

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на приобретение сварочного инвертора для ООО «ЯНОС-Энерго»

I. Назначение.

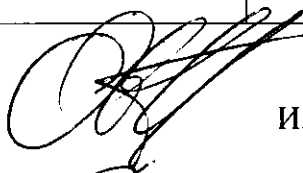

Многофункциональный инвертор промышленного назначения для сварки электродами.

II. Требования к техническим характеристикам сварочного инвертора

Параметр	Значение
Напряжение питающей сети, В	380
Частота тока в сети, Гц	50/60
Потребляемая мощность, кВт	23.8
Рекомендуемая мощность генератор, кВА	35.7
Напряжение холостого хода, В	68
Сварочный ток, А	40 - 480
Степень защиты	IP21
Режим работы при 40°, %	40
Температурный диапазон работы, °С	-20 ; +50
Габаритные размеры, мм	530x270x470
Вес не более, кг	30

Заместитель директора по ремонту

Начальник участка по О и Р ЭД, СЭО

И.Н. Овчинников

П.Б. Валягин