

Унифицированная форма №КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 №100

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	

Инвестор	(организация, адрес, телефон, факс)
Заказчик (Генподрядчик)	ООО «УК Бастион» (организация, адрес, телефон, факс)
Подрядчик (Субподрядчик)	ООО «Уют» (организация, адрес, телефон, факс)
Стройка	Обслуживание жилого фонда
Объект	Замена циркуляционного насоса ГВС ул. Бажова, б. подвал (наименование)
	Вид деятельности по ОКДП
	номер
	дата
	Вид операции

Номер документа	Дата составления
7	Сентябрь 2023 год

Отчётный период	по
с	по
01.09.2023	30.09.2023

АКТ
 О ПРИЁМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Составлен Основание	базисно-индексным	методом
Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен	(проектная и (или) иная техническая документация)	
Сметная стоимость	21,640 (1,497) тыс. руб.	IV квартал 2022 (01.01.2000)
в том числе		Средства на оплату труда рабочих
строительных работ	16,976 (0,842) тыс. руб.	Нормативные затраты труда рабочих
монтажных работ		Нормативные затраты труда машинистов
оборудования	3,698 (0,656) тыс. руб.	
прочих затрат		
		5,772 (0,250) тыс. руб.
		21,255 чел.-ч.
		0,075 чел.-ч.

Расчетный измеритель конструктивного решения

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр.8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индекс	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу измерения	коэф. фици енты	всего с учётом коэф. фици енты	на единицу измерения	коэф. фици енты	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ТЕР 18-05-001-01	Демонтаж насосов ЭМ и ЗТМ=0,5; ЗТ=0,5; М=0	1 насос		1		1				1 992
		1 ОТ			0,5					166,36	83,18 23,13 1 924
		3 ЭМ			0,5					13,88	6,94 9,83 68
		2 в т. ч. ОТМ			0,5					0,82	0,41 23,13 9
		4 М			0					144,62	7,84
	ТССЦ 301-9260	Насосы с электродвигателем	компл.		1	0				0	0
		ЗТ	чел.-ч		14,17	0,5				7,085	7,085
		ЗТМ	чел.-ч		0,05	0,5				0,025	0,025
		Итого по расценке								324,86	90,12
1.1	ТССЦ 301-9260	Насосы с электродвигателем	компл.		1	0				0	7,84
		ФОТ								83,59	1 933
		НР Отопление - внутренние устройства	%		121	0,9				108,9	2 105
	Пр/812-016-0-1	СП Отопление - внутренние устройства	%		72	0,85				61,2	1 183
	Пр/774-016-0									51,16	1 183
		Всего по позиции								232,31	5 280
2	ТЕР 18-05-001-01	Установка насосов	1 насос		1		1				5 118
		1 ОТ								166,36	23,13 3 848
		3 ЭМ								13,88	9,83 136
		2 в т. ч. ОТМ								0,82	23,13 19
		4 М								144,62	7,84 1 134
	ТССЦ 301-9260	Насосы с электродвигателем	компл.		1					1	1
		ЗТ	чел.-ч		14,17					14,17	14,17
		ЗТМ	чел.-ч		0,05					0,05	0,05
		Итого по расценке								324,86	324,86
2.1	ТССЦ 301-9260	Насосы с электродвигателем	компл.		1		1			1	7,84
		ФОТ								167,18	3 867
		НР Отопление - внутренние устройства	%		121	0,9				108,9	4 211
	Пр/812-016-0-1	СП Отопление - внутренние устройства	%		72	0,85				61,2	2 367
	Пр/774-016-0									102,31	2 367
		Всего по позиции								609,23	11 696
3	ТП 68.1.01.09_74_7412068 13782_29.10.2022_01	Циркуляционный насос	шт		1		1			3 697,5	655,67 5,64 3 698
		Всего по позиции								655,67	3 698

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ВСЕГО по акту (в базисном и текущем уровнях цен)										
	ВСЕГО прямые затраты по акту										
	<i>в том числе</i>										
	оплата труда										
	эксплуатация машин и механизмов										
	материальные ресурсы										
	Всего ФОТ (справочно)										
	Всего накладные расходы										
	Всего сметная прибыль										
	Всего оборудование										
	ВСЕГО по акту (в базисном и текущем уровнях цен)										
	Компенсация входящего НДС при УСН										
	Компенсация входящего НДС на материалы										
	Компенсация входящего НДС на оборудование										
	Итого компенсация входящего НДС при УСН										
	ВСЕГО по акту при УСН (в базисном и текущем уровнях цен)										
	<i>в том числе</i>										
	оборудование, отсутствующее в СМБ										

414,98 7 110
 249,54 5 772
 20,82 204
 144,62 1 134
 250,77 5 800
 273,09 6 316
 153,47 3 550
 655,67 3 698
1 497,21 20 674
 226,80
 739,60
 966,40
1 497,21 21 640,40
 655,67 3 698

Работу сдал: Худякова Т.Н.
 Работу принял: Журавлев А.С.
 Маслов А.А.
 Ефремова К.Ю.



