

Продаем неликвиды, оборудование, сырье, материалы, которые есть в наличии.

Харків, Україна

Украина, г. Харьков,

Предлагаем неликвиды оборудование , сырье, материалы, которые есть в наличии.

Пневматика, гидравлика:

Фильтра.

Фильтра, ФВ-16 -17шт. Аг.

Фильтра, ФВ-6Т, ГОСТ 14266-69. -1шт. Пг.

Фильтра, ФО-60, -2шт. Вг.

Фильтра, ФО-1, 6-16/63, Болгария, -2шт. Агл.

Фильтра, ФО-1, 6-20/6355, Болгария. -1шт. Агл.

Фильтра Ф-6.01.63-125УХЛ4, Р-6, 3МПа. -1шт. Мг.

Фильтра, ФСВ-6-333, Т-405Б. -5шт. (ПЕТЯ, ц.р.М). и -1шт. Мг.

Фильтра, ФМ-3. Рном. -6.3кгссм2. Qном. -25л/мин. степень очист. 85%. -27шт. Мг. Фильтра, В-44-13. -15шт. Аг

Фильтра, С-42-12, 6кгс/см2. -1шт. Агл.

Фильтра 10-125, Р-6, 3 МПа. Ду-16мм. -1шт. Мг.

Фильтра, 12, 5-12, 5-2. Р6, 3МПа. -6шт. Агл.?

Фильтра, 123-20000-01. -1шт. Агл.

Фильтра, РЕГОТМАС, 444. для очистки масла, -22шт. Вг.

Фильтра, 15С-42126, алюминиевые, -30шт. Мг.

Фильтра, сеточные, без название, -20шт. Агл.?

Бумага фильтровальная (полотно, клееное для фильтрации смазочное - охлаждающих жидкостей), марка. А, в рулонах по 21кг. 20 рулонов, пр-во г. Самара, масса 1м2. -47грамм. Гост ТУ-81-04-107-77. -260кг. (ЖЕНЯ, М.Пг).

Насосы.

Насосы, НШ-10В-3П, -1шт. Мг.

Насосы, 206-У4, 1, Qном.-0, 04кгссм2. Рном. -16кгссм2. -1шт. Агл.

Насос БС-295-7001-1, гидравлический аксиально-поршневой -1шт. Агл.

Насосы Г-12-24АМ УХЛ-4, Рном 68МПа. Пном -960обмин. Vo -63.12.см3.Пном. 5.89 лмин.-1шт. Аг.

Насосы, Г-12-2, Qном. -5л/мин. Рном.- 63кгс/см2, Пном. 950об/мин. -7шт. Пг.?

Насосы, Г-14. -1шт. Мг.

Насос.Г-40, Qном.-35л/мин.Рном.-40кгс/см2.Р-6, 3МПа. Пном.-960об/мин. -1шт. Агл.

Насосы, С13-1, Рном. -10кгс/см2. Qном. -0, 6см3. число отводов 1. -19шт. Мг.

Насосы С1, 2-5, Рн -2.5кгс/см2. Нном. 960об/мин. Qном. -1, 5л/мин. -2шт. (ЛЕША, М. Агл)

Насосы С-12-4М-4, Рн-0, 25мПа. Нн-1500об/мин.Qном. -59лмин. -8шт. (ЛЕША, М. Агл)?

Насосы С-12-4М-63, Рн-0, 25мПа. Нн-1500об/мин.Qном. -5, 5лмин. -8шт. (ЛЕША, М. Агл)?

Насосы, 1П-35, давление 25лмин.13кгс/см2. 450обмин. -3шт. Агл.

Насосы 55Б-ПГ-7-3-24, Рн-630кгссм2. Qном. -80л/мин. -1шт. (ЛЕША, М. Агл)

Насосы В-63-23. Рном. -6, 3кгс/см2. Qном. -1, 5л/мин. -1шт. (ЛЕША, М. Агл)

Насосы В-64-20. Рном. -6, 3кгс/см2. Qном. -1, 5л/мин. -1шт. (ЛЕША, М. Агл)

Насосы ХР-70, Б11Н-Б, 12в. -1шт. (ЛЕША, М. Агл)

Насосы ручные СВ-0, 34А. -1шт. (АНДР.М.Агл).
 Насосы ручные Р-16-20, ГОСТ 26-06-11-04-77, 45литр.20кг. -6шт. (АНДР.М.Агл).
 Насосы, ЦВЦ-6, 3-3, 5, 0.63м3/час. Н-3, 5м. 380/220в. Н-240вт. -2шт. Аг.
 Насосы, НД-1.0- 100/40Д-14А, дозировочный, плунжерный, без эл. двигателя. -1шт. Мг.
 Насосы А-825М. -1шт. Аг.

Пневмораспределители.

Пневмораспределител. КА-С6/20, ЛОЗГ, Qном. -6, 3 литр/мин. -70шт. Вг. -2шт. Пг.
 Пневмораспред. КА-С6/20-04Т, ЛОЗГ, Qном.- 6, 3 литр/мин.Рном.-20мРа.-30шт. Вг.
 Пневмораспределители, БС-505016, Ду-10мм. Р-16МПа, Q-40лмин. -5шт. Агл.
 Пневмораспред. ДР-0324, Рном. -320кг/см2. Qном. -160лмин. Ду-32мм. -6шт. Мг.
 Пневмораспределители П-РЭ-3/2, 5-6212У4, Рном.-1МПа. Ду-2, 5мм. Ку-0, 16м3/ч. С приводом. -6шт. Агл.
 Пневмораспределители П-РЭ 3/2, 5-1112 УХЛ4 Рном=1МПа, Ду 2, 5мм, 24В К=0, 16м3/ч. ТУ2-053-1612-82. -17 шт (ЛЕША.М.Пг).
 Пневмораспределители Р-20А. -55шт. Пг.
 Пневмопереключател КМП-4-321, КМП-4-881, 5Е4.460.104ТУ, -27шт. Вг

Гидрораспределители.

