



# ООО “Техногазкомплект”

61001, Украина, г. Харьков, ул. Набережная Здоровья, 12  
тел. +38(057)760-29-23    моб. +38(050)271-92-36  
факс +38(057)760-29-24    моб. +38(099)75-77-386  
email: [torez-karpov@mail.ru](mailto:torez-karpov@mail.ru); [kip-elektrika@mail.ru](mailto:kip-elektrika@mail.ru)

[www.texnogaz.com](http://www.texnogaz.com)

Предприятие ООО "Техногазкомплект", предлагает наиболее полную номенклатуру контрольно-измерительных приборов, электротехнического, энергетического оборудования для топливно-энергетического комплекса стран СНГ и других промышленных предприятий. Поставка указанного оборудования выполняется в сжатые сроки непосредственно на склад предприятия-заказчика.

## 1. ПРИБОРЫ УЧЕТА ВОДЫ, ГАЗА И НЕФТЕПРОДУКТОВ

Крыльчатые КВБ-10; ВСХ; ВСГ; ВСТ; ВКОС; ВК; СКВ; СХВ; СХ; ОСВ; КЭСГВ; ВСКМ

Турбинные ВСТ-50; СВТ-50; ТВ-50; ВСХ (ВСГ); WPD; WST; COSMOS; WOLTEX; WP

Счетчики и расходомеры газа промышленные Суперфлоу; УИР-01; GP68; G4; G6; G10; G25; G40; G65; G100; ЛГ; РЛ; RVG; СГПС-10/16; ПРИЗ; IS-703; СГ-16, - 75; RPT; РГ; КЕх; ИРГ-10, -100, -1000; ТРСГ; и др.

Системы учета нефтепродуктов УПН-100; АСН-5М "Дельта"; БУУН-0; УГР; УИЖП-20; ППО-25; ППО-40.

Системы учета газа СГ-ЭК; ПУРГ-04; Объем-2М; СКУ-Газа; СПГ 741У; М

## 2. ПРИБОРЫ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ

Манометры МП-3У; МП-4У; МП-2-УУ2; ДМ-2005Сг; ДМ-2005Сг; ЕхДМ-2010Сг; МТП-Сд; МТП-1..4; МВТП; МТП-60С; ДМ-2018; ДМ-2029; МКУ; МТК; М1/4(С); и др.

Манометры образцовые МО и ВО классов точности 0,15; 0,25; 0,4;

Манометры повышенной точности МТИ классов точности 0,6 и 1,0;

Манометры жидкостные МВ; ТНЖ-Н; ТДЖ1, 2, 3, 4, 6

Манометры скваженные МСУ, ТСУ и пр.

Манометры грузопоршневые МП-60; МПП-60М; МП-600; МПП-600; ПМКМ-1; МП-2,5; МП-6; МГП-10; МГП-100; ППКМ-250; и пр.

Разделители мембранные РМ5319, РМ5320, РМ5321

Рукав соединительный гибкий 55004

Напоромеры и тягонапоромеры сильфонные, мембранные ТмМП-52М2; НМП-52М2; ТНМП-52; ТНМП-100; ДСП-160М1; НМП-100М1; ДТмМП-100М1; ДСП-4Сг и др.

Приборы давления самопишущие МТС-711, 712; МВТС-711, 712; ДСС-712М1, 711М1

Вакуумметры электрические ВИТ-2, 2П; ВИТ-3; ВТ6-8; РВТ-2М; ВТС-1; ВК-1;

Приборы для измерения атмосферного давления М-67; БАММ-1; М-110; МЦП; РТХ-1400

Индикаторы давления МИДА-ИЦ-201Ex; ИД-1; ЭИ-8059

Преобразователи давления ДСП-160М; ДСС-711М, 712; ДСП-4Сг; ДСС-711, 712; ДМЭР-МИ; ДМГ; Сапфир-22ДД, 22МТ, 22-ВН, 22ДА, 22ДГ; Метран 43; ДМ-3583М; ДМЭ-МИ; МПЭ-М4; ТЖИУ; КРТ; КРТ-НТ; ПДЭ; ЗОНД-10; ППЭП; ПД-1И; ПДА; ПДИ; ПДД; ПДГ; КОРУНД; Буран; ПДИ10-Д; МТ-100;

## 3. ПРИБОРЫ ДЛЯ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Приборы контроля качества и обработки нефтепродуктов АРНС-1Э; АПСМ-1; ЛЗН-75; ЛВП-М; АТХ-90; КИШ-88; ВУБ-1М; ДБ-2; АТВ-1М; АРНС-10; КАПЛЯ-1; АКС-1МП; ПН-1МС; ПН-1ПЦ; УППС-1; АК-88; ТМС-1М; ПК-2; МАК-2; АВ-3

Приборы контроля температуры вспышки ТВЗ; ТВО и пр.

