

7. ИНФОРМАЦИЯ О ПРЕДПРИЯТИЯХ

1 «ТЕРМО ТЕХНО», ООО

101000, Россия, г. Москва, Колпачный пер., 9-А, офис 404

Телефон: (495)625-39-05, 625-41-96, 783-82-11

Телефакс: (495)783-82-12

E-mail: info@thermotechno.ru

WWW-адрес: <http://www.thermotechno.ru>

Руководитель: Теребкова Татьяна Вадимовна

Предложение: анализаторы металла оптические эмиссионные стационарные лабораторные (мод. ARL3460, ARL4460 и QUANTRIS); анализаторы металла оптические эмиссионные стационарные лабораторные настольные мод. QUANTODESK; дифрактометр X'TRA; лаборатория контейнерная QuantoShelter; оборудование для пробоподготовки; спектрометры рентгеновские флуоресцентные ADVANT'X; спектрометры рентгеновские флуоресцентные ARL9900; спектрометры рентгеновские флуоресцентные OPTIM'X.

2 «АНАЛИТИК ЙЕНА», ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО (ГЕРМАНИЯ)

101000, Россия, г. Москва, Старосадский пер., 7/10

Телефон: (495)933-55-76

Телефакс: (495)624-32-60

E-mail: sales@analytik-jena.ru

WWW-адрес: <http://analytik-jena.ru>

Руководитель: Лихацкая Елена Алексеевна

Предложение: оборудование биоаналитическое (свободные радикалы, антиоксиданты); приборы для анализа суммарных параметров, элементного анализа (хлор, азот, сера, углерод); приборы для атомно-абсорбционной спектроскопии; спектрофотометры.

Представительство немецкой компании.

3 «ИРТИС/IRTIS», КОМПАНИЯ, ООО

101000, Россия, г. Москва, Старосадский пер., 8, стр. 1

Телефон: (495)972-22-65, 624-23-51

Телефакс: (495)624-23-51

E-mail: info@irtis.ru

WWW-адрес: www.irtis.ru

приборы инфракрасные для визуализации и измерения тепловых полей; тепловизор «Иртис»; термограф компьютерный «Иртис».

Поставка тепловизионных приборов, обследование объектов.

4 «РОСИЗОЛ», ЗАО

101000, Россия, г. Москва, ул. Б.Лубянка, 30/2, стр. 1

Телефон: (495)623-11-62, 628-31-46

Телефакс: (495)623-11-62

WWW-адрес: <http://www.rosizol.ru>

Руководитель: Чернега Виктор Павлович

изоляторы линейные полимерные на 110-220 кВ; изоляторы опорные на 110-220 кВ.

5 «ИНВАР-ЭЛТРАНС», ООО

101000, Россия, г. Москва, ул. Мясницкая, 24, стр. 1, офис 99

Телефон: (495)545-54-02, 628-42-15, 621-04-47

Телефакс: (495)545-54-02, 628-42-15, 621-04-47

E-mail: eltrans@cnt.ru

WWW-адрес: <http://www.eltrans-com.ru>

Руководитель: Лавров Михаил Леонидович

сигнализаторы напряжения; трансформаторы масляные 400-6000 кВА, 6-20/0, 4 кВ; трансформаторы масляные силовые до 410 МВА, 110-420 кВ; трансформаторы сухие с литой изоляцией 63-3150 кВА, 6-20/0, 4 кВ.

