

# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКОНОМЭНЕРГО"

[client@economenergo777.ru](mailto:client@economenergo777.ru)  
[www.economenergo777.ru](http://www.economenergo777.ru)



ИНН/КПП 7709983603/770901001

ОГРН 5167746442166

109029, г.Москва, ул.Нижегородская,  
д.11

тел.8-495-565-32-64

## ПРЕЙСКУРАНТ

№ п/п	Наименование работ/услуг	Стоимость, руб.
<b>1. УЗЕЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ (УУТЭ)</b>		
<b>1.1</b>	<b>Установка УУТЭ</b>	
	Одноканальная система	от 220 000,00
	Двухканальная система	
	Трехканальная система	
	Четырехканальная система	
<b>1.2</b>	<b>Обслуживание УУТЭ</b>	
	Минимальный пакет (съём показаний, контроль работоспособности счетчика, снятие промежуточных распечаток не реже 2 раз в месяц)	от 2 500,00 в мес.
	Оптимальный пакет (в месяц) (съём показаний, сдача ведомости в теплоснабжающую организацию, мелкий ремонт, контроль сроков госповерки, демонтаж/монтаж счетчика для госповерки, переоформление акта допуска после госповерки, др.)	от 4 000,00 в мес.
<b>2. ПОВЕРКА ПРИБОРОВ</b>		
2.1	Теплосчетчики	от 20 000,00
2.2	Расходомеры	от 8 000,00
2.3	Тепловычислители	от 8 000,00
2.4	Термопреобразователи	от 3 000,00
<b>3. РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ</b>		
3.1	Программный ремонт	от 10 000,00
3.2	Ремонт теплосчетчиков на месте	от 15 000,00
3.3	Монтаж/демонтаж в ремонт	от 10 000,00
<b>4. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ИТП</b>		
4.1	Тариф "ТО1" (каждый день)	от 70 000,00
4.2	Тариф "ТО2" (раз в неделю)	от 14 000,00
4.3	Тариф "ТО3" (раз в месяц)	от 11 000,00
4.4	Тариф "СО" (раз в год)	от 50 000,00
<b>5. ПРОМЫВКА</b>		
5.1	Химическая промывка теплообменника	от 10 000,00
5.2	Гидропневматическая промывка систем отопления	от 50 000,00
<b>6. ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>		
6.1	Подготовка к отопительному сезону	от 50 000,00
6.2	Опрессовка	от 13 000,00
<b>7. СОСТАВЛЕНИЕ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ</b>		
7.1	Проектирование УУТЭ	от 20 000,00
<b>8. АВТОМАТИКА</b>		
8.1	Модернизация автоматики тепловых пунктов и вентиляционных установок	Точная стоимость рассчитывается индивидуально
8.2	Регулирование, настройка, диагностика, программирование контроллеров	
8.3	Восстановление автоматизированного регулирования	
8.4	Организация диспетчеризации инженерного оборудования	
8.5	Сборка силовых электрощитов и щитов автоматики	
8.6	Электромонтажные работы	