

УТВЕРЖДАЮ

Технический директор
АО «МПО им. И.Румянцева»

А.А. Пискунов

2017 г.

Техническое задание на закупку оборудования

1. Способ и форма закупки	
1.1. Способ закупки	Открытый одноэтапный запрос предложений в электронной форме
2. Наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона заказчика	
2.1. Наименование заказчика	АО «МПО им. И.Румянцева»
2.2. Место нахождения заказчика	127015, г. Москва, ул. Расковой, д. 34
2.3. Почтовый адрес заказчика	127015, г. Москва, ул. Расковой, д. 34
2.4. Контакты инициатора закупки	По техническим вопросам: <u>Юдин Сергей Абрамович +7(499)257-65-80</u> <u>SergeyU@mporum.ru</u> По вопросам проведения тендера: Михайлов Алексей Геннадиевич тел.: +7(499) 257- 67-15 <u>tender@mporum.ru</u>
2.5. Наименование и место нахождения грузополучателя товара	АО «МПО им. Румянцева», г. Москва, ул. Расковой, д. 34
3. Предмет договора с указанием количества поставляемого товара, объема выполняемых работ, оказываемых услуг	
3.1. Предмет договора	Поставка Аппарата для определения температуры вспышки
3.2. Наименование, характеристики и количество поставляемого товара, выполняемых работ, оказываемых услуг	
3.2.1. Аппарат автоматический для определения температуры вспышки нефтепродуктов в открытом тигле	
Таблица 1	
Параметр	Требование к параметру
Технические характеристики	
Диапазон измерений	от +79 до +400°C
Дискретность выдаваемого результата определения температуры вспышки	1°C
Тип поджига паров продукта	электроискровой
Скорость нагрева продукта	от 5 до 6°C/мин
Продолжительность одного испытания (без учета времени подготовки проб)	не более 40 мин.
Скорость нагрева продукта до температуры на 56°C ниже предполагаемой температуры вспышки	от 14 до 17°C/мин.
Предел повторяемости показаний	не более 5°C
Предел воспроизводимости показаний	не более 16°C
Диагностика и настройка	Встроенные алгоритмы самодиагностики и настройки, оповещения

3.2.3. Товар должен быть поставлен в комплекте указанном в таблице 2:

Таблица 2

№ п/п	Наименование	Характеристика	Количество, шт.
1	Основное устройство	Автоматический аппарат	1
3	Стакан		2
4	Держатель		1
5	Шомпол		1
5	Сопроводительная документация	- паспорт;	1
		- гарантийный талон;	1
		- руководство по эксплуатации.	1

3.3. Требования к поставщику

- Аппарат поставляется в таре (упаковке), обеспечивающей сохранность Аппарата при его транспортировке и хранении.
- Аппарат должен соответствовать ГОСТ 4333-87
- Срок поставки 3 месяца (с правом досрочной поставки)

Главный металлург



26.12.17

С.А. Юдин

Согласовано:

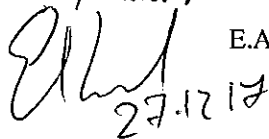
Главный энергетик



26.12.17

П.М. Ишонин

Зам. Главного технолога



27.12.17

Е.А. Чернов