

## Оборудование, приборы, измерители (Ц4342М1, СУМ-1М, Ц4380М, ТУДЭ-4М1 и другие)



Белгород, Россия

Предлагаем Вашему вниманию поставки электрооборудования от следующих заводов-производителей:

ОАО " Каменец-Подольский приборостроительный завод " (Хмельницкая область, г. Каменец-Подольский)  
ТУДЭ-1...12М1, РДФ-3-1, СДВ-6, СДВ-25, ФВ-6-03, ФВ-25-02, КЭП-6, 3/6М1, КЭП-6/16М1, стоп-устройство, ПЭКДД, ПЭКДД-М2,  
РПК-25/80, РПК-15/200, БУЭП-5, ТЕРА - 50 РС-20 (-25), ТЕРА - 50 РК-15, Проминь-М1 (-М2).

Инженерный центр приборостроения и компьютеризации (г. Харьков)

Кондуктометры, концентратометры, рН-метры: КВЧ 5М, КВА 4, СКВ, КВЦ 1, ПИК; сигнализаторы: СУЖ, СУЛЖ, СЭП 1;  
газоанализаторы : ЩИТ 2, ЭТХ-1.

ГП " Львовприбор" (г. Львов)

Приборы КСП2-01, КСМ2-01, КСУ2-01, КСД2-01, РП160М1, РП160, РП250Д, КМ140М, КП140М, КД140М, КЛ140М, АГАТ-ДИ-01,  
двигатели Д219, ДШК, запасные части и комплектующие.

ОАО " Брянковский завод фильтрующего оборудования" (Луганская область, г. Брянка)

Сепараторы магнитные: Х 43-43, Х 43-44, Х 43-45, Х 43-46, Х 43-47; фильтры-транспортеры : Х 44-31, Х 44-32, Х 44-33, Х 44-34;  
фильтры масляные : ФВСМ-32, Ф10, ФМП; фильтр воздушный Сапун 20 УХЛ4; гидроциклон Х 45-33; электронасосы : ЭН1-25 (-50,  
-100, -200).

ОАО " Николаевский завод смазочного и фильтрующего оборудования" (г. Николаев)

Фильтры напорные с индикатором загрязненности: 1ФГМ32, 2ФГМ32, 3ФГМ32, 4ФГМ32, 1ФГМ16; сепараторы магнитные  
очистительные: ФММ21, .... ФММ25; станции смазочные: И-СЭ-2, 5/0, 5, И-СЭ-10/0, 5, И-СЭ-10/1; фильтры щелевые 10-80,  
фильтры сетчатые С42-5, фильтры всасывающие сетчатые, питатели импульсные смазочные, нагнетательное оборудование  
для смазки СН-5М и НЛ-500, блок дроссельный смазочный БДИ2, БДИ4, БДИ6; фильтрующие элементы ЭФМ, ЭФТ, ЭФВ, СФГМ  
и др.

ООО Зелаз

Сигнализатор уровня мембранный СУМ-1, СУМ-1М

Наличие и актуальную цену уточняйте по контактному номеру.

Цена: **1 \$**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: --

**Сабирова Инна**

**+7(472)277-72-86**