



**Общество с
ограниченной
ответственностью
"Ярославнефтеоргсинтез
-Энерго"**

150023, г. Ярославль, Московский
проспект, д.150, а/я 1207
Тел. (4852) 20-92-00
Факс (4852) 20-91-88
ОКПО 38883315
ОГРН 1127604009257
ИНН 7604227166
КПП 760401001
р/с 40702810700000023056 в АО
«Райффайзенбанк» г.
Москва
БИК
Кор/с 044525700
30101810200000000700

РУКОВОДИТЕЛЮ ОРГАНИЗАЦИИ

26.09.2018 № 1052
На № _____ от _____

РАЗЪЯСНЕНИЕ №1

к ПДО №498-ДО-2018 от 12.09.2018 г.

на Поставку приборов и оборудования для ООО «ЯНОС-Энерго»:

ООО «ЯНОС-Энерго» разъясняет Вам следующую информацию по ПДО №498-ДО-2018 от 12.09.2018 г.:

1. Приложение №7 Техническое задание по ЛОТУ №7 читать в новой редакции от 25.09.2018 г.

2. Все остальные условия ПДО оставить в предыдущей редакции.

3. Участник закупки, подавший свою оферту в срок, установленный №498-ДО-2018 имеют право:

- подать новую оферту в установленные сроки; в таком случае ранее поданная оферта не принимается к рассмотрению и возвращается направившему ее участнику закупки в нераспечатанном виде;


- отозвать поданную оферту. Для этого участник закупки должен направить в адрес Тендерного комитета письмо с просьбой не рассматривать поданную оферту;

- не отзываться поданную оферту, продлив при этом срок ее действия на необходимый период времени. Для этого необходимо направить в адрес Тендерного комитета письмо с указанием нового срока действия оферты, отличного от указанного в документе, находящемся в запечатанном конверте. При этом участник закупки не должен никаких иных сведений, содержащихся в поданной оферте;

- не отзываться поданную оферту и не изменять срок ее действия

Директор

Игорь Запруднов
20-92-07


А.А. Дорофеев
А.А. Воробьев

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ от 25.09.2018 г.
**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...140
Габаритные размеры (длина x ширина x высота), мм	2150 x 250 x 1300
Масса приспособление, не более, кг	140

Заместитель директора по ремонту



И.Н. Овчинников

Начальник участка по О и Р ЭД, СЭО



П.Б. Валягин