

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 (наименование, адрес)
Объект	Ремонт электрооборудования ул. Бажова 3, подъезд № 1 (наименование)

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

Отчётный период	с	по
	01.06.2024	30.06.2024

Номер документа	Дата составления
01	Июнь 2024 год

АКТ
 О ПРИЁМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Составлен	ресурсно-индексным	методом
Основание	(проектная и (или) иная техническая документация) III квартал 2023 (01.01.2022)	
Составлен(а) в текущем уровне цен	13,351 тыс. руб.	Средства на оплату труда рабочих
Сметная стоимость	0,278 тыс. руб.	Средства на оплату труда машинистов
	12,373 тыс. руб.	Нормативные затраты труда рабочих
	0,239 тыс. руб.	Нормативные затраты труда машинистов
		в том числе
		строительных работ
		монтажных работ
		оборудования
		прочих затрат

4,189 тыс. руб.
0,043 тыс. руб.
13,92 чел.-ч.
0,12 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				Сметная стоимость, руб.					
				на единицу измерения	коэф. фииц. енты	всего с учётом коэф. фииц. енты	на единицу измерения в базисном уровне цен	инде кс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэф. фииц. енты	всего в текущем уровне цен		
1	ГЭСНм 08-02-401-01	Кабель трех-пятижильный сечением жилы до 16 мм ² с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок	100 м	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						0,24							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1		1 ОТ	Чел.-ч			9,9072					2 994,35
	1-100-38	Средний разряд работ 3,8	Чел.-ч	41,28		9,9072					2 994,35
		2 ЭМ	Чел.-ч			0,096					105,31
		ОТМ(ЭТМ)	Маш.-ч			0,048					34,77
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.-ч	0,2		0,048					69,71
		Средний разряд машиниста 6,0	Чел.-ч	0,2		0,048					415,30
	4-100-060	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,2		0,048					559,17
	91.14.02-001	Средний разряд машиниста 4,0	Чел.-ч	0,2		0,048					309,16
	4-100-040	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	Маш.-ч	1,98		0,4752					18,43
	91.17.04-233	4 М									189,21
		4 М	КВт-ч	0,7712		0,185088					6,64
	01.7.03.04-0001	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0,3		0,072					50,91
	01.7.06.07-0002	Электроды для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	1,75		0,42					160,30
	01.7.11.07-0227	Диобели распорные полипропиленовые Скобы стальные монтажные двухшпильковые (СД), закрепляемый диаметр 27 мм	100 шт	1		0,24					49,22
	01.7.15.07-0014	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	10 шт	5		1,2					70,93
	01.7.15.14-0165	Краска масляная МА-0115, мушья, сурик железный	т	0,00037		0,0000888					117 045,33
	14.4.02.04-0142	Итого прямые затраты	кг	0,4		0,096					100,65
		Вспомогательные ненормируемые материалыные ресурсы 2% от ОТ ФОР	%	2		2					3 323,64
1.1	421/пр_2020_п.75_ппа	Итого прямые затраты	%	2		2					59,89
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		0					3 029,12
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		0					2 938,25
		Итого по позиции	%	51		0					1 544,85
2	21.1.06.07-0029	Всего по позиции	1000 м	0,024		0,024					32 777,63
		Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 2х60к(Н)-660	1000 м	0,024		0,024					818,08
3	ГЭСНм 08-02-412-02	Всего по позиции	100 м	0,08		0,08					34 086,56
		Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиножильного или многожильного в обшей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ²	100 м	0,08		0,08					818,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1-100-38	1	ОТ				0,4312				130,33
			Средний разряд работы 3,8				0,4312		302,24		130,33
2	91.05.05-015	2	ЭМ	5,39							3,21
			ОТм(ЗТм)				0,0032				1,15
			Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	0,02			0,0016		1 452,22		2,32
4-100-060	91.14.02-001		Средний разряд машиниста 6,0	0,02			0,0016		415,30		0,66
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	0,02			0,0016	477,92	1,17		0,89
4-100-040			Средний разряд машиниста 4,0	0,02			0,0016		309,16		0,49
01.7.06.05-0041		4	М	13,33			1,0664	5,87	1,28	7,51	16,28
			Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм								8,01
01.7.07.20-0002			Тальк молотый, сорт I	0,0006			0,000048	43 821,53	1,28	56 091,56	2,69
14.4.02.04-0142			Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	0,02			0,0016	79,88	1,26	100,65	0,16
20.2.01.05-0003			Гильзы кабельные медные 6 мм	0,05			0,004	756,85	1,1	832,54	3,33
20.2.02.01-0012			Втулки, диаметр 22 мм	0,0122			0,000976	1 897,67	1,13	2 144,37	2,09
3.1	421/пр_2020_п.75_пп.а		Итого прямые затраты								150,97
			Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы 2% от ОТ	2			2				2,61
			ФОТ								131,48
Пр/812-049.3-1			НР Электротехнические установки на других объектах	97	0		97				127,54
Пр/774-049.3			СП Электротехнические установки на других объектах	51	0		51				67,05
4	24.3.01.02-0043		Всего по позиции								348,17
			Трубы гибкие гофрированные, тяжелые, из самозатухающего ПВХ, с протяжкой, номинальный диаметр 25 мм	8			8	36,57	0,95	34,74	277,92
5	ГЭСНм 10-08-019-01		Всего по позиции								277,92
			Коробка распределительная	1			1				156,89
1-100-41		1	ОТ				0,5				156,89
			Средний разряд работы 4,1	0,5			0,5		313,78		2,16
01.7.15.14-0165		4	М	0,00001			0,00001	99 190,96	1,18	117 045,33	1,17
			Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм								0,23
03.1.01.01-0002			Гипс строительный Г-3	0,00005			0,00005	4 338,27	1,04	4 511,80	0,76
08.3.03.05-0013			Проволока стальная низкоуглеродистая оцинкованная разного назначения, диаметр 1,6 мм	0,00001			0,00001			75 703,68	
5.1	421/пр_2020_п.75_пп.а		Итого прямые затраты								159,05
			Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы 2% от ОТ	2			2				3,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									
	Пр/812-051.1-1	НР Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи	%		90	0			90		156,89
	Пр/774-051.1	СП Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи	%		46	0			46		72,17
6	20.5.02.04-0001	Всего по позиции Коробка распределительная, размеры 100х100х50 мм	шт		1				1		375,56
									98,59	1,16	114,36
7	ГЭСНР 67-01-016-01	Всего по позиции Установка сжимов ответвительных: в шпитах этажных для ответвления стоек	шт		3				3		114,36
	1-100-30	1 ОТ <i>Средний разряд работы 3,0</i>	чел.-ч			0,36			1,08		296,52
	20.5.04.09	4 М Сжимы ответвительные	чел.-ч						1,08		296,52
			100 шт		0,01				0,03		
7.1	20.5.04.09-0004	Итого прямые затраты Сжимы типа У734М для магистральных и ответвительных проводов и кабелей	100 шт		0,01				0,03		296,52
	Пр/812-101.0-1	НР Электромонтажные работы	%		91	0			91		296,52
	Пр/774-101.0	СП Электромонтажные работы	%		48	0			48		142,33
8	ГЭСНМ 08-03-526-02	Всего по позиции Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток 32 А	шт		1				1		263,52
	1-100-39	1 ОТ <i>Средний разряд работы 3,9</i>	чел.-ч			2			2		611,40
		2 ЭМ	чел.-ч								611,40
		<i>ОТ(ЭМ)</i>	чел.-ч						0,02		25,18
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч		0,01				0,01		7,24
	4-100-060	<i>Средний разряд машиниста 6,0</i>	чел.-ч		0,01				0,01		14,52
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч		0,01				0,01		415,30
	4-100-040	<i>Средний разряд машиниста 4,0</i>	чел.-ч		0,01				0,01		559,17
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч		0,108				0,108		309,16
	91.21.16-012	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч		0,175				0,175		18,43
		4 М	маш.-ч								17,58
	01.3.01.02-0002	Вазелин технический	кг		0,009				0,009		3,08
	01.7.02.09-0002	Шпатель бумажный, диаметр 2,5 мм	кг		0,004				0,004		487,88
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч		0,0208				0,0208		1,98
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м		3				3		0,65
									5,87	1,28	6,64
											0,14
											7,51
											22,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,07	0,07	0,07	0,07	155,63	1,03	160,30		11,22
01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,38	0,38	0,38	174,93	1,09	190,67			72,45
01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,014	0,014	0,014	41,71	1,18	49,22			0,69
01.7.20.04-0005	Нитки швейные армированные	кг	0,002	0,002	0,002	395,65	1,2	474,78			0,95
07.2.07.04-0007	Конструкции стальные индивидуального изготовления из сортового проката	т	0,002	0,002	0,002			131 912,16			263,82
14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,047	0,047	0,047	79,88	1,26	100,65			4,73
14.4.03.06-0001	Лак электроизоляционный МЛ-92	кг	0,014	0,014	0,014	135,32	1,04	140,73			1,97
20.1.02.23-0082	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 шт	0,1	0,1	0,1	944,69	1,13	1 067,50			106,75
8.1	421/пр_2020_п.75_пл.а										1 131,70
	Итого прямые затраты		2	2	2						12,23
	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ										
	ФОТ										
Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97	97	97	0	0	97			
Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51	51	51	0	0	51			315,51
9	62.1.01.09-1075	Выключатель автоматический 2Р, 32А, 4,5 кА, характеристика В	шт	1	1	1	274,55	0,87	238,86		2 059,52
	Всего по позиции										238,86
	ИТОГИ ПО АКТУ										
	ВСЕГО строительные работы										277,92
	<i>в том числе</i>										
	прямые затраты										277,92
	<i>в том числе</i>										
	материальные ресурсы										277,92
	ВСЕГО монтажные работы										12 372,87
	<i>в том числе</i>										
	прямые затраты										6 154,06
	<i>в том числе</i>										
	оплата труда (ОТ)										4 189,49
	эксплуатация машин и механизмов										133,70
	оплата труда машинистов (ОТм)										43,16
	материальные ресурсы										1 787,71
	ФОТ										4 232,65
	накладные расходы										4 076,90
	сметная прибыль										2 141,91
	ВСЕГО оборудование										238,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

ВСЕГО по акту

в том числе

Всего прямые затраты

в том числе

оплата труда (ОТ)

эксплуатация машин и механизмов

оплата труда машинистов (ОТМ)

материальные ресурсы

Всего ФОТ

Всего накладные расходы

Всего сметная прибыль

Всего оборудование

Справочно

затраты труда рабочих

затраты труда машинистов

Компенсация входящего НДС на стоимость материалов

Компенсация входящего НДС на стоимость оборудования

Итого компенсация НДС

Итого с учетом компенсации

13,92
0,12
413,13
47,77
460,90
13 350,55

12 889,65

6 431,98

4 189,49

133,70

43,16

2 065,63

4 232,65

4 076,90

2 141,91

238,86

Работу слаг:
Работу принял:

Директор ООО «Уют»
Директор ООО «УК Вастюнон»
Начальник КТИ ООО «УК Вастюнон»
Инспектор КТИ ООО «УК Вастюнон»



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