

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на приобретение приспособление для вывода ротора грузоподъемностью 500 кг
для ООО «ЯНОС-Энерго»

I. Назначение.

Приспособление предназначено для вывода и ввода роторов в статор с помощью грузоподъемного механизма. Регулируемая точка подвески позволяет вывесить ротор точно по горизонтали.

II. Требования к техническим характеристикам.

Параметр	Значение
Грузоподъемность, кг	500
Диапазон фиксируемых диаметров, мм	35...100
Габаритные размеры (длина х ширина х высота), мм	1100 х 210 х 690
Масса приспособление, не более, кг	50

Заместитель директора по ремонту


И.Н. Овчинников

Начальник участка по О и Р ЭД, СЭО


П.Б. Валягин