

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на приобретение приспособления для вывода ротора грузоподъемностью 1500 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	1500
Диапазон фиксируемых диаметров, мм	80...200
Габаритные размеры (длина х ширина х высота), мм	2150 х 250 х 1300
Масса приспособление, не более, кг	140

Заместитель директора по ремонту

Начальник участка по О и Р ЭД, СЭО

И.Н. Овчинников

П.Б. Валягин