

Унифицированная форма № КС-2

Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 № 100

Инвестор

Форма по ОКУД	Код
	0322005

Заказчик (Генподрядчик)

ООО «УК Бастион»

по ОКПО

Подрядчик(Субподрядчик)

ООО «Уют»

по ОКПО

Стройка:

Обслуживание жилого фонда

по ОКПО

Объект:

Ревизия эл. щитов, ул. Чайковского 3 – 1, 2, 3 подъезды

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракта)

номер

дата

Вид операции

Номер документа	Дата составления
03	Сентябрь 2020 год

Отчетный период	
с	по
01.09.2020	30.09.2020

**А К Т**

**О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

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

руб.

	базисная цена	текущая цена
Сметная стоимость:	<b>4.505</b> тыс. руб.	<b>40.784</b> тыс. руб.
монтажных работ:	<b>4.032</b> тыс. руб.	<b>37.431</b> тыс. руб.
Нормативная трудоемкость:	<b>0.059</b> тыс.чел.ч	<b>0.059</b> тыс.чел.ч
Сметная заработная плата:	<b>0.713</b> тыс. руб.	<b>10.188</b> тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на III квартал 2020 Сметные цены+ФОТ\_Внебюджетные ист по НБ: "ТСНБ-2001 Челябинской области (эталон) с доп. и изм. 5 (приказ Минстроя России № 140/пр)".

№ поз.	Код норматива, Наименование,	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.	



< 10 \* 8 \* 20 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.200824) тел./факс (495) 347-33-01

Форма КС-2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Единица измерения	Материал	В т.ч. з/п	Материал	В т.ч. з/п	Материал	В т.ч. з/п	Материал	В т.ч. з/п	Материал	В т.ч. з/п	Материал	В т.ч. з/п
1. Е67-4-6	0.03	279.62	277.26	8	8	8	8	8	120	119	1	
Демонтаж мраморной плиты с пробками, примен., 100 шт.					2.36							
					1.14							
2. Ц08-03-545-01	3	96.36	39.36	289	2.05	6	118	6	2 672	1 688	35	
Установка бокса 12 групп, 1 шт.			54.95				165			949		
Начисления: Н17= 2.0												
3. С503-0544	3	98.23	98.23	295			295		2 230	2 230		
Бокс, примен., шт.												
4. Ц08-03-572-03	1	241.98	29.09	242	29.76	30	29	30	1 753	416	177	
Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600x600 мм, 1 шт.			183.12		1.63	2	183	2		1 160	23	
Начисления: Н17= 2.0												
5. С509-6306	1	237.93	237.93	238			238		1 100	1 100		
Щиты распределительные К654, 400x200x400, примен., шт.												
6. Ц08-03-526-02	13	79.15	27.91	1 029	3.70	48	363	48	9 620	5 186	279	
Автомат двухполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток 32 А, 1 шт.			47.54		0.16	2	618	2		4 155	30	
Начисления: Н17= 2.0												
7. С509-2238	13	13.13	13.13	171			171		2 124	2 124		
Выключатели автоматические <IEK> ВА47-29 2Р 32А, характеристика С, шт.												
8. Ц08-03-526-01	4	47.20	18.77	189	1.11	4	75	4	1 930	1 073	25	
Автомат однополюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток 10 А, 1 шт.			27.32				109			832		
Начисления: Н17= 2.0												
9. С509-2227	4	13.10	13.10	52			52		248	248		
Выключатели автоматические <IEK> ВА47-29 1Р 10А, характеристика С, шт.												
10. Ц08-03-526-02	1	79.15	27.91	79	3.70	4	28	4	740	399	21	
Автомат однополюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток 50 А, 1 шт.			47.54		0.16		48			320	2	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Начисления: Н17 = 2.0											
11. С509-2231	Выключатели автоматические <IEK> ВА47-29 1Р 50А, характеристика С, шт.	1	16.44	16.44		16	16		81	81	
12. Ц08-03-526-02	Автомат однополюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток 40 А, 1 шт.	1	79.15	27.91	3.70	79	28	4	740	399	21
Начисления: Н17 = 2.0											
13. С509-2251	Выключатели автоматические <IEK> ВА47-100 1Р 40А, характеристика С, шт.	1	37.86	37.86		38	38		264	264	
14. Ц08-02-401-01	Кабель двух-четырехжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками, 100 м	0.05	785.21	490.82	73.34	39	25	4	425	351	21
Объем: 3+2											
Начисления: Н17 = 2.0											
15. С501-8800	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 1,0 кв, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм2, 1000 м	0.003	8 103.43	8 103.43		24	24		140	140	
16. С501-8284	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 2 и сечением 6,0 мм2, 1000 м	0.002	5 510.00	5 510.00		11	11		24	24	
17. Ц08-03-574-02	Установка сжима, примен., 100 жил	0.08	616.08	435.14	15.67	49	35	1	543	498	6
Начисления: Н17 = 2.0											
18. С509-0033	Сжимы У734М, 100 шт.	0.08	550.11	165.27	0.16	44	13		156	39	
ИТОГО ПО АКТУ											
			2 892	709	101	24 910	10 129	4	14 195	586	59



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -											Форма КС-2
						2 892	709	101	24 910	10 129	586
							2 084	4	6 367	14 195	59

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -

- НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=68 - по стр. 1; %=76 - по стр. 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 17)
- СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=47 - по стр. 1, 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 17)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -

ВСЕГО ПО АКТУ 4 032.00

справочно 37 431.00

Материалы

Оплата труда рабочих 2 084

Эксплуатация машин 709

в т. ч. оплата труда механизаторов 101

Накладные расходы 4

Сметная прибыль 677

Стоимость механизмов (без ЗПМ) 463

Компенсация НДС на машины 97

Компенсация НДС на материалы 19

Доля материалов в НР при УСН 417

Компенсац НДС на долю мат. в НР при УСН 116

Доля материалов в СП при УСН 23

Компенсац НДС на долю мат. в СП при УСН 69

ИТОГО Компенсация НДС при УСН 14

ВСЕГО ПО АКТУ с НДС по УСН 473.00

4 505.00

3 353.00

40 784.00

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.