6 «ЭЛЕКТРОФАРФОР», КОМПАНИЯ, ООО

101000, Россия, г. Москва, ул. Покровка, 10, стр. 3-4

Телефон: (495)363-41-10, 363-41-46

E-mail: info@elfar.ru

WWW-адрес: www.elfar.ru

Руководитель: Артемов Валерий Сергеевич

Предложение: арматура для СИП фирм «ENSTO», «NILED» и отечественного производства; арматура сцепная линейная; бусы для нагревателей; зажимы аппаратные; зажимы заземляющие; зажимы натяжные; зажимы ответвительные; зажимы плашечные; зажимы поддерживающие; зажимы соединительные; изоляторы для съемных трансформаторных вводов ИПТ; изоляторы для съемных трансформаторных вводов ИПТВ; изоляторы для съемных трансформаторных вводов ПТ; изоляторы низковольтные А632; изоляторы низковольтные ОФП(1,2); изоляторы низковольтные P01, 2830, 2128, 2301; изоляторы опорные ИО; изоляторы опорные ИОР; изоляторы опорные ИОС; изоляторы опорные ОНВП; изоляторы опорные ОНШ(ОШН); изоляторы опорные С4; изоляторы опорные СА; изоляторы подвесные ПС; изоляторы подвесные ПСВ; изоляторы подвесные ПСД; изоляторы полимерные ИОСК; изоляторы полимерные ИОСПК; изоляторы полимерные ЛК; изоляторы полимерные ОСК; изоляторы проходные ИП; изоляторы проходные ИПУ; изоляторы проходные ПМА; изоляторы такелажные ИТ(30,40,70); изоляторы такелажные ИТО(3,20); изоляторы штыревые РФО(12Д6); изоляторы штыревые ТФ(12,16,20); изоляторы штыревые ШФ(20,20У,20МО,10); колодки для нагревателей; кронштейны; крюки для железобетонных и деревянных опор ДКС (16,18); крюки для железобетонных и деревянных опор КВ-22; крюки для железобетонных и деревянных опор КН (12,16,18); крюки для железобетонных и деревянных опор КС (16,18); оголовки; ограничители перенапряжений ОПН (0,38, 10,6 и др.); подстанции комплексные; провода голые марки А; провода голые марки АС 25,35,50,70; провода изолированные марки СИП; провода изолированные марки СИП-2А; провода изолированные марки СИП3; разрядники РВН-0,5; разрядники РВО(10,6,3); разъединители РВЗ; разъединители РВС; разъединители РВФЗ; разъединители РЛНД; скобы; столбы железобетонные СВ9,5; столбы железобетонные СВ11; стяжки; траверсы; трансформаторы ТМ; трансформаторы ТМГ; хомуты; цилиндры для нагревателей; штыри Ш; электропатроны Е27; электропатроны Е40; электропатроны УК-02; электропатроны ФНК; электропатроны ФПК.

7 «КАРЛ ЦЕЙСС», ООО

105005, Россия, г. Москва, Денисовский пер., 26

Телефон: (495)933-51-51

Телефакс: (495)933-51-55

E-mail: office@zeiss.ru

WWW-адрес: <http://www.zeiss.ru>

Руководитель: Игельник Максим Семенович

Предложение: кольпоскопы; линзы оптические; линзы очковые; микроскопы биологические; микроскопы лазерные сканирующие; микроскопы люминесцентные; микроскопы операционные для нейрохирургии; микроскопы операционные для отоларингологии; микроскопы операционные для офтальмологии; микроскопы операционные для пластической и реконструктивной хирургии; микроскопы операционные для спинальной хирургии; микроскопы операционные для стоматологии; микроскопы операционные серии «ОРМ»; микроскопы поляризационные; микроскопы световые; микроскопы стереоскопические; микроскопы электронные; оборудование гистологическое; оборудование диагностическое; оборудование для офтальмологии; оборудование медицинское; системы комплексные для телемедицины (телепатологии).

Производство и реализация медицинского и лабораторного оборудования, диагностического оборудования для офтальмологии.

8 «ОКСФОРД ИНСТРУМЕНТС ОМ», МОСКОВСКОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО (АНГЛИЯ)

105005, Россия, г. Москва, Денисовский пер., 26

Телефон: (495)933-51-23, 933-51-24

Телефакс: (495)933-51-24

WWW-адрес: <http://www.oxinst.ru>, www.oxford-instruments.com

Предложение: приборы на основе высоких технологий и нанотехнологий для применения в научных исследованиях, промышленности, образовании, энергетике.

9 «ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЕ СИСТЕМЫ», ООО

105005, Россия, г. Москва, ул. Бауманская, 58, стр. 4

Телефон: (495)786-82-62

E-mail: info@htsys.ru

WWW-адрес: <http://www.htsys.ru>

системы измерительные на основе волоконно-оптических датчиков.

Проектирование электронных устройств на заказ.



Всё для измерения давления, температуры и влажности

Москва, Зеленоград, корп. 1145

Тел.: (495) 925-51-47

Internet: www.elemer.ru