

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Г О Р С Е Т И»**

Россия, 634012 г.Томск, ул. Шевченко,62а,тел. (382 2) 999-883, факс (382 2) 999-677, ИНН 7017081040, КПП 701701001,

Р/с 40702810664000045810 Отделение №8616 Сбербанка России г. Томска, БИК 046902606

Стоимость услуг по организации учета электроэнергии *

№пп	Услуга	Сумма с НДС, руб.
1	Проверка работы однофазного счетчика	290,96
2	Проверка работы трехфазного счетчика	361,49
3	Отключение/подключение от ТП, ВРУ	2 172,16
4	Отключение/подключение от ВЛ	2 314,00
5	Отключение/подключение от ВРУ-0,4кВ сторонних потребителей	3 232,17
6	Отключение дистанционное (при наличии технической возможности)	1 327,24
7	Регулировка и поверка однофазного счетчика	562,35
8	Регулировка и поверка трехфазного счетчика	1 385,89
9	Текущий ремонт и поверка однофазного счетчика	707,33
10	Текущий ремонт и поверка трехфазного счетчика	2 002,83
11	Программирование счетчика для бытовых потребителей (с выездом)	1 077,74
12	Повторный выезд для регистрации прибора учета (выезд для осмотра)	2 680,07
13	Демонтаж измерительного комплекса	1 216,72
14	Наладка АСКУЭ**	3 899,48
15	Программирование счетчика на стационарной электроустановке для бытовых потребителей (без выезда)	745,67
16	Выполнение однолинейной схемы (без выезда)	846,42
17	Приемка электроучета для бытовых потребителей	618,99
18	Монтаж однофазного измерительного комплекса в ВРУ, РУ	1 463,06

19	Монтаж однофазного измерительного комплекса в ВРУ, РУ (сложн)	1 901,98
20	Монтаж однофазного многотарифного измерительного комплекса на опоре ВЛ	3 320,00
21	Монтаж однофазного многотарифного измерительного комплекса на опоре ВЛ (сложн)	4 315,99
22	Монтаж измерительного комплекса трансформаторного включения	5 459,18
23	Монтаж измерительного комплекса трансформаторного включения (сложн)	7 096,94
24	Монтаж трехфазного измерительного комплекса прямого включения в ВРУ, РУ	3 384,69
25	Монтаж трехфазного измерительного комплекса прямого включения в ВРУ, РУ (сложн)	4 400,10
26	Монтаж трехфазного измерительного комплекса на опоре ВЛ	5 262,65
27	Монтаж трехфазного измерительного комплекса на опоре ВЛ (сложн)	6 841,45

** - АСКУЭ – автоматизированная система контроля учета электроэнергии