Приборы для контроля буровых и цементных растворов АБР-1; ВМ-6; ВБР-2; КТК-2; СНС-2; ИВ-2; КР-1 и пр.

Прибор определения пробивного напряжения трансформаторного масла и других жидких диэлектриков АИМ-90

Газоанализаторы ЩИТ-2; ГИАМ; АНКАТ; АГ-0011; ТП-1132М; ГТХ-1М; а также газоаналитические приборы серий ТС-92ВМ; ИМ-93; ИДК-95; ТПГ-94; СУМ-94М; ИГ-6; ОО-3; ИГ-5; ИГ-7; АЛАРМ-М; ИПИТ-2; ДКИ-1; УКТ-2

Терmostаты ТС-10; ТС-20; ПАФ; ВУ-М; ВСН-БОЗНА Ду-50; ВНП Ду-100

Системы контроля выбросов двигателей ГИАМ, СМОГ, АМГА и пр.

Системы контроля технологических процессов и выбросов пром. предприятий

Сигнализаторы и датчики СТХ17; СТХ-7М; СДКМ-2М; СТМ-10, -20, -30 (ДБ, РДБ, РПБ, ПЦ, ДЦ); СГГ-4М; СГГ-20; СОУ-1; СТГ1; ИПГ-1; ФОН-1; ЗОНД-1 и пр.

Различная пневмоавтоматика, в том числе устройства серий САМП; КЛАМП; БАМП; ПЭПД; ПТМИ4; КАМП; ПАМП; ПТ-КН3; ПТР; П2П; ПОВ; ТППД; установки "Номинал", "Ритм", "Ритминал" и многое другое

Сигнализации УСД-РП-МТ; БРП-12М; БЗК; "ЗАЩИТНИК"; "ЛОКОС-2" и пр.

Дефектоскопы и приборы ультразвуковые УД2-12; РЕЛЬС-6; ПОИСК-10Э; УИ-70; УТ-93П; УК10-ПМС; УК14-ПМ; АФ-42; АП-23ПР; АФ-41; АТЛАНТ-3 и пр

Дефектоскопы импедансный АД40-И, магнитопорошковый ПМД-70; ПМД-87; вихревоковый ВД-87НСТ; электроискровой КРОНА-1РМ, КРОНА-2И

Рентгенаппараты "Арина", "Сирена"

Разрывные машины МИРИ-К, МИУ-К, МИРС-500К, МИРП-5К, МИРИФ-50К, ИР-100-0..500-0, МР-100..500, ИР-5040..5145, ИП5158 и др.

Комплексы для поиска повреждений изоляции АНПИ, К-40; Искра; ТКИ-1; МТКИ-1

Глубинные преобразователи расхода РД-150/60; РГД-4; Кобра-36РМ

Электронные блоки для комплектации приборов ДЕЛЬТА-2; ДЕЛЬТА-ВСН; НОРД-ЭЗМ-02; НОРД-И2У.02 3/4"; МИД 3/4"

Сита вибрационные СВ-1Л, СВ-1ЛМ

#### 4. ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МЕХАНИЗМЫ

Устройства серии МЭО; МЭОК; МЭОФ; МБОВ; МБО; МЗО; МЭМ; МИМ; МИП-ПТ; МИП-ПЭ

#### 5. ПРИБОРЫ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ И РЕГУЛИРОВАНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ

Термопреобразователи ТСМ; ТСП; ТХА; ТХК; ТПП; ТПР; ТМТ; ТМ; ТП;

Преобразователи Ш-78; Ш-79; Ш-708; Ш-709; Ш-711; Ш-900; Ш-9321,22; ЭП

Регуляторы температуры Ш4540; Ш4541; Ш4538; РТ-ДО; РТП-М; РТПД; РТГВ; РТВ; ТРЖ; ЦР9000; ТУДЭ

