

## Установки для очистки масла СОГ-913К1М, СОГ-913КТ1М



Саратов, Россия

Предприятие ООО «НПО «РосТехЭнерго» предлагает к поставке установки для тонкой очистки промышленных и энергетических масел, рабочих жидкостей СОЖ, дизельных топлив и керосина методом сепарирования - от механических примесей и воды, в обычном и взрывозащищенном исполнении.

Технические характеристики

Максимальная производительность, л/мин 55

Содержание воды в масле и топливе на выходе станда (при исходном содержании до 1%), % 0,05

Частота вращения ротора центрифуги, об/мин 8000

Мощность электропривода (380В, 50Гц), кВт 4

Габаритные размеры, мм, не более 840x474x1085

Масса, кг, не более 140

Температура жидкостей, °С, не более 70

Вязкость жидкости, мм<sup>2</sup>/с 3-350

По эффективности очистки от механических примесей станды СОГ эквивалентны

5-микронному авиационному фильтру, но, кроме того, они способны удалять нерастворенную воду, а затраты на их эксплуатацию гораздо меньше за счет большей грязеемкости и отсутствия проблем, связанных со сменой и утилизацией фильтроэлементов.

---

Цена: **1 000 руб.**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

**Метальникова Татьяна**

**47-19-08**

**ул. Хомяковой, д.20**