

\* 8 \* 99 >

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

Форма 4т

Унифицированная форма № КС-2

Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 № 100

Форма по ОКУД	Код
	0322005

тор

чик (Генподрядчик)

по ОКПО

'УК Бастион"

по ОКПО

дчик(Субподрядчик)

по ОКПО

'Уют"

ка:

живание жилого фонда

.т:

т балконной плиты ул.Фрунзе,40кв.12

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракта)

номер

дата

Вид операции

Номер документа	Дата составления
3	Август 2019 год

Отчетный период	
с	по
01.08.2019	31.08.2019

### А К Т

#### О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

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

руб.

	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.ч
Сметная заработная плата:	0.092 тыс. руб.	1.225 тыс. руб.

сделана 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. и (приказ Минстроя России № 140/пр)".

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

\* 99 &gt;

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

Форма 4т

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12-01-007-02	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>	<u>90</u>
устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов среднего профиля по деревянной обрешетке с ее устройством, 100 м2 кровли			4 534.18	22.05		316	2		2 149	21
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
101-0034	-8.908	15.41			-137			-996		
листы асбестоцементные волнистые среднего профиля 40/150 толщиной 6 мм, м2	8		15.41			-137			-996	
Объем: (0.0696)*(-128.0)										
99-057.30.06.1	4.5	81.27			366			2 308		
лифтер 8-ми волновой 5,8мм (размером 13*1,75) (40000/65 листов=615,38/6,31/1,2 ), шт			81.27			366			2 308	
6-03-013-01	0.2	143.62	<u>53.90</u>	<u>89.72</u>	29	<u>11</u>	<u>18</u>	214	<u>145</u>	<u>68</u>
перфорация отверстий, 100 отверстий										
104-0021	0.0014	8 440.00			12			62		
рифленкатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 10 мм (0,12*20)*0,617, т	808		8 440.00			12			62	
Объем: ((0.12*20)*0.617)/1000										
8-20-1	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>	<u>4</u>
цена обделок из листовой стали шириной до 1 м, 100 м			2 267.22	1.31		186			856	1
<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><u>162</u></b>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>					<b>866</b>	<b><u>743</u></b>	<b>2</b>	<b>5 744</b>	<b><u>4 379</u></b>	<b><u>22</u></b>
<b>МАТЕРИАЛОВ -</b>					<b>12</b>			<b>62</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>ИТОГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>					<b>1 010</b>			<b>7 217</b>		

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>ВСЕГО ПО АКТУ</b>												
справочно												
Материалы												
Плата труда рабочих												
Эксплуатация машин												
в т. ч. оплата труда механизаторов												
Вкладные расходы												
Чистая прибыль												
Стоимость механизмов (без ЗПМ)												
Компенсация НДС на машины												
Компенсация НДС на материалы												
Доля материалов в НР при УСН												
Компенсац НДС на долю мат. в НР при УСН												
Доля материалов в СП при УСН												
Компенсац НДС на долю мат. в СП при УСН												
<b>ИТОГО Компенсация НДС при УСН</b>												
<b>ВСЕГО ПО АКТУ с НДС по УСН</b>												

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.  
Лисюкова Н.А.