Сигнализаторы температуры ИСЦ-Т; СТС; ТСПТ; ИСТП

Измерители, регуляторы температуры ТЭЗП3; ТЭЗП4; ЭР9000; К69001; ЦР-2180; РТЗ; РТЗЦ; РТ2К; комплекты КИТУ;

Измерители-регуляторы РС-29; А-565; ЦР7701; ТРМ; РТЭ; ИРТВ; ВТР-2;

Термометры стеклянные ТТ; ТТМ; ТТЖ; ТН; ТИН; СП; ТП; ТС; ТБ; ТПКМ; ТМ; ТКУ

#### 6. ПРИБОРЫ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ

Уровнемеры электромеханические СУВ-1; ВСУ; ДСМК

Уровнемеры поплавковые РОС-301; РОС-501; РОС-400(1); РМ-51; ДРУ-1ПМ; РУ; УПП; УПТ; УМ2-3; Амур-600; ДСМК; ВМ; СУГ-М;

Уровнемеры буйковые ПИУП; УРБ-П; СУ; ВМ-60, Сапфир ДУ-Вн

Датчик-реле уровня РОС; РИС; ДУЕ-1; СУ-100,200; ИСУ-200И; ДРУ-ЭПМ; ЭСУ-1; ДСУ-1К; ЭРСУ; ДЖУЭ-200М; ДУЖП-200М;

Уровнемеры кондуктометрические СУЖ; САУ-М; ПГ

#### 7. РЕГИСТРИРУЮЩИЕ ПРИБОРЫ

Приборы серии КСМ; КСП; КСУ; КСД; РП160; КП140; КД140; КМ140; РП100; ФЩЛ 501; А650М; РП-100М; ДИСК-250; и др.

#### 8. БЛОКИ ПИТАНИЯ

Блоки БПЛ-1к; БПЛ-2к; БИК-1; 22БП-36(1,2,4,8)к; БПС-300; БП-36; БКП-36; 4БП36; БПС-90; БИК-36М; БП-24и др.

#### 9. НИЗКОВОЛЬТНАЯ АППАРАТУРА

Автоматические выключатели серии АП-50Б; АЕ2043 (2046); АЕ-2053 (2056); АК-63; А-63; АК-50КБ; ВА-2129; ВА-5125; ВА-6129; ВА-5735; ВА-51; ВА-53; ВА-55; ВА-2227; ВА-1325; ВА-1329; ВМ-40; А3711-3718; ФУЗ (БУЗ); А3791..3798

Реле серий ВЛ; ВС; ПЭ; РЭУ; РЭП; РУ; РП21; РПУ2; НЛ; ЕЛ; АЛ; РЭС; ЭРВМ; РЭ; РЭП; РГК; МКУ48; РПС32; РЭН; РЭО; РВП; РЭВ; РЭК; РТ-40; РП-23,25; РП-8,9,11,12,16; РП-250; РН-51-57; РСТ; РСН; РП-252; РВ-01,03; РВ-100-200; РСГ-11; РУ-21; РЭУ-11; РПГ-1-16; РТД-11; РТД-12; РТЛ; РПЛ; РВП-72М; РТТ; ДФЗ; ЩДЭ; ЭПЗ; ПДЭ

Панели ЭПЗ, ЭПО, ПЭ, ДФЗ, ПЗ, ПА, ПДЭ и пр.

Магнитные пускатели серий ПМА; ПМЕ; ПМЛ; ПМ12; ПМ12 - соотв. ПМЕ и ПМА

Трансформаторы серий ОСМ; ОСП; ОСВР; Т-0,66; МФО; ТСМ; ТМ

Контакторы серий КТ; КТП; КТПВ; КМ; КНК; КТ-6030; КМ; К-1500; К-1600; МК; КВ; ТКД; ТКС; КНЕ; КНИ; КТК

Кнопки серий КЕ; ПЕ; ПКЕ; ПКУ; КМЕ; микропереключатели МП, М

Выключатели и переключатели серий ВР-32; РЕ-19; ВП16; ВП25; ВК; ПЕ; ПВП; ТП; ТВ; МП; ПП; ПВ; УП53; КУ700; ВПВ; ПВК

Кнопочные посты взрывозащищенные серии КУ91; КУ92; КУ93; КУ123; и пр.

