10 * 89	>
---------	---

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

Форма 4т

Унифицированная форма № КС-2

Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 № 100

				KC	рд
		Форм	иа по ОКУД	0322	2005
ор			_		
			по ОКПО		
ик (Генподрядчик)					
К Бастион"			по ОКПО		
чик(Субподрядчик)			_		
′ют"			по ОКПО		
a:					
кивание жилого фонда			Γ		
;			_		
ХВС ул.Гагарина,7 подвал			Γ		
		Вид деятельност	ги по ОКДП		
	Догов	ор подряда (контракта)	номер		
			дата		
		Вид	д операции		
	Hower regulation	Пото составления		Отчетныі	й период
	Номер документа	Дата составления		С	ПО
	5 0	🕖 .Октябрь 2018 год	Γ	01.10.2018	31.10.2018

AKT

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

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

базисная цена

текущая цена

Сметная стоимость:

2.019 тыс. руб.

11.814 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость:

0.012 тыс.чел.ч

0.012 тыс.чел.ч

Сметная заработная плата:

0.151 тыс. руб.

1.963 тыс. руб.

злена 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. іказ Минстроя России № 140/пр)".

Код норматива, Наименование,		Базисная стоимость за единицу			Базис	Индекс / Цена		Текущая стоимость всего			
	Объем	Всего	Осн. 3/п	Эксп.	Bcero	Осн. 3/п	Эксп.	Осн. 3/п	Эксп.	Всего	Осн. 3/п

руб.

) * 89 >				Докум	ент составлен	в ПК РИК (вер.	1.3.180710) те		195) 347-3	3-01		Форма 4т
Единица измерения			Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п	Матери ал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5-9-4 пена внутренних трубопроводов стальных труб диаметром 32 г., 100 м трубопровода	0.075	8 273.75	<u>1 399.62</u> 6 805.52	68.62 3.43	621	<u>105</u> 510	<u>.</u>	Ď.		3 316	<u>1 371</u> 1 916	<u>29</u>
5-9-6 чена внутренних трубопроводов стальных труб диаметром 50 годом, 100 м трубопровода	0.02	12 694.09	<u>1 640.38</u> 10 880.86	<u>172.85</u> 4.90	254	<u>33</u> 218	2	3		1 272	<u>428</u> 824	
15-9-2 чена внутренних трубопроводов стальных труб диаметром 20 ч, 100 м трубопровода Объем: 0.7+0.5	0.012	6 931.68	1 044.54 5 818.52	<u>68.62</u> 3.43	83	<u>13</u> 70	1	L		429	<u>164</u> 261	
999-02. ран шаровой латунный наметром 15 мм 96,80/5,88/1,18), шт. Объем: 2+1	3	42.78	42.78		128	128				755	755	
999-01. ран шаровой латунный чаметром 20 мм 198,45/5,88/1,18), шт. Объем: 2+1	3	57.43	57.43		172	172				1 013	1 013	
302-1198 раны шаровые латунные иаметром 50 мм, шт.	1	142.00	142.00		142	142				1 051	1 051	
302-1237 гоны стальные с муфтой и энтргайкой, диаметром 20 мм, ıт.	4	18.60	18.60		74	74				183	183	

* 10 * 89 >			з ПК РИК (вер.1.3.180710) тел./факс (495) 347-33-01											
2	3		4	5	6	7		8	9	10	11	12	13	Форма 4т 14
С302-1236 Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм, шт.		1	17.60	17.60			18	18				35	35	
С302-1228 Соединения на сгоне стальные: резьба диаметром 15 мм,прим.,, шт.		2	2.87	2.87			6	6				36	36	
С302-1233 Соединения на сгоне стальные: резьба, диаметром 50 мм,прим., шт.		2	10.00	10.00			20	20				79	79	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЫ	ных Р	АБОТ	-			1 5:	18	<u>151</u> 1 358		9		8 169 1 768	<u>1 963</u> 6 153	<u>54</u>
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРО СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ			РАБОТ -			3(1 2:	00 18	300 <u>151</u>		9		1 768 6 401	1 768 1 963	<u>54</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=4 ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИ . ВСЕГО ПО АКТУ справочно	13 - по	стр. 1	l-3)			1 40 1 70	65	1 058				1 610 844 8 855 10 623	4 385	
Материалы Оплата труда рабочих Эксплуатация машин Накладные расходы						1 3! 1!						6 153 1 963 54 1 610		

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.180710) тел./факс (495) 347-33-01											
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
			91					844			
			9					54			
			2					10			
			244					1 108			
			27					276			
			5					50			
			14					127			
			3					23			
			254					1 191			
			2 019					11 814	-		
	4	4 5	Доку	4 5 6 7 91 9 2 244 27 5 14 3 254	4 5 6 7 8 91 9 2 244 27 5 14 3 254	4 5 6 7 8 9 91 9 2 244 27 5 14 3 254	4 5 6 7 8 9 10 91 9 2 244 27 5 14 3 254	4 5 6 7 8 9 10 11 91 9 2 244 27 5 14 3 254	4 5 6 7 8 9 10 11 12 91 91 844 9 54 2 10 244 1108 27 276 5 50 14 127 3 23 254 1191	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 91 9 54 2 10 244 1108 27 276 5 50 14 127 3 23 254 1191	

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.