

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

Номер документа	Дата составления
1	Июль 2023 год

Отчётный период	с	по
	01.07.2023	31.07.2023

АКТ  
О ПРИЁМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Составлен базисно-индексным методом

(проектная и (или) иная техническая документация)  
II квартал 2022 (01.01.2000)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 273,858 (137,817) тыс. руб. Средства на оплату труда рабочих 26,055 (1,256) тыс. руб.

Сметная стоимость в том числе 238,352 (137,408) тыс. руб. Нормативные затраты труда рабочих 107,0027523 чел.-ч.  
3,000 (0,409) тыс. руб. Нормативные затраты труда машинистов 4,4809625 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.			Иные ксы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу измерения	коэф. фиди. енты	всего с учётом коэф. фиди. енты	на единицу измерения	коэф. фиди. 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 16-02-005-06 При демонтаже (разборке) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции)ЭМ и ЗТМ=0,4; ЗТ=0,4; М=0 МДС 81-36.2004 п. 3.3.1.в	Разборка секции бойлера из стальных труб диаметром до 125 мм	100 м трубопровод а	0,2			0,2				2 532
					1 ОТ	0,4	1 388,74		111,10	20,74	2 304
					3 ЭМ	0,4	304,25		24,34	9,37	228
					2 в.т. ч. ОТМ	0,4	10,61		0,85	20,74	18
					4 М	0	11 752,77			7,34	
					Крепления	0					
					ЗТ	0,4	9,2352				
					ЗТМ	0,4	0,052				
					Итого по расценке		13 445,76		135,44	7,34	2 532
					Крепления						
1.1	ТССЦ 301-9240		кг	0	0	0			111,95		2 322
	Пр/812-016-0-1	НР Трубопроводы внутренние	%	121	0,9	108,9			121,91		2 529
	Пр/774-016-0	СП Трубопроводы внутренние	%	72	0,85	61,2			68,51		1 421
		<b>Всего по позиции</b>					325,86				6 482
2	ТЕРр 65-3-13	Снятие задвижек диаметром 100 мм	100 шт. арматуры	0,05		0,05			51,37	20,74	1 065
					1 ОТ		1 027,33		0,42	9,37	4
					3 ЭМ		8,43		0,20	20,74	4
					2 в.т. ч. ОТМ		4,08			7,34	
					4 М						
					Строительный мусор и масса возвратных материалов	4					
					ЗТ	95,3	4,765				
					ЗТМ	0,25	0,0125				
					Итого по расценке		1 035,76		51,79	7,34	1 069
2.1	ТССЦ 509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	4		0,2					
		ФОТ							51,57		1 069
	Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка	%	87		87			44,87		930
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка	%	44		44			22,69		470
		<b>Всего по позиции</b>					119,35				2 469





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	ТССЦ 301-9240	4 М	Крепления	кг	П	П	10 822,47			216,45	7,34	1 589
		ЗТ	чел.-ч	79,75	1,15	1,83425						
		ЗТм	чел.-ч	0,37	1,25	0,00925						
5.1	ТССЦ 301-9240	Итого по расценке	Крепления	кг	0	0	12 034,57			244,78	7,34	2 111
		ФОТ								22,78		472
	Пр/812-016-0-1	НР Трубопроводы внутренние		%	121	0,9	108,9			24,81		514
	Пр/774-016-0	СП Трубопроводы внутренние		%	72	0,85	61,2			13,94		289
		<b>Всего по позиции</b>					283,53					2 914
6	ТЕР 16-02-005-02	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 50 мм	100 м трубопровод	а	0,083	0,083						4 535
		1 ОТ			1,15		750,64			71,65	20,74	1 486
		3 ЭМ			1,25		134,09			13,91	9,37	130
		2 в т.ч. ОТм			1,25		3,1			0,32	20,74	7
		4 М					4 791,7			397,71	7,34	2 919
		Крепления	кг	П								
		ЗТ	чел.-ч	60,83	1,15	5,8062235						
		ЗТм	чел.-ч	0,19	1,25	0,0197125						
6.1	ТССЦ 301-9240	Итого по расценке	Крепления	кг	0	0	5 676,43			483,27	7,34	4 535
		ФОТ										
	Пр/812-016-0-1	НР Трубопроводы внутренние		%	121	0,9	108,9			71,97		1 493
	Пр/774-016-0	СП Трубопроводы внутренние		%	72	0,85	61,2			78,38		1 626
		<b>Всего по позиции</b>					605,70			44,05		914
7	ТССЦ 507-2289	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х6-50х4 мм	шт.	3	3		70,9			212,70	7,34	1 561
		<b>Всего по позиции</b>					212,70					1 561
8	ТЕР 22-03-014-02	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром 80 мм	1 фланец	1	1							1 103
		1 ОТ			1,15		7,43			8,54	20,74	177
		3 ЭМ			1,25		39,29			49,11	9,37	460
		2 в т.ч. ОТм			1,25		5,72			7,15	20,74	148
		4 М					63,43			63,43	7,34	466
		ЗТ	чел.-ч	0,53	1,15	0,6095						
		ЗТм	чел.-ч	0,35	1,25	0,4375						
		Итого по расценке					110,15			121,08		1 103
		ФОТ								15,69		325
	Пр/812-018-0-1	НР Водопровод - наружные сети		%	117	0,9	105,3			16,52		342
	Пр/774-018-0	СП Водопровод - наружные сети		%	74	0,85	62,9			9,87		204

