

**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 x ширина x высота), мм	1100 x 210 x 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