

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

Инвестор	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик)	по ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик)	по ОКПО	
Стройка	по ОКПО	
Объект		

Инвестор \_\_\_\_\_ (организация, адрес, телефон, факс)  
 Заказчик (Генподрядчик) ООО «УК Бастюн» \_\_\_\_\_ (организация, адрес, телефон, факс)  
 Подрядчик (Субподрядчик) ООО «Уют» \_\_\_\_\_ (организация, адрес, телефон, факс)  
 Стройка Обслуживание жилого фонда \_\_\_\_\_ (наименование, адрес)  
 Объект Закольцовка ГВС ул. Магросова 3, подвал \_\_\_\_\_ (наименование)

Вид деятельности по ОКДП  
 Договор подряда (контракт) \_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_ дата \_\_\_\_\_ Вид операции \_\_\_\_\_

Номер документа	Дата составления
26	Июль 2023 год

Отчётный период	с	по
	01.07.2023	31.07.2023

АКТ  
 О ПРИЁМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Составлен \_\_\_\_\_ базисно-индексным \_\_\_\_\_ методом \_\_\_\_\_  
 Основание \_\_\_\_\_ (проектная и (или) иная техническая документация)  
 Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен \_\_\_\_\_ (01.01.2000)  
 Сметная стоимость \_\_\_\_\_ тыс. руб. Средства на оплату труда рабочих \_\_\_\_\_ тыс. руб.  
 в том числе  
 строительных работ 98,202 (5,634) тыс. руб.  
 монтажных работ 16,551 (2,120) тыс. руб.  
 оборудования 4,166 (4,166) тыс. руб.  
 прочих затрат \_\_\_\_\_

31,949 (1,541) тыс. руб.  
 124,6509 чел.-ч.  
 3,84975 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.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу измерения	коэф. фици в	всего с учётом коэф. фици в	на единицу измерения	коэф. фици в	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 16-04-002-03	Прокладка трубопроводов волоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм	100 м трубопровод а	0,8	0,8						32 431
1.1	ТССЦ 103-9140 ТССЦ 301-9240 ТССЦ 302-9911	1 ОТ 3 ЭМ 2 в.т.ч. ОТМ 4 М Арматура муфтовая Крепления Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт. кг шт.	П П П	П П П		1 527,37 495,18 77,08 575,11		1 221,90 396,14 61,66 460,09	20,74 9,37 20,74 7,34	25 342 3 712 1 279 3 377
		Итого по расценке		121,8 4,72	97,44 3,776						
		Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм	шт.	0	0					7,34	26 621
		Арматура муфтовая	кг	0	0					7,34	28 990
		Крепления	шт.	0	0					7,34	16 292
		Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам ФОТ									
	Пр/812-016-0-1 Пр/774-016-0	НР Трубопроводы внутренние СП Трубопроводы внутренние	%	121 72	0,9 0,85	108,9 61,2			1 283,56 1 397,80 785,54		74 739
		<b>Всего по позиции</b>							3 856,25		
2	ТССЦ 507-3356	Труба из полипропилена PN 20/32	м	80	80		23,23		1 858,40	7,34	13 641
		<b>Всего по позиции</b>							1 858,40		13 641
3	ТССЦ 507-5009	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 32 мм	шт.	20	20		1,3		26,00	7,34	191
		<b>Всего по позиции</b>							26,00		191
4	ТССЦ 507-5074	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, диаметром 32х1	шт.	1	1		12,46		12,46	7,34	91
		<b>Всего по позиции</b>							12,46		91
5	ТССЦ 302-1152	Американка диаметром 32 мм	шт.	2	2		133,35		266,70	7,34	1 958
		<b>Всего по позиции</b>							266,70		1 958
6	ТССЦ 507-3297	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32х32 мм	шт.	1	1		2,98		2,98	7,34	22
		<b>Всего по позиции</b>							2,98		22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	ТССЦ 507-1971	Отводы 90 град. диаметром 32 мм	шт.	3	3			20,8	62,40	7,34	458
<b>Всего по позиции</b>											
8	ТЕРр 65-16-2	Смена стенов у трубопроводов диаметром до 25 мм	100 стенов	0,04		0,04					1 094
		1 ОТ					500,45		20,02	20,74	415
		3 ЭМ					1,69		0,07	9,37	1
		2 в т. ч. ОТм					0,82		0,03	20,74	1
		4 М					2 309,27		92,37	7,34	678
		ЗТ	чел.-ч	41,6		1,664					
		ЗТм	чел.-ч	0,05		0,002					
		Итого по расценке					2 811,41		112,46		1 094
		ФОТ							20,05		416
	Пр/812-099.2-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое	%	103		103			20,65		428
	Пр/774-099.2	СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое	%	52		52			10,43		216
<b>Всего по позиции</b>											
									143,54		1 738
9	ТЕРр 65-5-2	Смена вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 25 мм	100 шт.	0,04		0,04					1 024
		1 ОТ					1 181,41		47,26	20,74	980
		3 ЭМ					12,38		0,50	9,37	5
		2 в т. ч. ОТм								20,74	
		4 М					133,58		5,34	7,34	39
	ТССЦ 103-9140	Арматура муфтовая	шт.	100		100					
	ТССЦ 509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,11		0,11					
		ЗТ	чел.-ч	103		4,12					
		ЗТм	чел.-ч	0		0					
		Итого по расценке					1 327,37		53,10		1 024
		Арматура муфтовая	шт.	100		4			7,34		
	9.1 ТССЦ 103-9140	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,11		0,0044			7,34		
	9.2 ТССЦ 509-9899	ФОТ									
	Пр/812-099.2-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое	%	103		103			47,26		980
	Пр/774-099.2	СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое	%	52		52			48,68		1 009
		Итого по позиции							24,58		510
									126,36		2 543
10	ТССЦ 302-1833	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 25 мм	шт.	2		2	60,8		121,60	7,34	893
<b>Всего по позиции</b>											
									121,60		893