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Всего по позиции</b>											
9	ТЕР 22-03-014-01	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром 50 мм	1 фланец	5		5			147,47		1 649
		1 ОТ			1,15		5,19		29,84	20,74	619
		3 ЭМ			1,25		28,07		175,44	9,37	1 644
		2 в т. ч. ОТм			1,25		4,08		25,50	20,74	529
		4 М					44,95		224,75	7,34	1 650
		ЗТ	чел.-ч	0,37	1,15	2,1275					
		ЗТм	чел.-ч	0,25	1,25	1,5625					
		Итого по расценке					78,21		430,03		3 913
		ФОТ							55,34		1 148
	Пр/812-018.0-1	НР Водопровод - наружные сети	%	117	0,9	105,3			58,27		1 209
	Пр/774-018.0	СП Водопровод - наружные сети	%	74	0,85	62,9			34,81		722
<b>Всего по позиции</b>											
10	ТЕР 16-05-001-02	Установка вентиляй, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром 50 мм	1 шт.	2		2					2 622
		1 ОТ			1,15		16,86		38,78	20,74	804
		3 ЭМ			1,25		4,81		12,03	9,37	113
		2 в т. ч. ОТм			1,25					20,74	
		4 М					116,15		232,30	7,34	1 705
	ТССЦ 302-9009	Арматура трубопроводная фланцевая	шт.	1		1					
		ЗТ	чел.-ч	1,47	1,15	3,381					
		ЗТм	чел.-ч	0	1,25	0					
		Итого по расценке					137,82		283,11	7,34	2 622
	ТССЦ 302-9009	Арматура трубопроводная фланцевая	шт.	1		2					
		ФОТ							38,78		804
	Пр/812-016.0-1	НР Трубопроводы внутренние	%	121	0,9	108,9			42,23		876
	Пр/774-016.0	СП Трубопроводы внутренние	%	72	0,85	61,2			23,73		492
<b>Всего по позиции</b>											
									349,07		3 990
11	ТССЦ 302-1678	Задвижки клиновые с выдвигаемым шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с94 1нж диаметром 50 мм	шт.	2		2	910,7		1 821,40	7,34	13 369
<b>Всего по позиции</b>											
									1 821,40		13 369
12	ТССЦ 507-1975	Отводы 90 градусов, диаметром 50 мм	шт.	8		8	24,5		196,00	7,34	1 439
<b>Всего по позиции</b>											
									196,00		1 439

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
13	ТЕРр 65-16-2	Смена стенов у трубопроводов диаметром 25 мм	100 стенов	0,02	0,02	0,02					547	
		1 ОТ					500,45			10,01	20,74	208
		3 ЭМ					1,69			0,03	9,37	
		2 в т. ч. ОТм					0,82			0,02	20,74	
		4 М					2 309,27			46,19	7,34	339
		ЗТ	чел.-ч	41,6		0,832						
		ЗТм	чел.-ч	0,05		0,001						
		Итого по расценке					2 811,41					
		ФОТ					56,23			10,03		547
	Пр/812-099.2-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое	%	103		103				10,33		208
	Пр/774-099.2	СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое	%	52		52				5,22		108
		<b>Всего по позиции</b>								71,78		869
14	ТЕР 16-05-001-01	Установка вентиляей на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм	1 шт.	5		5						4 782
		1 ОТ					1,15			16,86	20,74	2 011
		3 ЭМ					1,25			3,78	9,37	221
		2 в т. ч. ОТм					1,25			20,74		
		4 М										
	ТССЦ 302-9009	Арматура трубопроводная фланцевая	шт.	1		1	69,49			347,45	7,34	2 550
		ЗТ	чел.-ч	1,47		1,15						
		ЗТм	чел.-ч	0		1,25						
		Итого по расценке					8,4525					
	ТССЦ 302-9009	Арматура трубопроводная фланцевая	шт.	1		5	90,13			468,03	7,34	4 782
		ФОТ								96,95		2 011
	Пр/812-016.0-1	НР Трубопроводы внутренние	%	121		108,9				105,58		2 190
	Пр/774-016.0	СП Трубопроводы внутренние	%	72		61,2				59,33		1 231
		<b>Всего по позиции</b>								632,94		8 203
15	ТССЦ 302-1833	Кран шаровой муфтовый 11Б27ПЦ, диаметром 25 мм	шт.	1		1	60,8					446
		<b>Всего по позиции</b>								60,80		446
16	ТССЦ 302-1832	Кран шаровой муфтовый 11Б27ПЦ, диаметром 20 мм	шт.	2		2	43,5					639
		<b>Всего по позиции</b>								87,00		639