Гидрораспределители, ПВГ -54-25-03, Рном. -10МПа. Qном. -160л/мин. -4шт. Пг.
 Гидрораспределители, ПВГ -66-12У3, Рном. -10МПа. Qном. -20л/мин. -2шт. Пг. Гидрораспред. ПВГ-66-14, Рном. -100кгс/см2. Qном. -80л/мин. Ду-20мм. -1шт. Агл
 Гидрораспределители, ПВГ-54-35М, Рном. -6.3МРа. Qном. -200л/мин. -2шт. Пг.
 Гидрораспредел. ПВГ-66-15. Рном. -50кгс/см2. Qном. -14л/мин. Ду-32мм.-7шт. Мг.
 Гидрораспределители, ПГ-51-22, -60шт. (Ж). Мг. (СР).
 Гидрораспределит. ПГ-12, Рном. -200кгссм2. Qном. -20л/мин. Ду-10мм. -3шт. Аг.
 Гидрораспределители, ПГ-54-34УХЛ4. Рном.-3МРа. Qном. -125л/мин. -1шт. Аг.
 Гидрораспределители, ПГ-66-1, Qном. -20л/мин. Ду -10мм. -1шт. Пг.
 Гидрораспределит. ПГ-66-12-3. Рном. -2, 5МПа. Qном. -20л/м. Ду-10мм. -14шт. Пг.
 Гидрораспределители, ПГ-66-32М, Рном. -2, 5МРа. Qном. -32л/мин. -1шт. Мг.
 Гидрораспределители ПГ-77-12, Рном. -200кгс/см2. Qном. -20л/мин. Ду-10мм. -1шт. Мг. и -1шт. Аг.
 Гидрораспределит. БГ-66-35МУХЛ4, Рном. -6, 3МПа. Qном. -200лмин. -9шт. Агл.
 Гидрораспределители Б-46.Г-74.24М, Р-200кгссм2. Q-80лмин. ДУ-10мм. -1шт. Аг.
 Гидрораспределит. П-РД-1УХЛ4, Ду-4мм. Рном. -1МПа. Ку-0, 25м3/час. -58шт. Мг.
 Гидрораспределители, П-ДТ-12/10, Рном.-10кгс/см2. Ду-12мм. -10шт. Мг.
 Гидрораспределители, П-ДТ-25/10, Рн. -1мПа. -19шт. (Ж). Мг. (СР).
 Гидрораспределители, П-П-11, Рном. -0, 63 МПа. -7шт. Пг.
 Гидрораспределители, ПП-07-3. -4шт. Агл.?
 Гидрораспределители, В-77-33, Рном. -6.3кгс/см2. Qном. -0.4м3/мин. -16шт. Пг.
 Гидрораспределители, В-63-14М, Рном. -6.3кгс/см2. Qном. -0.8м3/мин. -8шт. Пг.
 Гидрораспределители, ВГ-54-34М, Р-10мПа. 125лмин. -12шт. (Ж). Мг. (СР).
 Гидрораспределители, ВГ-66-34М, Рн.-10мПа. -24шт. (Ж). Мг. (БОЛ).
 Гидрораспределители, ВГ-66-34, Рн. -2, 5мПа. -2шт. (Ж). Мг. (БОЛ).
 Гидрораспределители, ВГ-66-32М, Рном. -1мРа. Qном. -32л/мин. -4шт. Мг.
 Гидрораспределители, ВГ-66-35М, Рном. -10МПа. Qном. -200л/мин. -6шт. Мг.
 Гидрораспред. Р-102-ФИ, 574А-Д-1УХЛ4, Рном.-20мРа.Qном.-40 литр/мин.-9шт. Пг.
 Гидрораспределит. Р-102-ЕИ-573. Рном. -200кгс/см2. Qном. -40л/мин. -3шт. Пг.
 Гидрораспределители, Р-20А. -55шт. Пг.
 Гидроклапана, Г-46-17-536201. -2шт. Агл.
 Гидроклапана Г-51-32, Q-32лмин. Ду-10мм. -65шт. Аг.
 Гидроклапана Г-51-34, 125лмин. Р-20мПа. -11шт. (Ж) Мг.(МАЛ).
 Гидроклапана Г-54-34М, р-2.5, 32лмин. -1шт. (Ж). Мг. (СР).
 Гидроклапана Г-55-31В, расход 1.5л/мин. давл. 125кгс/см2. -20шт. Мг.
 Гидроклапана Г-55-23А, Рном. -100кгс/см2. Qном. -40л/мин. -2шт. Мг.
 Гидроклапана Г-62-21М, Р-5-63кгссм2. -33шт. Мг.
 Гидроклапана Г-66-34М, Рном. -2.5МПа. Qном. -125л/мин. -1шт. Пг.
 Гидроклапана Г-66-13, Рном. -25кг/см2. Qном. -40л/мин. Ду-16мм. -3шт. Агл.
 Гидроклапана Г-66-34, Рн.-2, 5. -1шт. (Ж). Мг. (БОЛ).
 Гидроклапана Г-66-32М, Рном. -2, 5МПа. Qном. -32л/мин. -2шт. Агл. ?
 Гидроклапана Г-71-31, Рном. -20мРа. Qном. -8л/мин. Ду-8мм. -1шт. (САША БАР,)
 Гидроклапана Г(БГ)-77-31В. Р-125, Q-0, 07-1, 5л. -20шт. Мг.
 Гидроклапана ГПГ-62-11УХЛ4. Рном. 32мПа. -4шт. (АНДР.М.Вг).
 Гидроклапана 3М-2-1-320. Рном. -320кгс/см2.-11шт. Мг.
 Гидроклапана 415255010-03УХЛ4, Рном. -1МПа. Ку-2, 8м3/час. -15шт. Мг.
 Гидроклапана 155-22-21-26, 18, 3МПа. -4шт. Аг.
 Гидроклапана 211-40УХЛ4, Ду-40мм. Рном. -10м3/литр. -1шт. Агл.?
 Гидроклапана 331-1У4, Рном. -1мПа. Ду-10мм. Кв-1м3/час. -2шт. ПРЭ-3/25-6126УХЛ4, Рном. -1мПа. Ду-2, 5мм. 220в. -1шт. Агл.
 Гидроклапана 10-2УХЛ4, Ду- 10мм, Ку-1, 6м3час. -166шт. Пг.
 Гидроклап. 10-20-2-131УХЛ4, Рном.-20МПа. Qном.-40лмин. -6шт. Пг.
 Гидроклапана 04-2УХЛ4, Ду-10мм. Рном. -1МПа. Ку-0, 20м3/час. -1шт. Агл.

