

Название Заказчика _____

Контактная информация Заказчика _____

Директору
ООО МНПП «АНТРАКС»
Добрынину А.В.
Тел.:8 (495) 99 11 230
тел/факс:8 (499) 68 10 109
e-mail: mail@antrax-energo.ru
http://www.antrax-energo.ru

Просим выслать коммерческое предложение/счет на поставку многофункциональных измерительных приборов ФП производства ООО МНПП «АНТРАКС», удовлетворяющих следующим требованиям :

1	Количество, шт	
2	Тип устройства (<i>указать</i>) : ФП10хх – одноиндикаторный прибор (1 LED) ФП20хх – двухиндикаторный прибор (2 LED) ФП30хх – двухиндикаторный прибор (3 LED) ФП31хх – трёхиндикаторный прибор (2 LED + 1 LCD) ФП32хх – трёхиндикаторный прибор с доп. функциями (2 LED + 1 LCD)	
3	Коэффициент трансформации трансформаторов напряжения в соответствии с ГОСТ 1983-2001 (<i>указать</i>)	
4	Коэффициент трансформации трансформаторов тока в соответствии с ГОСТ 7746-2001 (<i>указать</i>)	
5	Наличие цифрового выхода (если требуется) RS232 и/или RS485 (<i>указать</i>)	
6	Желательная скорость сбора информации с ФП по протоколу MODBUS	
7	Наличие аналогового выхода (если требуется) А) 0-5 мА или 0-20 мА или 4-20 мА (<i>указать</i>)	
8	Наличие релейных выходов (индикация выхода измеряемых параметров за допустимые пределы)	
9	Цвет свечения индикаторов (зелёный / жёлтый / красный)	
10	Тип корпуса: (выбрать один из пунктов Б или В или указать желаемые размеры) Б) щитовой, внешние габариты 144*144*84мм, размер вырубного отверстия 138*138мм В) щитовой, внешние габариты 120*120*96мм, размер вырубного отверстия 110*110мм	
11	Напряжение питания ФП А) ~ 100 В, = 110 В, = 220 В, ~ 220 В Б) от измерительных цепей	
12	Монтаж специалистами ООО МНПП «АНТРАКС» (<i>да/нет</i>)	
13	Пуско-наладочные работы ООО МНПП «АНТРАКС» (<i>да/нет</i>)	
14	Способ доставки: самовывоз или транспортная компания <i>PONY EXPRESS</i> - доставка «от двери до двери», расходы включаются в стоимость приборов (необходимо указывать точный адрес доставки)	
15	Дополнительная информация	