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	ТССЦ 302-1831	Кран шаровой муфтовый ИБ27П1, диаметр 15 мм	шт.	2				29,3	58,60	7,34	430
<b>Всего по позиции</b>											
18	ТЕР 18-01-002-07	Установка теплообменника	1 котел	1					58,60		430
	1 ОТ				1,15			580,59	667,68	20,74	22 883
	3 ЭМ				1,25			397,89	497,36	9,37	13 848
	2 в т. ч. ОТм				1,25			29,23	36,54	20,74	4 660
	4 М							596,01	596,01	7,34	758
	ТССЦ 301-9171	Клапаны взрывные	шт.	2							4 375
	ТССЦ 301-9220	Котлы стальные	компл.	1							
		ЗТ	чел.-ч	48,83	1,15	56,1545					
		ЗТм	чел.-ч	1,79	1,25	2,2375					
		Итого по расценке					1 574,49		1 761,05	7,34	22 883
18.1	ТССЦ 301-9171	Клапаны взрывные	шт.	2						7,34	
18.2	ТССЦ 301-9220	Котлы стальные	компл.	1						7,34	
		ФОТ							704,22		14 606
	Пр/812-016.0-1	НР Отопление - внутренние устройства	%	121	0,9	108,9			766,90		15 906
	Пр/774-016.0	СП Отопление - внутренние устройства	%	72	0,85	61,2			430,98		8 939
<b>Всего по позиции</b>											
							2 958,93				47 728
19	ТЦ 89.1.63.03_74_0254012_34738_26.05.2022_02	Теплообменник пластичный разборный ГВС ТЭЖ-18	шт	1			1 129 006,916666667		129 007,00	1	129 007
		Формула ценообразования: 154808,3/1,2									
<b>Всего по позиции</b>											
							129 007,00				129 007
20	ТЕРр 69-9-1	Уборка строительного мусора	100 т мусора	0,000215					0,42	20,74	9
	1 ОТ									20,74	9
	3 ЭМ									9,37	9
	2 в т. ч. ОТм									20,74	8
	4 М									7,34	4
	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор	т	100							
		ЗТ	чел.-ч	214,32		0,0460788					
		ЗТм	чел.-ч	0		0					
		Итого по расценке					1 965,31		0,42	7,34	9
20.1	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор	т	100		0,0215					9
		ФОТ							0,42		9
	Пр/812-103.0-1	НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	92		92			0,39		8
	Пр/774-103.0	СП Прочие ремонтно-строительные работы	%	44		44			0,18		4
<b>Всего по позиции</b>											
							1 965,31		0,99		21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>ВСЕГО по акту (в базисном и текущем уровнях цен)</b>									
		<b>ВСЕГО прямые затраты по акту</b>									
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда							1 256,26		26 055
		эксплуатация машин и механизмов							807,42		7 564
		материальные ресурсы							133 573,76		162 528
		Всего ФОТ (справочно)							1 329,42		27 572
		Всего накладные расходы							1 400,44		29 045
		Всего сметная прибыль							779,18		16 160
		<b>ВСЕГО по акту (в базисном и текущем уровнях цен)</b>							<b>137 817,06</b>		<b>241 352</b>
		Компенсация входящего НДС при УСН								20	32 505,60
		Компенсация входящего НДС на материалы									32 505,60
		Итого компенсация входящего НДС при УСН									<b>273 857,60</b>
		<b>ВСЕГО по акту при УСН (в базисном и текущем уровнях цен)</b>							<b>137 817,06</b>		<b>273 857,60</b>
		<i>в том числе</i>									
		материальные ресурсы, отсутствующие в СНБ							129 007,00		129 007

Работу слал:  
Работу принял:

Директор ООО «УК «БАСИОН»  
Директор ООО «УК «БАСИОН»  
Начальник КТИ ООО «УК «БАСИОН»  
Инспектор КТИ ООО «УК «БАСИОН»



Худякова Т.Н.  
Журавлев А.С.  
Салагаева Н.Ю.  
Ефремова К.Ю.