Гидроклапана 06-2УХЛ4, Ду-6мм. Ку-0, 8мЗ/час. -100шт. Пг. и -18шт. Мг.
 Гидроклапана 06-2УХЛ4, Рном. -1МПа. Ду-6мм. Ку-0, 40мЗ/час. -4шт. Мг.
 Гидроклапана 06-2. -23шт. (Ж). Мг. (МАЛ).
 Гидроклапана 25-2. -6шт. (Ж). Мг. (МАЛ).
 Гидроклапана 5/2РПЛ, Ра.-1МРа. Болгария. 2шт. Вг.
 Гидроусилители Э-32-Г18-23К. ШЗГ, Рном. 6, 3мПа. Vo-40смЗ. Мном. 22Нм. -6шт. Аг.

Разное.

Реле РН-6, 1/6, давления, Рн-0, 63МРа. ОН-04555863-75, Болгария. -5шт. Мг.
 Реле РН-51-32, давления, 48/100в. -1шт. (ЛЕША.М. Агл).
 Реле РН-53/200, давления, 100-200, -3шт. (ЛЕША.М. Агл).
 Реле РД-03М, давления, пределы установок 0, 5-4 кгс/см². 220в. 300в/а. -6шт. Вг.
 Реле РД-8Т11, давления, предел давления от 0 до 10кгс/см². 400в. 80ва. 220в. 60вт. -1шт. Вг.
 Реле РД-121, давления, 380в. 150в/а. 220в. 50в/а. 0-2, 5. -1шт. Мг.
 Реле РДФ-32, давления, 0-1, 6мЗ/ч. 0, 25-0, 8МПа, Рвых. 0, 02-0, 2МПа. -5шт. Мг.
 Вентили ВВ-12У3 электропневматические. -6шт. (ПЕТЯ, ЦЕН РЫН.М).
 Вентили ВМ-1-4/500, Рн-50МПа. -55шт. Мг.
 Клапана, ТРВА-10, аммиак, 1000ккал/час. -1шт. Агл.
 Клапана, РКЖ-30-24. ГОСТ 111-02-64. 86г. -5шт. (АНДР.М).
 Клапана, КЭВ-10/15. 75г. -11шт. (АНДР.М).
 Клапана, ЭПК-1/4-70, электропневматические, трехходовые, Р-0, 25МПа. 220в. паспорт КП4.465.000ПС. -185шт. Мг.
 Клапана, ЭПКД-ВЗТ4, электропневматичес. Р-0, 6мПа, 220в. -2шт. Аг. и -7шт. Агл.
 Клапана 100-351-50-10, 5кгс/см². -11шт. Аг.
 Клапана, с ручками. -3шт. (АНДР.М).
 Клапана, без название. -48шт. Пг.
 Стабилизаторы СДВ1-Са. 26в. давления воздуха -3шт. Агл. и -4шт. Мг.
 Стабилизаторы СДВ-6, давления воздуха Q 6мЗ/ч. Рвх. -0/35-Мпа Рвых -0.02-0.3Мпа. -1шт. Пг.
 Регуляторы МПО-100, расхода ООЗ. Эталон. -1шт. Мг.
 Регуляторы М-ПКП-10-02А. расхода Рном. -32МПа. Qном. 40дмЗ/мин. Болгария. -4шт. Агл.
 Регуляторы М-ПКП-10А, расхода Рном. -10МПа. Qном. 40дмЗ/мин. Болгария. -4шт. Агл.
 Регуляторы МКП-10-10-1-11УХЛ4, расхода предохранительные, Рном. -10МПа, Qном. -40 литр/мин. -40шт. (ЖЕНЯ, М.Вг.) и -20шт. Пг.
 Регуляторы М-ПКП-20А, расх. Рном. -10МРа. Qном. -100л/мин. Болгария -1шт. Мг.
 Пневмодвигатели ППР-10, поворотные, 5г4.030.008ПС -6шт. (ЛЕША.М.Агл)
 Пневмодвигатели ППР-3А, поворотные, 5г4.030.008ПС -1шт. (ЛЕША.М.Агл)
 Пневмодвигатели ППР-3, поворотные, 5г4.030.008ПС -2шт. (ЛЕША.М.Агл)
 Позиционер П10-100Б-У1, Q-2.5кгс/см². класс 2.5, вид действия прямой. -1шт. Пг.
 Маслорапределители В-44-13. -15шт. Аг
 Масленки полиэтиленовые, на 200гр. -30шт. Агл.

Пневмоинструменты.

Пневмопистолет ТСК-2. -1шт. (ЛЕША, М.Аг).
 Электрошлифовальная машина ИЭ-8201А. 220в. Э42, 200мм. ГОСТ 11096-64, -1шт. (АНДР.М).
 Электросверлилка, ИЭ-1015А, 600вт. 23мм. 450об/мин. 38в. 50Гц. -2шт. (АНДР.М).
 Электрошлифовальные машины, ИЭ-2004Б-1У2. диам. 150мм. 200Гц. 1000вт. раб. скорость 40мс. 19. 9а. 136в. П 76, 6с. ТУ 28-9874-84. -1шт. (АНДР.М).
 Электрошлифовальные машины, ИЭ-2102А, 36в. 6500об/мин. 2800вт. 3-200Гц. 80вт. 33, 2а. ГОСТ 4096-73. 79г. -1шт. (АНДР.М).
 Электрогайковерты, ИЭ-1017А, 460об/мин. 36в. 23мм. 860вт. 3-200Гц. 76г. ГОСТ 8524-76, -1шт. (АНДР.М).
 Электрогайковерты, ИЭ-3112У2, 220в. М18-48мм. 120вт. 100Дж. ГОСТ 21692-76. 79г. -1шт. (АНДР.М).
 Электрогайковерты, ИЭ-1015, 3-220в. диам. 23/32мм. 830вт. 450об/мин. ГОСТ 8524-73, 79г. -3шт. (АНДР.М).
 Электрогайковерты, ПТТ-2У2. 200Гц. 18а. 860в. 36в. 180об/мин. диам. 51-60мм. 3ф. ТУ 34-13-1033. 90г. -1шт. (АНДР.М).

