019 год

Отчетный период

с г

01.08.2019 31.08

### А К Т

#### О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

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

базисная цена

текущая цена

Сметная стоимость: **1.170** тыс. руб.

**8.169** тыс. руб.

Нормативная трудоемкость: **0.008** тыс.чел.ч

**0.008** тыс.чел.

Сметная заработная плата: **0.092** тыс. руб.

**1.225** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на II квартал 2019 Сметные цены+ФОТ\_Областной бюджет по НБ: "ТСНБ-2001 Челябинской области (эталон) с доп. 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
1. E12-01-007-02		0.0696	5 353.44	<u>601.65</u>	<u>217.60</u>	373	<u>42</u>	<u>15</u>	2 803	<u>564</u>
Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов среднего профиля по деревянной обрешетке с ее устройством, 100 м2 кровли Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15										
				4 534.18	22.05		316	2		2 149
2. C101-0034		-8.908	15.41			-137			-996	
Листы асбестоцементные волнистые среднего профиля 40/150 толщиной 6 мм, м2 Объем: (0.0696)*(-128.0)										
		8		15.41			-137			-996
3. C999-057.30.06.1		4.5	81.27			366			2 308	
Шифер 8-ми волновой 5,8мм (размером 1,13*1,75) (40000/65 листов=615,38/6,31/1,2), лист										
				81.27			366			2 308
4. E46-03-013-01		0.2	143.62	<u>53.90</u>	<u>89.72</u>	29	<u>11</u>	<u>18</u>	214	<u>145</u>
Сверление отверстий, 100 отверстий										
5. C204-0021		0.0014	8 440.00			12			62	
Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 10 мм(0,12*20)*0,617, т Объем: ((0.12*20)*0.617)/1000										
		808		8 440.00			12			62
6. E58-20-1		0.082	2 720.45	<u>446.40</u>	<u>6.83</u>	223	<u>37</u>	<u>1</u>	1 353	<u>494</u>
Смена обделок из листовой стали шириной до 0,4 м, 100 м										
				2 267.22	1.31		186			856
<b>ИТОГО ПО АКТУ</b>						<b>866</b>	<b><u>90</u></b>	<b><u>34</u></b>	<b>5 744</b>	<b><u>1 203</u></b>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>						<b>866</b>	<b><u>90</u></b>	<b><u>34</u></b>	<b>5 744</b>	<b><u>1 203</u></b>
<b>МАТЕРИАЛОВ -</b>						<b>12</b>	<b>743</b>	<b>2</b>	<b>62</b>	<b>4 379</b>
<b>НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=86 - по стр. 1; %=79 - по стр. 4; %=66 - по стр. 6)</b>						<b>89</b>			<b>944</b>	
<b>СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=40 - по стр. 1; %=43 - по стр. 4; %=47 - по стр. 6)</b>						<b>55</b>			<b>529</b>	
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>						<b>1 010</b>			<b>7 217</b>	

