

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**

(локальная смета)

Инвестиционная программа ГП АО "ЭК "Восток" на территории Оренбургской области на 2022г.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 9422185 руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 363062 руб.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 квартал 2019г.



№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				
					Всего	В том числе		Всего	В том числе			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
					Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех		
<b>Раздел 1. Предпроектное обследование (ППО)</b>												
1	СБЦП02-21-16-Б	Обследование жилых и общественных зданий в проектируемой зоне НР 0% от ПЗ СП 0% от ПЗ	1 абонент	14	7,3	7,3		102	102			
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах												
<b>Итого по разделу 1 Предпроектное обследование (ППО)</b>								<b>102</b>				
<b>Раздел 2. Монтаж однофазного счетчика</b>												
2	ФЕРм08-03-600-01	Демонтаж/Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные (Приказ от 9.02.2017 № 81/пр Табл.3, п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЗМ=0,3 г расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) НР (360 руб.); 95% от ФОТ (379 руб.) СП 0% от ФОТ	шт	412	1,37	0,84	0,53	564	346	218		33

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	<b>ФЕРм08-03-600-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные НР (1189 руб.): 95% от ФОТ (1252 руб.) СП 0% от ФОТ	шт	412	4,99	2,78	1,78	0,26	2056	1145	733	107
4	<b>ФЕРм08-02-397-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м (dln-рейка, 0,13м каждая) НР (27 руб.): 95% от ФОТ (28 руб.) СП 0% от ФОТ	100 м	0,27 (0,13*200)/100	582,66	80,46	94,67	23,33	157	22	26	6
5	<b>ФЕРм08-03-599-09</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг НР (5022 руб.): 95% от ФОТ (5286 руб.) СП 0% от ФОТ	шт	206	70,22	25,4	1,78	0,26	14465	5232	367	54
6	<b>ФЕРм08-03-526-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колодне, на ток до 25 А НР (2904 руб.): 95% от ФОТ (3057 руб.) СП 0% от ФОТ	шт	206	35,98	14,84	1,05		7412	3057	216	
7	<b>ФЕРм08-03-574-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 НР (2613 руб.): 95% от ФОТ (2751 руб.) СП 0% от ФОТ	100 шт	16,48 0,04*412	272,63	166,66	1,78	0,26	4493	2747	29	4

