

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

Форма по ОКУД	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	

Инвестор \_\_\_\_\_

Заказчик (Генподрядчик) ООО «УК Бастюн» (организация, адрес, телефон, факс) \_\_\_\_\_

Подрядчик (Субподрядчик) ООО «Уют» (организация, адрес, телефон, факс) \_\_\_\_\_

Стройка Обслуживание жилого фонда \_\_\_\_\_

Объект Ремонт канализации ул. Ленина 23, кв.14 (наименование, адрес) \_\_\_\_\_

Вид деятельности по ОКДП \_\_\_\_\_

Договор подряда (контракт) \_\_\_\_\_

номер \_\_\_\_\_

дата \_\_\_\_\_

Вид операции \_\_\_\_\_

Отчётный период	с _____ по _____
	01.07.2023 31.07.2023

Номер документа	Дата составления
32	Июль 2023 год

АКТ  
 О ПРИЁМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Составлен базисно-индексным методом \_\_\_\_\_

Основание \_\_\_\_\_

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен \_\_\_\_\_

Сметная стоимость *в том числе* \_\_\_\_\_

строительных работ \_\_\_\_\_

монтажных работ \_\_\_\_\_

оборудования \_\_\_\_\_

прочих затрат \_\_\_\_\_

Средства на оплату труда рабочих \_\_\_\_\_

Нормативные затраты труда рабочих \_\_\_\_\_

Нормативные затраты труда машинистов \_\_\_\_\_

1,581 (0,069) тыс. руб.

6,2841128 чел.-ч.

0,436275 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. фиди снты	в	на единицу измерения	коэф. фиди снты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	ТССЦ 507-4467	Переход канализационный полипропиленовый диаметром 110 мм	шт.	1	1	1	13,44		13,44	7,73	104
<b>Всего по позиции</b>											
6	ТССЦ 507-0887	Тройник полиэтиленовый диаметром 110 мм, применит.	шт.	1	1	1	197,8		197,8	7,73	1 529
<b>Всего по позиции</b>											
7	ТЕР 46-03-007-02	Выдалбливание отверстий	1 м³	0,0375	0,0375	0,0375			197,80		1 529
	1 ОТ						313,1		11,74	22,77	530
	3 ЭМ						750,15		28,13	9,35	267
	2 в т. ч. ОТм						138,99		5,21	22,77	263
	4 М									7,73	119
	ЗТ		чел.-ч	27,61	1,035375						
	ЗТм		чел.-ч	11,43	0,428625						
	<b>Итого по расценке</b>										
	ФОТ						1 063,25		39,87		530
	НР		%	103	103				16,95		386
	СП		%	59	59				17,46		398
	<b>Всего по позиции</b>										
8	ТЕР 46-03-017-01	Заделка отверстий	1 м³ заделки	0,0375	0,0375	0,0375			67,33		1 156
	1 ОТ										725
	3 ЭМ						564,29		21,16	22,77	482
	2 в т. ч. ОТм						25,78		0,97	9,35	9
	4 М										
	Арматура		т	0,07	0,002625		805,68		30,21	7,73	234
	ЗТ		чел.-ч	55,16	2,0685						
	ЗТм		чел.-ч	0	0						
	<b>Итого по расценке</b>										
	Арматура		т	0,07	0,002625		1 395,75		52,34	7,73	725
	ФОТ										
	НР		%	103	103				21,16		482
	СП		%	59	59				21,79		496
	<b>Всего по позиции</b>										
9	ТЕРр 69-9-1	Уборка строительного мусора	100 т мусора	0,000268	0,000268	0,000268			86,61		1 505
	1 ОТ										12
	3 ЭМ						1 965,31		0,53	22,77	12
	2 в т. ч. ОТм									9,35	
	4 М									22,77	
	Строительный мусор		т	100	0,0268					7,73	
	ЗТ		чел.-ч	214,32	0,0574378						
	ЗТм		чел.-ч	0	0						
	<b>Итого по расценке</b>										
	Строительный мусор		т	100	0,0268		1 965,31		0,53	7,73	12
	ФОТ										
	НР		%	92	92				0,53		12
	СП		%	44	44				0,49		11
	<b>Всего по позиции</b>										
									0,23		5
									1,25		28