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	ТССЦ 302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27ПЦ, диаметр 15 мм	шт.	2							
<b>Всего по позиции</b>											
12	ТЕР 18-05-001-01	Установка насосов	1 насос	1	1,15		1				
		1 ОТ			1,15					166,36	5 193
		3 ЭМ			1,25					13,88	3 968
		2 в т.ч. ОТМ			1,25					0,82	163
		4 М								1,03	21
	ТССЦ 301-9260	Насосы с электродвигателем	КОМПЛ.	1			1			144,62	1 062
		ЭТ	чел.-ч		14,17	1,15				16,2955	
		ЭТМ	чел.-ч		0,05	1,25				0,0625	
<b>Итого по расценке</b>											
12.1	ТССЦ 301-9260	Насосы с электродвигателем	КОМПЛ.	1			1			324,86	5 193
		ФОТ								7,34	3 989
	Пр/812-016-0-1	НР Отопление - внутреннее устройства	%	121	0,9		108,9			209,46	4 344
	Пр/774-016-0	СП Отопление - внутреннее устройства	%	72	0,85		61,2			117,71	2 441
<b>Всего по позиции</b>											
										680,45	11 978
13	ТЦ_68.1.01.09_74_7412028 21334_23.01.2022_02	Циркуляционный насос ЦН-25-8 Вихрь	шт	1			1	4	165,8333333333		4 166
<b>Формула ценообразования: 4999/1,2</b>											
<b>Всего по позиции</b>											
										4 166,00	4 166
14	ТЕР 16-05-001-01	Установка клапанов обратных на трубопроводах из стальных труб диаметром 25 мм	1 шт.	1			1				956
		1 ОТ			1,15					16,86	402
		3 ЭМ			1,25					3,78	44
		2 в т.ч. ОТМ			1,25						
		4 М									
	ТССЦ 302-9009	Арматура трубопроводная фланцевая	шт.	1			1			69,49	510
		ЭТ	чел.-ч		1,47	1,15				1,6905	
		ЭТМ	чел.-ч		0	1,25				0	
<b>Итого по расценке</b>											
14.1	ТССЦ 302-9009	Арматура трубопроводная фланцевая ФОТ	шт.	1			1			90,13	956
	Пр/812-016-0-1	НР Трубопроводы внутренние	%	121	0,9		108,9			19,39	402
	Пр/774-016-0	СП Трубопроводы внутренние	%	72	0,85		61,2			21,12	438
<b>Всего по позиции</b>											
										11,87	246
										126,60	1 640
15	ТССЦ 301-1663	Клапаны обратные полые муфтовые 16кч 1р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	1			1			34,2	251
<b>Всего по позиции</b>											
										34,20	251
<b>Всего по позиции</b>										34,20	251