Материалы

8	Преискурант поставщика	Болт оцинкованный М5х20 МАТ=1,26/6,76	шт	618 3*206	0,19 1,26/6,76				117			
9	Преискурант поставщика	Гайка шестигранная М5 МАТ=0,19/6,76	шт	618 3*206	0,03 0,19/6,76				19			
10	Преискурант поставщика	Шайба увеличенная плоская М5 МАТ=0,27/6,76	шт	1236 6*206	0,04 0,27/6,76				49			
11	Преискурант поставщика	Саморез со сверлом метал/метал 4.2*16 МАТ=0,28/6,76	шт	618 3*206	0,04 0,28/6,76				25			
12	Преискурант поставщика	DIN рейка - 130 мм МАТ=12,66/6,76	шт	206	1,87 12,66/6,76				385			
13	Преискурант поставщика	Корпус ШУРч-П 3/8 (шкаф навесной) МАТ=809,8/6,76	шт	206	119,79 809,8/6,76				24677			
14	Преискурант поставщика	Дюбель-гвоздь 6х40 мм МАТ=0,58/6,76	шт	824 4*206	0,09 0,58/6,76				74			
15	Преискурант поставщика	Кабель ВВГ 2х2,5 МАТ=28,64/6,76	м	206	4,24 28,64/6,76				873			
16	Преискурант поставщика	Выключатель автоматический 25А МАТ=55,3/6,76	шт	206	8,18 55,3/6,76				1685			
Оборудование												
17	Преискурант поставщика	Счетчик однофазный со встроенным GSM-модемом МАТ=9468,02/6,76	шт	412	1400,59 9468,02/6,76				577043			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах													634094	12549	1589	204
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам													684621	12549	1589	204
Накладные расходы													12115			
Итого по разделу 2 Монтаж однофазного счетчика													696736			
<b>Раздел 3. Монтаж трехфазного счетчика прямого включения</b>																
18	ФЕРм08-03-600-02 Демонтаж/Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (МДС-37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) НР (27 руб.); 95% от ФОТ (28 руб.) СП 0% от ФОТ	шт	13	2,62	2,09	0,53	0,08		34	27	7	1				
19	ФЕРм08-03-600-02 Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные НР (88 руб.); 95% от ФОТ (93 руб.) СП 0% от ФОТ	шт	13	9,23	6,94	1,78	0,26		120	90	23	3				
20	ФЕРм08-02-397-01 Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м НР (3 руб.); 95% от ФОТ (3 руб.) СП 0% от ФОТ	100 м	0,03 (0,2*13)/100	582,66	80,46	94,67	23,33		17	2	3	1				
21	ФЕРм08-03-574-01 Разводка по устройствам и подключению жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 НР (206 руб.); 95% от ФОТ (217 руб.) СП 0% от ФОТ	100 шт	1,3 (10*13)/100	272,63	166,66	1,78	0,26		354	217	2					
<b>Материалы</b>																
22	Прекуррант поставщика Болт оцинкованный М5х20 МАТ=1,26/6,76	шт	20 3*(132)	0,19 1,26/6,76					4							
23	Прекуррант поставщика Гайка шестигранная М5 МАТ=0,19/6,76	шт	20 3*(132)	0,03 0,19/6,76					1							
24	Прекуррант поставщика Шайба увеличенная плоская М5 МАТ=0,27/6,76	шт	39 6*(132)	0,04 0,27/6,76					2							
25	Прекуррант поставщика DIN-рейка - 130 мм МАТ=12,66/6,76	шт	7 132	1,87 12,66/6,76					13							
26	Прекуррант поставщика Саморез со сверлом металл/металл 4.2*16 МАТ=0,28/6,76	шт	20 3*(132)	0,04 0,28/6,76					1							
<b>Оборудование</b>																
27	Прекуррант поставщика Счетчик трехфазный прямого включения со встроенным GSM-модемом МАТ=15106,2/6,76	шт	13	2234,65 15106,2/6,76					29050							
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах													29596	336	35	5
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам													31978	336	35	5
Накладные расходы													324			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого по разделу 3 Монтаж трехфазного счетчика прямого включения												
Раздел 4. Монтаж трансформаторов тока												
28	<b>ФЕРМ08-01-053-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж/Трансформатор тока напряжением: до 10 кВ (Приказ от 9.02.2017 № 81/пр Табл.3, п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЭГПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) НР (309 руб.): 95% от ФОТ (325 руб.) СП 0% от ФОТ	шт	44	9,94	7,02	2,92	0,37	437	309	128	16
29	<b>ФЕРМ08-01-053-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трансформатор тока напряжением: до 10 кВ НР (1029 руб.): 95% от ФОТ (1083 руб.) СП 0% от ФОТ	шт	44	41,02	23,38	9,74	1,23	1805	1029	429	54
30	<b>ФЕРМ10-04-101-13</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Колодка клеммная на стене с установкой защитного кожуха ИКК НР (876 руб.): 92% от ФОТ (952 руб.) СП 0% от ФОТ	шт	15 44/3	68,26	63,49			1024	952		
31	<b>ФЕРМ08-03-574-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 НР (978 руб.): 95% от ФОТ (1029 руб.) СП 0% от ФОТ	100 шт	6,16 0,42*(44/3)	272,63	166,86	1,78	0,26	1679	1027	11	2
Материалы												
32	Прейскурант поставщика	Испытательная коробка КИ 10 (колодка клеммная) МАТ=184,27/6,76	шт	15 44/3	27,26 184,27/6,76				409			
33	Прейскурант поставщика	Провод ПУВ 1x2,5 однопроволочный МАТ=11,95/6,76	м	249 17*(44/3)	1,77 11,95/6,76				441			
34	Прейскурант поставщика	Саморез со сверлом металл/металл 4,2*16 МАТ=0,28/6,76	шт	44 3*(44/3)	0,04 0,28/6,76				2			
35	Прейскурант поставщика	Хомут 3,6x200 МАТ=0,46/6,76	шт	440 30*(44/3)	0,07 0,46/6,76				31			
36	Прейскурант поставщика	Болт оцинкованный М6x30 МАТ=1,05/6,76	шт	59 4*(44/3)	0,16 1,05/6,76				9			
37	Прейскурант поставщика	Гайка шестигранная М6 МАТ=0,33/6,76	шт	59 4*(44/3)	0,05 0,33/6,76				3			
38	Прейскурант поставщика	Шайба увеличенная плоская М6 МАТ=0,38/6,76	шт	117 8*(44/3)	0,06 0,38/6,76				7			
39	Прейскурант поставщика	Наконечники для вторичных цепей (кольцо/вилка) МАТ=2,44/6,76	шт	469 32*(44/3)	0,36 2,44/6,76				169			
Оборудование												
40	Прейскурант поставщика	Трансформатор тока 0,4 кВ МАТ=971,6/6,76	шт	44	143,73 971,6/6,76				6324			
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах												
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам												
										3317	568	72
										3317	568	72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Накладные расходы												
<b>Итого по разделу 4 Монтаж трансформаторов тока</b>												
<b>Раздел 5. Пусконаладочные работы</b>												
41	<b>ФЕРм10-06-068-15</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Конфигурация и настройка сетевых компонентов (мост, маршрутизатор, модем и т.п.) НР (160915 руб.): 80% от ФОТ (201144 руб.) СП 0% от ФОТ	шт	425	482,75	473,28			205169	201144		
42	<b>ФЕРп02-01-003-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Автоматизированная система управления III категории (Кобщ): 2 НР (94466 руб.): 65% от ФОТ (145333 руб.) СП 0% от ФОТ	система	425	341,96	341,96			145333	145333		
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах												
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам												
Накладные расходы												
<b>Итого по разделу 5 Пусконаладочные работы</b>												
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>												
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах												
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам												
В том числе, справочно:												
Заготовительно-складские расходы МАТ=5% (Поз. 2-29, 31-40, 30, 41)												
Транспортные расходы МАТ=3% (Поз. 2-29, 31-40, 30, 41)												
Накладные расходы												
<b>Итого по смете:</b>												
Итого												
В том числе:												
Материалы												
Машины и механизмы												
ФОТ												
Накладные расходы												
Непредвиденные затраты 2%												
<b>Итого с непредвиденными</b>												
Письмо Минстроя №46999-ДВ/09 от 09.12.2019г. 1 378 602 * 6,76												
Услуги связи												
<b>ВСЕГО по смете</b>												
									1026634	362781	2192	281
									1080560	362781	2192	281
									34076			
									19850			
									271011			
									1351571			
									715587			
									2192			
									363062			
									271011			
									27031			
									1378602			
									9319350			
									102835			
									9422185			