Распределительные панели ЩО-70, ВРУ с рубильниками ВР-32, ШРС, ЯРП

Зажимы серий (2)А(1,2,4)А; НАС; НАСУС; НС; ТРАС; НАП; НМБ; ОА; ОАП; РОА; ОАС; АОА; ОМ; ПС; ПА; ПП; ППТ; ППР; ПАС; ПП; СОАС; СОМ; СВС; САС; САП; САСУС; РАС; А1М; ЗПС; ЗН; БЗН; БЗК

Клещи токоизмерительные Ц-4505М; Ц-4502; Д-90; М-266; Е-321; Е-321.2; К-4570/1Ц,2Ц; К-4571Ц; К-4577А; К-4575А;

Указатели напряжения ПИН-90; УВН-80; УВН-90; ЭИ0202; УН-500; Контакт-50Э и пр.

Зарядные устройства ЗУ-20А-24В и ЗУ-110А-110В; ЗС-110А-110В; ЗР-20А-24В; ЗР-20А-60В; ЗР-50А-50В; ЗР-50А-80В

Устройства пускозарядные УПЗ-300/30А-12В; УПЗР-315/25А-24В и пр.

Приставки к пускателям ПКЛ, РТЛ; РТТ; ПВЛ; предохранители ПН-2, ПН-22, ПРС, ПП57; плавкие вставки и контакты основания ПН-2; клеммники КРЛ; приводы ПЭМ; реостаты РСП, РСПС; блоки резисторов; колодки съемные СОВ; патроны СП; шкафы СПМ, СПА; ящики ВП, ЯС, ЯРП, ЯБПВУ

## 10. ВЫСОКОВОЛЬТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Трансформаторы серий ТОЛ; ТПОЛ; ТШЛ; ТОЛК; ТНШЛ; ТЛК; ТЛ; ТПЛК; ТОП; ТЗЛМ; ТЗРЛ; ТЭЛЭ; ТВ; ОЛ(С,3); ЗНОЛ; НОЛ; ЗНОЛ; НЛЛ; ТЛЛ; КЗМ; ТЗ3-4; ТМ; ТМГ; ТМЭ; ТМФ; ТМЗ; ТС3; ТС3ГЛ; НОМ; НТМИ; НАМИ; ОДЦЭР; ОНДЦЭ; ТОТ; ТОШТ; ТШНЛ; ОМ; ТМ; ТМН; ТМЖ; ТМФ; ТМЗ; ТМОБ; ТМПН; ТОГ и пр.

Трансформаторные подстанции КТП, 2КТП, КТПК, КТПОБ, ПТМП, ПТМА, ПТС и др.

Установки для обработки трансформаторного масла УВМ-3(М); УВМ-4(М) УВМ-5(М); УВМ-6; УВМ-10; ФСМВ-110

Установки маслоочистки. цеолитовые ФСМ-2; ФСМ-3; МЦУ-2; МЦУ-3; МЦУ-4

Высоковольтные выключатели серии ВБГ-35; ВАБ-49; ВМТ; ВГТ; ВМПЭ; ВНПл

Разъединители РЛНД; РД; РГ; РНВЗ; РП; ПД; РР; РВ; РВР; РРЧ; РВП; РВО; РДК

Предохранители серий ПКТ-101,102,103,104; ПКЖ; ПКЭ; ПКН и пр.

Ограничители перенапряжения ОПН, ОПН-П, ОПН-П1, ОПНК и др.

Разрядники РТВ, РВС, РВО, РВН, РВКУ, РВРД, РНК, ТЛМК и др.

Изоляторы стеклянные, тарельчатые, подвесные, фарфоровые, штыревые, опорные, стержневые, полимерные серии ПС, ПСВ, ПСД, ПФ, СФ, ФФ, ШФ, ТФ, ИОР, ИОС, ОНШ, ИОС, ОНШ, ЛК, И4, И8, И16, ИО35 и др.