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	ТЕР 18-06-007-01	Установка фильтров диаметром 25 мм	10 фильтров	0,1							
	1	ОТ			1,15	0,1			97,26	11,18	20,74
	3	ЭМ			1,25				59,26	7,41	9,37
	2	в т. ч. ОТМ			1,25				0,16	0,02	20,74
	4	М							7,46	0,75	7,34
	ТССЦ 301-9503	Фильтры для очистки воды	шт.	10							
		ЗТ	чел.-ч	8,18	1,15	0,9407					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	1,25	0,00125					
		Итого по расценке					163,98			19,34	7,34
16.1	ТССЦ 301-9503	Фильтры для очистки воды	шт.	10		1					
		ФОТ								11,20	
	Пр/812-016.0-1	НР Отопление - внутренние устройства	%	121	0,9	108,9				12,20	
	Пр/774-016.0	СП Отопление - внутренние устройства	%	72	0,85	61,2				6,85	
		<b>Всего по позиции</b>							38,39		702
17	ТССЦ 301-1213	Фильтры для очистки воды диаметром 25 мм	шт.	1		1		95		95,00	7,34
		<b>Всего по позиции</b>							95,00		697
18	ТССЦ 507-1975	Отводы 90 град. диаметром 25 мм, прим.,	шт.	2		2		24,5		49,00	7,34
		<b>Всего по позиции</b>							49,00		360
19	ТССЦ 302-1238	Резьба диаметром 25 мм	шт.	3		3		20,2		60,60	7,34
		<b>Всего по позиции</b>							60,60		445
20	Подключение насоса ТЕРм 08-02-401-01	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм <sup>2</sup> с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок	100 м	0,04		0,04					
		1	ОТ						490,82	19,63	20,74
		3	ЭМ						73,34	2,93	9,37
		2	в т. ч. ОТМ						3,27	0,13	20,74
		4	М						221,05	8,84	7,34
		ЗТ	чел.-ч	41,28		1,6512					
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,008					
		Итого по расценке					785,21			31,40	499
		ФОТ								19,76	410
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97				19,17	398
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				10,08	209
		<b>Всего по позиции</b>							60,65		1 106

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	ТССЦ 501-8183	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ШВВП, напряжением 0,66 Кв, число жил - 2 и сечением 0,75 мм <sup>2</sup>	1000 м	0,004		0,004	4 310		10	11	12
		<b>Всего по позиции</b>									
22	ТЕРм 08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,04		0,04					
		<b>Всего по позиции</b>									
22.1	ТССЦ 103-9004	Клипса для крепежа гофротрубы	шт.	175		175	266,44		10,66	7,34	178
22.2	ТССЦ 301-9920	Трубки защитные гофрированные ФОТ	м	101,2		4,048			7,06	7,34	146
	Пр/812-049-3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			6,85		142
	Пр/774-049-3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			3,60		74
		<b>Всего по позиции</b>							21,11		394
23	ТССЦ 103-1058	Гофротруба ПВХ с протяжкой диаметром 16 мм, прим.,	м	4		4	6,41		25,64	7,34	188
		<b>Всего по позиции</b>							25,64		188
24	ТЕРр 67-9-2	Установка розеток	100 шт.	0,01		0,01			2,76	20,74	82
		1 ОТ					276,43		9,37		57
		3 ЭМ							20,74		25
		2 в т. ч. ОТМ							7,34		
		4 М							3,36		
		ЗТ	чел.-ч	24,1		0,241					
		ЗТм	чел.-ч	0		0					
		<b>Итого по расценке</b>					612,43		6,12		82
		ФОТ							2,76		57
	Пр/812-101-0-1	НР Электромонтажные работы	%	91		91			2,51		52
	Пр/774-101-0	СП Электромонтажные работы	%	48		48			1,32		27
		<b>Всего по позиции</b>							9,95		161

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**

*в том числе*

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)**

*в том числе*

оборудование, отсутствующее в СМБ

5 043,70											58 542
1 540,51											31 949
431,68											4 045
3 071,51											22 548
1 603,38											33 253
1 738,44											36 054
971,98											20 157
4 166,00											4 166
<b>11 920,12</b>											<b>118 919</b>
										20	4 509,60
										20	833,20
<b>11 920,12</b>											<b>5 342,80</b>
											<b>124 261,80</b>
4 166,00											4 166

Работу сдал:

Работу принял:

Директор ООО «Учел»

Директор ООО «УК Бастион»

Начальник КТИ ООО «УК Бастион»

Инспектор КТИ ООО «УК Бастион»

Худякова Т.Н.

Журавлев А.С.

Салагаева Н.Ю.

Ефремова К.Ю.



