

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2017 г.

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2017 г.

КБР, г. Прохладный, АО "Городские электрические сети"

Монтаж АСКУЭ у потребителей от ТП-50.

(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 5-17и.

(локальная смета)

на монтаж АСКУЭ у потребителей.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 2994752,1 руб.  
 строительных работ \_\_\_\_\_ 1980245,22 руб.  
 монтажных работ \_\_\_\_\_ 222194,05 руб.  
 прочих \_\_\_\_\_ 185486,24 руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 339295,42 руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 1732,96 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 кв. 2014 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	
				на ед.	всего	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 1.</b>							
1	ГЭСНм10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене высота, ширина, глубина: до 230х230х100 мм. (Прим. к установке влагозащитных корпусов)	1 шт.		197	80,39	15836,83
2	ГЭСНм08-03-526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А	1 шт.		192	265,33	50943,36

1	2	3	4	5	6	7	8
3	ГЭСНм08-03-526-02	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А	1 шт.		4	419,54	1678,16
4	ГЭСНм08-03-600-01	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные	1 шт.		192	61,75	11856
5	ГЭСНм08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	1 шт.		5	129,55	647,75
6	ГЭСН33-04-041-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 2	1 ответвление		192	104,53	20069,76
7	ГЭСН33-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	1 ответвление		192	806,56	154859,52
8	ГЭСНм08-02-144-03	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 16 мм <sup>2</sup>	100 шт.		3,94	1907,3	7514,76
9	ГЭСНм10-01-001-13	Рамка со штифтами на винтах и гайках с шайбами дин рейка	1 шт.		197	18,11	3567,67
10	ГЭСНм10-06-068-15	Конфигурация и настройка сетевых компонентов (мост, маршрутизатор, модем и т.п.)	1 шт.		5	7691,2	38456
27	ГЭСНп02-02-003-01	Функциональная настройка специального программного обеспечения АС, количество функций - 1	1 функция		192	622,27	119475,84

**Раздел 2. Материалы.**

11	Тек. стоимость	Счетчик СЕ 102-S7	шт.		192	5000	960000
12	Тек. стоимость	Счетчик СЕ 303 10-100 А	шт.		4	9800	39200
13	Тек. стоимость	Счетчик СЕ 303 1-7,5 А	шт.		1	9300	9300
14	Тек. стоимость	УСПД СЕ 805	шт.		2	28487,38	56974,76
15	Тек. стоимость	Радиомодем СЕ 831С1.03	шт.		2	14567,4	29134,8
16	Тек. стоимость	Корпус блока измерения	шт.		192	566,73	108812,16
17	Тек. стоимость	ЩУР 8-пл	шт.		5	696,39	3481,95
18	Тек. стоимость	Автоматический выключатель двухполюсный - 25 А	шт.		192	167,74	32206,08
19	Тек. стоимость	Автоматический выключатель двухполюсный - 80 А	шт.		4	257,51	1030,04
20	Тек. стоимость	Провод СИП-4 2х16 мм <sup>2</sup>	м		10000	32,11	321100
21	Тек. стоимость	Дюбель-скоба	шт.		4000	1,5	6000
22	Тек. стоимость	Зажим прокалывающий Р645	шт.		424	193,13	81887,12
23	Тек. стоимость	Анкерный клиновый зажим DN-123	шт.		394	113,28	44632,32
24	Тек. стоимость	Анкерный кронштейн СА-16	шт.		197	41,9	8254,3
25	Тек. стоимость	Лента бандажная F207	м		197	59,2	11662,4
26	Тек. стоимость	Скрепа NC20	шт.		197	25	4925

Итого прямые затраты по смете в текущих ценах

2143506,58

1	2	3	4	5	6	7	8
	Накладные расходы						244418,93
	<b>ВСЕГО по смете</b>						<b>2817752,1</b>
	Итого Строительные работы						1980245,22
	Итого Монтажные работы						222194,05
	Итого Прочие затраты						185486,24
	Итого						2387925,51
	В том числе:						
	Материалы						1722060,94
	Машины и механизмы						106988,06
	ФОТ						339295,42
	Накладные расходы						244418,93
	НДС 18%						429826,59
	<b>ВСЕГО по смете</b>						<b>2817752,1</b>
	Изготовление проекта на монтаж АСКУЭ (стоимость взята с учетом НДС)						<b>177000</b>
	<b>ИТОГО по смете</b>						<b>2994752,1</b>

Составил: инженер ПТО \_\_\_\_\_

Проверил: начальник СКУКЭЭ \_\_\_\_\_