Инструменты.

Круги алмазные, АС4, 100/80, А2. 4. Б1. 84г, диам. 400мм. 34374, -1шт. Вг.
 Круги алмазные, АСР-63/50. R2, 100. Б1, 1980г. 42533. 2720-0147, ТУ2-037-387-71, -1шт. Вг.
 Круги алмазные АС-4. 160-1125-54-562-501. -1шт. Вг.
 Круги алмазные АС-4, 125-106-54-562-501, -1шт. Вг.
 Круги алмазные, АСМ-60/40, (АС6-63/50), шлифовальные, из сверх твердых материалов, марка связки, М2-01, 5, форма, 12А2-25, размер, 150*2*3*20, 15, 3. паспорт 18/1-4049, масса алмазов, 18, 4 карат. -64шт. Вг.
 Круги алмазные, ЛО6-100/61, 3260. 1977г. шлифовальные, -1шт. Вг.
 Круги отрезные, абразивные на бакелитовой основе, 400*3-4*32, 50 мс. 54С. 4050, 37-41Б, 2380об/мин. ГОСТ 21983. Лужский абразивный завод, 25 коробков по 10шт. -60шт. Пг. и -190шт. Агл.
 Круги шлифовальные, диам. 450*63*203мм. -12шт. 500*350*305мм. -12шт. 450*203*25мм. -12шт. 300*120*10мм. -45шт. 600*300*15мм. -10шт. 360*120*35мм. -11шт. 400*200*10мм. -29шт. 300*127*147мм. -1шт. 400*127*40мм. -1шт. 360*260*210мм. -4шт. 400*10*203мм. -1шт. 250*230*110мм. -4шт. 400*203*45мм. -2шт. 350*160*130мм. -1шт. 500*203*80мм. -15шт. 260*70*20мм. -1шт. 460*200*70мм. -19шт. 345*127*151мм. -1шт. 155*40*55мм. -49шт. 50*40*16мм. -38шт. 31*25*10мм. -19шт. 20*32*5мм. -23шт. 50*41*16мм. -30шт. 500*305*50мм. -11шт. 305*205*152мм. -3шт. 600*400*90мм. -8шт. 600*380*90мм. -1шт. 600*310*130мм. -5шт. 360*310*165мм. -4шт. 350*160*127мм. -5шт. 300*75*40мм. -4шт. 310*120*110мм. -2шт. (ИШ.М).
 Круги шлифовальные, диам. 450*63*203мм. -12шт. 500*350*305мм. -12шт. 450*203*25мм. -12шт. 300*120*10мм. -45шт. 600*300*15мм. -10шт. 360*120*35мм. -11шт. 400*200*10мм. -29шт. 300*127*147мм. -1шт. 400*127*40мм. -1шт. 360*260*210мм. -4шт. 400*10*203мм. -1шт. 250*230*110мм. -4шт. 400*203*45мм. -2шт. 350*160*130мм. -1шт. 500*203*80мм. -15шт. 260*70*20мм. -1шт. 460*200*70мм. -19шт. 345*127*151мм. -1шт. 155*40*55мм. -49шт. 50*40*16мм. -38шт. 31*25*10мм. -19шт. 20*32*5мм. -23шт. 50*41*16мм. -30шт. 500*305*50мм. -11шт. 305*205*152мм. -3шт. 600*400*90мм. -8шт. 600*380*90мм. -1шт. 600*310*130мм. -5шт. 360*310*165мм. -4шт. 350*160*127мм. -5шт. 300*75*40мм. -4шт. 310*120*110мм. -2шт. (ИШ.М).
 Круги шлифовальные, диам. 450*63*203мм. -12шт. 500*350*305мм. -12шт. 450*203*25мм. -12шт. 300*120*10мм. -45шт. 600*300*15мм. -10шт. 360*120*35мм. -11шт. 400*200*10мм. -29шт. 300*127*147мм. -1шт. 400*127*40мм. -1шт. 360*260*210мм. -4шт. 400*10*203мм. -1шт. 250*230*110мм. -4шт. 400*203*45мм. -2шт. 350*160*130мм. -1шт. 500*203*80мм. -15шт. 260*70*20мм. -1шт. 460*200*70мм. -19шт. 345*127*151мм. -1шт. 155*40*55мм. -49шт. 50*40*16мм. -38шт. 31*25*10мм. -19шт. 20*32*5мм. -23шт. 50*41*16мм. -30шт. 500*305*50мм. -11шт. 305*205*152мм. -3шт. 600*400*90мм. -8шт. 600*380*90мм. -1шт. 600*310*130мм. -5шт. 360*310*165мм. -4шт. 350*160*127мм. -5шт. 300*75*40мм. -4шт. 310*120*110мм. -2шт. (ИШ.М).
 Круги шлифовальные, диам. 450*63*203мм. -12шт. 500*350*305мм. -12шт. 450*203*25мм. -12шт. 300*120*10мм. -45шт. 600*300*15мм. -10шт. 360*120*35мм. -11шт. 400*200*10мм. -29шт. 300*127*147мм. -1шт. 400*127*40мм. -1шт. 360*260*210мм. -4шт. 400*10*203мм. -1шт. 250*230*110мм. -4шт. 400*203*45мм. -2шт. 350*160*130мм. -1шт. 500*203*80мм. -15шт. 260*70*20мм. -1шт. 460*200*70мм. -19шт. 345*127*151мм. -1шт. 155*40*55мм. -49шт. 50*40*16мм. -38шт. 31*25*10мм. -19шт. 20*32*5мм. -23шт. 50*41*16мм. -30шт. 500*305*50мм. -11шт. 305*205*152мм. -3шт. 600*400*90мм. -8шт. 600*380*90мм. -1шт. 600*310*130мм. -5шт. 360*310*165мм. -4шт. 350*160*127мм. -5шт. 300*75*40мм. -4шт. 310*120*110мм. -2шт. (ИШ.М).