Экраны ЭЗ; гильзы ГКСА; гасители вибрации ГПГ, ГПС; наконечники НКА; балласты БЛ; звенья ППР, ПРТ, 2ПР; талрепы ПТР

## 11. ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ

Амперметры, вольтметры постоянного тока М-381; М-2001М1; М-2003; М-20027; ЭА-0607-06-12; М-42200-203; М-4247; М-4248; М-4272-4278; М-42300.42306

Амперметры, вольтметры аналоговые постоянного тока, работающие в тяжелых условиях эксплуатации М-1360; М-1400; М-1690А; М-1692; М-1792

Приборы щитовые узкопрофильные М-1730; М-1830; М-15304; М-1740-43; Ф-1760; М-1611; М-1632; ЭА-1605; М-1620

Амперметры, вольтметры щитовые аналоговые переменного тока: Э-365; ЭА-0700-0707; Э-4203-4205; Ц-42300, 42302; Ц-33М1; Е-350, Е-351; Ц-1420-21; Ц-1611; Э-390

Амперметры цифровые Ф-285; Ф-294; Ф-295; Ф-296; Ф-297; Ф-298

Вольтметры цифровые Щ-304/1; Щ-300; Ф-0303; Щ-31; Ф-294-296; В7-66; В7-65

Ваттметры, варметры Д-390; Ц-1734; Ц-301/1; Ц-1428; Ц-1628

Частотометры Ц-300М1; Е-374-78; ЦД-2120

Фазометры С-302М1; С-302/1

Омметры М-419; Ф-4106; М-372; Ф-4104; Ф-4103; М-41070/2; ЭС 0202/1,2; Щ-306/1,2

Осциллографы С1-36..С1-156, 1204, 1101

Измерители нелинейных искажений С6-11; С6-12; СК6-13

Анализаторы спектра С4-60; С4-74; С4-77; СК4-83

Синтезаторы частоты РЧ6-01, -02, -03, -04, -05

Генераторы сигналов Г3-112, Г3-118, Г3-120, Г3-121, Г3-123, Г4-153, Г6-36, Г6-37; РГ4

Приборы самопишиущие Н-3092; Н-3097; Н-3031

Приборы переносные М-2042, 44, 51; ЭВ-2234

Приборы комбинированные ЦК-4800; ЦК-4801, ЦК-43101..43104; Ц-4317М; Ц-4342; Ц-4352; Ц-4353; Ц-4380 и др.

Приборы комбинированные цифровые Щ-4300; Щ-4313, 43305, 43201

Меры электрического сопротивления, мосты Р-310, 21,31; Р-33; Р-333; Р-3043; Р-5026

Счетчики электрической энергии СА4У-И672М; САЗУ-И670М; ЦЭ-6801Н; ЦЭ-6803; ЦЭ-6805; ЦЭ-6808; СО-И449; СО-ЭЭ6705; СР4У; О-501; СЭТ-4 и др.

Системы учета электрической энергии СПЕ-541; МГУ-32; ТОК-С; УС-16; "Энергия-Корат"; "Энергия-Микро"; Альфа-Мет. и др.

Измерительные преобразователи Е-842/1; Е-848; Е-846; Е-851; Е-856; Е-857; Е-854; Е-855; Е-858; Е-850

Установки поверочные ЦУ-6800; МК-6801; У300; РПС-2-12; РПС-30, 31; У-358

Калибраторы П-320; П-321; В-2-74

Измерители RLC MY6243; LCR-814, 816, 817, 829; ELC-131; Е7-15; МТ-4080 и др.

Нормальные элементы X4810, X480, МЭ4700

## 12. ПРИБОРЫ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ РАСХОДА

Расходомеры РМ; РМФ; РП; РПФ; РПО; РЭ; РЭВ; ВИР-М; РМ-ГС; РСБ; 10А5400

Расходомеры ультразвуковые ВЗЛЕТ; УЗФ; ЭХО-Р-01; АКРОН; ДРК; УЗС-1; УПР-1; ПИР; РАСХОД и др.

Расходомеры вихревые ДРВ-1; ДРКП; РОСВ; ВРТК; СВА; СВУ; СВП; ВЭПС

Расходомеры тахометрические НОРД; ТОР1; МИГ; ППО; ППВ; КС-1М2; ТПР; ППТ-МИЗ

С уважением,

Директор ООО «Техногазкомплект»

Волянский А.Е.

Овсяник Александр Анатольевич  
Тел./Факс: +38(057) 760-29-23, 760-29-24  
+38(099)75 77 386

Карпов Алексей Вадимович  
Тел./Факс: +38(057) 760-29-23, 760-29-24  
+38(050) 271-92-36