

Унифицированная форма № КС-2

Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 № 100

Форма по ОКУД	Код
	0322005

тор

по ОКПО

чик (Генподрядчик)

по ОКПО

УК Бастион"

дчик(Субподрядчик)

по ОКПО

Уют"

ка:

живание жилого фонда

т:

г отопления ул.Энгельса,13 подвал

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракта)

номер

дата

Вид операции

Номер документа	Дата составления
74	Декабрь 2018 год

Отчетный период	
с	по
01.12.2018	31.12.2018

А К Т

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

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

руб.

базисная цена

текущая цена

Сметная стоимость: **0.475** тыс. руб.

3.217 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость: **0.005** тыс.чел.ч

0.005 тыс.чел.ч

Сметная заработная плата: **0.060** тыс. руб.

0.787 тыс. руб.

лена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на III квартал 2018 Сметные цены_Областной бюджет для по НБ: "ТСНБ-2001 Челябинской области (эталон) с доп. и изм. (каз 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

< 9 * 185 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.180710) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4т

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E65-9-2	0.02	6 931.68	<u>1 044.54</u>	<u>68.62</u>	139	<u>21</u>	<u>1</u>	715	<u>273</u>	<u>8</u>
Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром 20 мм, 100 м трубопровода			5 818.52	3.43		116			435	
S302-1309	2	21.10			42			313		
Кран шаровый диаметром 15 мм, прим., шт.			21.10			42			313	
S302-1310	2	23.80			48			420		
Кран шаровый диаметром 20 мм, прим., шт.			23.80			48			420	
S302-1237	2	18.60			37			91		
Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм, шт.			18.60			37			91	
S302-1236	2	17.60			35			71		
Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм, шт.			17.60			35			71	
E65-23-2	2.5	15.74	<u>15.74</u>		39	<u>39</u>		514	<u>514</u>	
Злив и наполнение водой системы отопления с объемом системы, 1000 м3 объема здания Начисления: H5= 1.15										
					340	<u>60</u>	<u>1</u>	2 124	<u>787</u>	<u>8</u>
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					340	<u>60</u>	<u>1</u>	2 124	<u>787</u>	<u>8</u>
						278			1 330	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=82 - по стр. 1; %=59 - по стр. 6)					50			527		
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=43 - по стр. 1; %=36 - по стр. 6)					32			302		
СЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					422			2 953		
ВСЕГО ПО АКТУ					422			2 953		
материалы					278			1 330		
плата труда рабочих					60			787		
эксплуатация машин					1			8		
накладные расходы					50			527		
сметная прибыль					32			302		

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Стоимость механизмов (без ЗПМ)						1				8
НДС на машины										1
НДС на материалы						50				239
Доля материалов в НР при УСН						9				90
НДС на долю материалов в НР при УСН						2				16
Доля материалов в СП при УСН						5				45
НДС на долю материалов в СП при УСН						1				8
ИТОГО НДС при УСН						53				264
ВСЕГО ПО АКТУ с НДС по УСН						475				3 217

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.
Пивоварова Е.Г.