Круги шлифовальные, тарелочные 175*16*32мм. 25ПБ-30, СМ1 -70шт. (ЛЕША.М.Агл.)
Круги шлифовальные, 500*150*305мм. ГОСТ 242403 -6шт. (ЛЕША.М.Агл.)
Круги шлифовальные, армированные, 500-5-3214А8ПН, ГОСТ 2. 963-82, -116шт. (ЛЕША.М.Агл.)
Карандаши алмазные, -304шт. (Вит.М).
Клуны в комплекте, -2шт. Мг
Ролики алмазные, 02Н, МК-2214, МК-2194, и другие, -37шт. (ЖЕНЯ, М)
Ролики эльборовые 39.72.-74.06-20 -755шт. (Вит.М).
Резцы разные бу.. 40кг. (ВАД.М).
Планиметры, ППР-2. -7шт. Мг.
Пластины РК-741-02-21, 6-21, 5. -3шт. Мг.
Приборы, ПБ-500, биения, -1шт. (ЖЕНЯ, М.Аг).
Приборы, БМИ-1, -1шт. Вг.
Приборы, ИНДЕКС, ультра звуковой, абразивного инструмента, -1шт. Вг.
Проекторное устройства, ПН-6, для оптиметров, -3шт. Вг.
Стойки КИ, 79875, к мерительным приборам, ГОСТ 10197-62, -1шт. Вг.
Стойки КИ, 4340. 00002, к мерительным приборам, ГОСТ 10187-70. -1шт. Вг. Стойка Ф-42.14.411, к нивелирам и теодолитам. -1шт. Мг.
Стойки С-1V. М. 8-160*100, 72544. к мерител. приборам, ГОСТ 101.97.70. -1шт. (ПЕТЯ, ЦЕНТР, РЫН),
Сверла разные.бу. -40кг. (ВАД.Миша.М).
Твердомер ТЗА-5, устр-ва для калибровки, НПО РОСТ. НИИЭМ, 1988г. -1шт. Вг
Твердомер ТШП-4, ГОСТ 9030-75, 1980г. -1шт. Мг.
Меры твердости оборудование МТБ-1, к модели ТШП-4. -6шт. Мг.
Мерительные инструм. УИЗ-МТ, ПР, НЕ, 0, 170-40812-0, 420, 8113-0262, -2шт. Вг.
Мерительные инструменты УИЗ-МТ, 5-10, 8118-0002-1, ГОСТ 2216-68. -1шт. Вг.
Мерительные инструменты УИЗ-МТ, 10-15, 8118-0003-1, ГОСТ 2216-68. -1шт. Вг.
Мерительные инструменты УИЗ-МТ, 15-20, 8118-0004-1, ГОСТ 2216-68. -1шт. Вг.
Мерительные инструменты КИ, 0, 01мм. 175-200мм. ГОСТ 6507-00. -3шт. Вг.
Мерительные инструменты КИ, 0, 01мм. 225-250мм. -1шт. Вг.
Мерительные инструменты КИ, 0, 01мм. 125-150мм. -1шт. Вг.
Мерительные инст. ИИЗ-Б, для концевых мер 160-320, для 2 КП и ниже. -1шт. Вг.
Мерительные инст. ИИЗ-Б, для концевых мер 60-160, для 2 КП и ниже. -1шт. Вг.
Мерительные инст. ИИЗ-В, для концевых мер 0-80, для 2 КП и ниже. -1шт. Вг.
Измерители ИШП-4, расстояние между железнодорожных путей, -4шт. Мг.
Наждачная бумага, 2С1350*50, С195А6НМ, 91996762, ГОСТ 2203510629, шир.1350мм. мелкое зерно, на тканевой основе, не водостойкая, в рулонах по 50м. 8 рулонов. -400м. Агл.
Наждачная бумага, Л115АМ40ПМ, 740*50, 31988240, ГОСТ 500982, шир. 740мм. мелкое зерно, на тканевой основе, неводостойкая, в рулонах по 50м. 3 рулона, -150м. Агл.
Отвертки обычные, 5 видов, разные. -2000шт. (МИШ.М).

Оборудование.

Редуктора, 1МЦ2С-63-90ЦУЗ, 110Нм. 27кг. -1шт. (ПЕТЯ.ц.р.М).
Редукторы 2Ч-40, 31-5-53-1-2у2, М-2.3. -1шт. Вг.
Редуктора с двигателем, без название. -2шт. (ПЕТЯ.ц.р.М).
Редуктора КГ-11-16, 06-12/14, , Болгария, Калайджинов Сливен, с эл. двигателем 380в. 0.24/0, 76квт. 430/1370об/мин. 3.6/2.5а. -2шт. Мг.
Редукторы РЧС-1-13, М-272. -1шт. Аг.
Вентиляторы ЭВК-50/220, с улиткой, 1мкф. 0.5а. 427Гц. 5000обмин. -2шт. Вг.
Весы на 500кг. -1шт. (ВАД.М).
Генератор, 6в. 1000об/мин. -1шт. Агл.
Компрессора КГ-11-16, 06-12/14, , Болгария, Калайджинов Сливен, с эл. двигателем 380в. 0.24/0, 76квт. 430/1370об/мин. 3.6/2.5а. -2шт. Мг.
Электропривода, МИМ 200-221-333-041, действие обратное Ру-400кПа. диапазон 120-200 кПа. ход 10мм. темп-ра -20+50 грд. Р6-6/25/60. -9шт. Вг. и -1шт. Аг.
Электропривода, тип А, Мкр.-8кгс/м. Пном.-12об/мин. предел регулировки, от 20-40об/мин. без электродвигателя. г. Тула. -1шт. Аг.
Электропривода, А.Б.009063. Мкр.-8кгс/м. предел регулировки, от 7-20об/мин. с эл. дв. АОЛ-11-2, 220/380в. 2800обмин. 0.16квт. -1шт. г. Тула. Аг.
Электропривода, ЕОРКМО-41/4А. 40вт. 220в. 0, 5а. 1380об/мин. 4NF/400V, ЕЛПРОМ-ТЕТЕВЕН, -10шт. Мг.
Электропривода ДСР1-10.0-115, 220в. -2шт. Вг.
Механизмы МЭО-1, 6/25-0, 63, крутящейся момент 16кгсм. время полного хода 25с. полный ход 0, 63об. 220в. 4вт. 10кг. -1шт. Вг.
Механизмы МЭО-1.6/25-0.25, Р-77, ном. крутящееся момент 1, 6кгсм2., время полного хода 27сек. полный ход 0, 25обмин. 220в. 4вт. 12кг. -6шт..(ЛЕША.М, Агл).
Механизмы МЭО-4/63-0, 63, крутящейся момент 4кгсм. время полного хода 6.3с. полный ход 0, 63об. 220в. 4вт. 10кг. -2шт. Вг.
Преобразователь, ПР-150П, первичный, измер. 220в. 300в/а. 10-4м35. -1шт. Аг.
~~Задвижки регулирующим клапанам ЕСП-0, 2-Р67-ОН-0, 4, РУ-25, -4шт. Аг.~~
Электромагниты, ЭМ-38-37-173-23УЗ, 120Н, 30мм. ПВ-5% 220в. 50 Гц. Hz -120ц/ч. IP23, 0, 4-9, 0. ТУ 16-677012-87, и к нему вентиль запорный электромагнитный с приводом и электромагнитной защелкой серии СВВ. Ру-16. Ду-25. -6шт. Мг. и без вентилей -3шт. (ЛЕША.М.Агл). Українська Дошка БЕЗКОШТОВНИХ оголошень AvizInfo.com.ua

Электромагниты ЭВ-3, 110в. ТУ-149-46. с задвижками ДУ-25-4шт. ДУ-50 -2шт. (АНДР.М.Агл). и ДУ-50. 1974г. -1шт. Мг.

Пожарное оборудование.

Приборы, устройства СИГНАЛ-38М-УХЛ4, пожарной сигнализации -1шт. Вг.
Пожарные кнопки, ПКИЛ-7, -9шт. Аг. и -8шт. Мг.
Пожарные кнопки, ПКИЛ-9. -31шт. Вг.
Пожарные извещатели, ДПС-38, тепловые -12шт. Вг. и -26шт.(ЛЕША, М.Агл).
Пожарные извещатели, ДИП-1, комбинированные, -112шт. Мг.
Пожарные извещатели, ДТЛ-198272. -50шт. Мг.
Пожарные извещатели, ИОП-209-2, ДОП-3, 220в. мощность 5ва. паспорт 2. 940.033 ПС. -39шт. Вг.
Пожарные извещатели, ИП-104-1, тепловые -300шт. Вг.
Пожарные извещатели, ИП-212-5, тепловые -12шт. Аг.
Пожарные извещатели, ИП-212-2 (ДИП-2), тепловые -1шт. (САБ.М).
Пожарные извещатели, ИПР, -20шт. Мг.
Пожарные извещатели, АТИМ-1, автоматические, тепловые, максимального действия, 60-10грд. -48шт. Мг.

Сварочное оборудование,

Устройства, УСНТ-06У2, для снижения напряжение холостого хода сварочных трансформаторов -3шт. Вг. и -1шт. (ЛЕША.М.Агл).
Блоки БСНТ-0, 8-1У2, для снижения холостого хода сварочных трансформаторов, -3шт. (ЛЕША.М.Агл).
Держатели ЭДЕ-315, для аргонной сварки, без шлангов. -68шт. (ЛЕША, М.Агл).
Держатели ЭЗР-6-2, для аргонной сварки, со шлангом, -1шт. (ЛЕША, М.Агл).
Держатели РВДм-315, для аргонной сварки, со шлангом, -9шт. (ЛЕША, М.Агл).
Регулировка сварочного тока, генератор номер 39. пост 2, -3шт. (АНДР.М.Вг).
Сварочные электроды СК, угольные, круглые, диам. 15мм. длина 250мм. -100шт. Вг. и -100шт. Агл.
Сварочные электроды СК, угольные, круглые, диам. 14мм. длина 300мм. -1200шт.(АНД.М).
Сварочные электроды СК, угольные, круглые, диам. 10мм. длина 260мм. -1000шт.(АНД.М).
Сварочные электроды СК, угольные, сверла, диам. 30мм. длина 100м. -500шт. (АНД.М).
Припой ПАН-21, на медной основе, в металлических бочках по 80кг. -1 бочка, (МИША.М).

Подъемные механизмы.

Каретка (кошка) для тельфера 2тн. -1шт. Аг.
Крюки на 2тн. заготовки, без отверстие, -2шт. Пг.
Крюки (обоймы полиспадам), с колесом, 2тн. -1шт. (Миша. М)
Крюки (обоймы полиспадам), с колесом, 1тн. -1шт. Аг. и -1шт. (АНДР.М.Вг).
Крюки (обоймы полиспадам), с колесом на 5тн.. -20шт. Аг. и -1шт. (ДИМА.М).
Колесо(обоймы полиспадам), без крюка, 1тн. -3шт. (АНДР.М.Вг).

Сантехника.

Вентили ВВ-12У3, 12в. электропневматические. -2шт. (ПЕТЯ, ЦЕН, РЫН.М),
Вентили ВМ-1-4/500, Рн-50МПа. -55шт. Мг.
Переходники пластмассовые, трехходовые, Ду-4мм. Ру-2, 5. -235шт. Вг.

Сырье, материалы.

Изоляционные материалы.

Стеклотекстолит лист. разм. 1410*930мм. толщ. 20мм. коричневый. -1 лист. Агл.
Стеклотекстолит листовой, разм. 1320*600мм. толщ. 27мм. желтый. -1 лист. Агл.
Стеклотекстолит СТ1-1С, листовой, разм. 1390*865мм. толщ. 30мм. коричневый. ГОСТ 126523. -1 лист. (МИША.М)
Стеклотекстолит СТ1-1С, листовой, разм. 1240*900мм. толщ. 30мм. коричневый. ГОСТ 126523. -1 лист. (МИША.М)
Стеклотекстолит СТ1-1С, листовой, разм. 1430*950мм. толщ. 30мм. коричневый. ГОСТ 126523. -1 лист. (МИША.М)
Стеклотекстолит СТ1-1С, листовой, разм. 1450*910мм. толщ. 30мм. коричневый. ГОСТ 126523. -2 листа. (МИША.М)
Стеклотекстолит СТ1-1С, листовой, разм. 1450*940мм. толщ. 30мм. коричневый. ГОСТ 126523. -1 лист. (МИША.М)
Стеклотекстолит СТ1-1С, листовой, разм. 1410*910мм. толщ. 30мм. коричневый. ГОСТ 126523. -1 лист. (МИША.М)
Стеклотекстолит листовой, разм. 890*260мм. толщ. 30мм. желтый. -1лист. Агл.
Стеклотекстолит листовой, разм. СТЭФ, разм. 970мм.*1500мм. толщ. 30мм. необрезной, желтый, -2листа. (ЖЕНЯ, М.Вг).
Стеклотекстолит листовой, разм. 850*250мм. толщ. 32мм. желтый. -4листа. Агл.
Стеклотекстолит листовой, разм. СТЭФ, разм. 1040мм.*1500мм. толщ. 35мм. необрезной, желтый, - 1 лист. (ЖЕНЯ, М.Вг).
Текстолитовые подставки под контактора, разм. 100*200**25мм -50шт. (ЛЕША, М. Агл)
Текстолитовые квадратики, разм. 205*210*25мм. -50шт. -136кг. (ЛЕША, М. Агл)
Текстолитовые кругляки, диам. 200**25мм. -10шт. (ЛЕША, М. Агл)
Текстолитовые прямоугольники, разм.. 100*200**25мм. -20шт. (ЛЕША, М. Агл)
Гетинакс листовой, разм. 800*1500мм. толщ. 12мм. коричневый. -1лист.Мг.
Гетинакс листовой, разм. 1465*950мм. толщ. 14мм. коричневый. -1лист. Агл.
Гетинакс листовой, разм. 1300*685мм. толщ. 15мм. коричневый. -1лист. Агл.
Гетинакс листовой, разм. 880*390мм. толщ. 21мм. коричневый. -1лист. (ВЛАДИМИР, КИЕВ),
Гетинакс листовой, разм. 2470*1060мм. толщ. 22мм. коричневый. -2 листа. Агл.
Гетинакс листовой, разм. 930*150мм. толщ. 22мм. коричневый. -1лист. Агл.
Гетинакс листовой, разм. 860*490мм. толщ. 25мм. коричневый, -1лист. Агл.
Гетинакс лист. разм. 1000*500 толщ. 26мм. коричневый. -1 лист. (ЛЕША, М. Агл)
Гетинакс листовой, разм. 800*400мм. толщ. 22мм. коричневый. -1 лист. Агл.

Оргстекло листовая, разм. 1100*700мм. толщ. 5мм. белый. -1 лист, Агл.
Эбонит в листах, толщ. 10мм. 12мм. 14мм. 16мм. 20мм. 24мм. разм. 520*900мм. 460*960мм. 480*960мм. -267кг. Мг.
Керамические изоляторы, 10*5*15мм. -10000шт. Аг.

Разное.

Асбоцементные плиты, размеры 1200мм.*800мм. толщ. 9мм. -1шт. Агл.
Асбоцементные плиты, размеры 760*800мм. толщ. 11мм. -1шт. Агл.
Асбоцементные плиты, размеры 1200*800мм. толщ. 25мм. -3шт. (МИША.М).
Асбоцементные плиты, размеры 1200мм.*800мм. толщ. 31мм. -1шт. Агл.
Целлулоид в листах, цвет прозрачный, размеры 1163*680*1мм. -170кг. (ЖЕНЯ, М.Аг).
Бумага фильтровальная (полотно, клееное для фильтрации смазочное - охлаждающих жидкостей), марка. А, в рулонах по 21кг.
20 рулонов, пр-во г. Самара, масса 1м2. -47грамм. Гост ТУ-81-04-107-77. -260кг. (ЖЕНЯ, М.Пг).
Пленка для ламинации в рулонах по 37кг, 4000м. ширина 600мм. толщина 5, 5микронов, пр-во г. Щестка, Свема -200кг. (ЖЕНЯ, М.Аг).

Резинотехнические материалы.

Сальники, 1, 2-40*60-1, с пружиной. -200шт. Мг.
Лента транспортерная, шир. 165мм. толщ. 13мм. 6 слоев нитки, 3 рулона по 10м. -30м. (АНДР.М).
Лента транспортерная, разм. 470*14мм. 5 слоев нитки. 2 бухты по 20м. -106кг. (ЛЕША, М. Агл)

Химикаты.

Припой (флюс) ПАН-21, на медной основе, в деревянной бочке по 80кг. -1бочка, -80кг. (МИША.М).

Металл: проволока, листы, прутки.

Проволока ОК, диам. 2мм. -56кг. (МИША.М).
Проволока ОК, диам. 6мм. -50кг. (МИША.М).
Проволока вязальная, диам. 0, 5мм. -15кг. (АНДРЕЙ, БАР, М)
Проволока, МНЦ в бобинах -6кг. Мг.
Магний МА1-1. в листах, 3*1м. толщ. 1мм. 9 листов -33кг. (ЖЕНЯ, М.Мг).
Фольга алюминиевая, ширина 64мм. толщина 0, 1мм. 2 рулона. -17кг. Пг.

Хозтовары:

Дюбель винты М4*40мм. с резьбой 6мм. без головки, -50кг. 1 ящик. Аг.
Баллоны для углекислотных газ, П-9350-500, V-0, 3литр. Р-170, П-255. -1шт. Пг. Бочки керамические 1-8, 30литр. с крышкой. -4шт. Пг.
Коробки УК-Р, распределительные для телефонов, с двумя резисторами. -1180шт. Вг.
Сито кухонные, для муки, номер1, -23шт. номер2, -24шт. номер3, -21шт. номер4. -82шт. -150шт.Мг.
Масленки пластмассовые для машинного масла емк. 50-60мл. -50шт. Агл.
Патроны керамические, миньонные, потолочные, -500шт. Мг. и-400шт. (Леха).
Розетки закрытой проводки, 2-х фазные. бытовые, -48шт. Агл.
Розетки открытой проводки, 3-х фазные, бытовые, -351шт. Пг.
Розетки РБ-Д, НЩО364.040, для предохранителей, бытовые. -150шт. Агл.
Вилки электрические, бытовые, 3-х фазные, -200шт. Аг.
Выключатели, БРВ-2 с розеткой (блоки), 250в. 6а. бытовые, -15шт. Мг.
Выключ. кнопчные, для торшерной лампы, светильников. -885шт. (ОЛЕГ.б.М).
Выключатели, SEPRENG, кнопчные, для торшерной лампы, светильников, 2, 5а. 250в. -435шт. (ПЕТЯ, М).
Выключатели закрытой проводки, одинарные, бытовые, -180шт. Аг. -500шт. Вг.
Звонки дверные, ЭВ-1, СОЛОВЕЙ, электрон. -9 коробков по 20шт. -173шт. Мг.
Звонки дверные, ЗВ, 220в. 50гц. УХЛ2, ГОСТ 722087, -54шт. Вг.
Съемник -1шт. Пг.
Устройства, УЗО-20-00-2-030, защ. отключ. 31, 5а. 220в. Идп. -30МА. -60шт. Мг.
Ящики для метизов(крепежа), металлические -20шт. (МИША, М),

Спецодежда.

Иглы к швейным машинам, марки 0029, исп. острия 02, номер 130, и 120. по 100шт. в коробке, -7200шт. Мг.
Халаты рабочие, бязевые, серые, размер 48-50, -255шт. Вг. и -5шт. (ТАНЯ.бар.М).
Халаты рабочие, х/б. синие, разм. 48-50. -36шт. Вг. и -5шт. (ТАНЯ.бар.М).
Халаты рабочие, х/б. байковые, серые, 48-50размер. -37шт. Вг.
Плащи брезентовые с капюшоном. -1шт. Вг.
Пилотки для повара, белые. -10шт. Вг.
Фартуки прорезиновые, зеленые, серые. -6шт.
Брюки ватные, цвета черные, синие. -1шт. Вг.
Жилеты сигнальные, оранжевые. -182шт. Вг. -1шт. (САБ.бар.М). -20шт. (ТАНЯ.М).
Костюмы рабочие, х/б. синие, размер 48. -1шт. Вг.
Костюмы рабочие, шерстяные, для сварщика, все размеры. -1шт. Вг.
Калоши для валенок, разм. 300, 310, 320, -62шт. Вг.
Каски строительные, СТРОИТЕЛЬ, с наушником и со шлейфом, -37шт. Пг.
Респираторы противопылевые, КАМА-200. -2шт. В.Мг.
Рукавицы прорезиновые, для сварки БЕЗКОШТОВНИХ оголошень AvizInfo.com.ua

Нарукавники прорезиновые, серые. -80пар. Вг.
Наушники строительные, (для каски), -51шт. Пг. и -19шт. Вг.
Войсковые индивидуальные комплекты, ИДК-1, для спецобработки авто-тракторной техники -4шт. Агл.

Автозапчасти.

Сальники, 1, 2*40*60-1. -200шт. Мг.
Спидометры СП-134, 120км. для грузовых авто, -41шт. Агл.
Спидометры СП-140, 100км. для грузовых авто, -6шт. Агл.
Гидроцилиндр для трактора -1шт. (ПЕТЯ.ц.р.М).
Фильтра, ФПП-15-4, 5, В-0, 4. -4шт. Агл.
Фильтра, РЕГОТМАС, 444. для очистки масла, -22шт. Вг.
Вентиля ВМ-1-4/500, Рн-50МПа. -55шт. Мг.
Резиновые прокладки для краника печки легковых авто, -800шт. Мг.
Аварийные стоп устройства, АСУ-5-24ВН, АСУ-24ВН-1, паспорт 4РЗ.257.007ПС, -59шт. Аг. и и -30шт. Мг.
Реле, РБ-1, автомобильная, 12в. -3шт. Мг.
Реле, РС-1, автомобильная, 80в. 5а. -9шт. Мг.
Разъемы РБН1-16-1 –вилка, АРЛVШ80, с крышкой -370шт. (ЛЕША, М, Агл).
Хомуты железные, диам. 35*35мм. -200шт. Мг.
Масленки пластмассовые для машинного масла емк. 50-60мл. -50шт. Агл.
Тахометры, ТХ-1А, автомобильные, 0-30об/мин. -77шт. Мг.
Тахометры, ТМИ-3, (Показывающий прибор, магнитоиндукционного тахометра), 3-10-20-30*100об/мин. автомобильные, -6шт. Мг.
Генераторы, АПГ-160/12, постоянного тока, автомобильные, 110вт. 12в. 12, 8а. П-2500об/мин. ОН-04-50/48-70, ЕЛПРОМ-ДИНАМО-СЛИВЕН, -2шт. Пг.
Переключатели, КР-65, автомобильные, 22в. 60а. 15/54, 50а. -16шт. Мг.
Ролики(штифты) М8*12мм. оцинк. -30кг. М8*14мм. оцинк. -55кг. 2м. М8*18мм. -100кг. 2м. М8*20мм. -5 меш. (МИША.М).
Штифты цилиндрические М3*18мм. -30кг. 1м. (МИША.М).

Price: Договірна

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: доречний

Денис Денис

0669862632