

Интернет - провайдеры

Харьков. ЦИТ «Восток»

Харьковский поставщик услуг Интернета представляет на своем сервере довольно разнообразную информацию. Отдельные разделы посвящены Харькову, СМИ, спорту, отдыху. В разделе «Бизнес-навигатор» вы найдете информацию о ведущих компаниях города, а раздел «Базы данных» содержит различные информационные системы с материалами о Харькове, украинском законодательстве, предприятиях СНГ, недвижимости.

<http://www.vostok.net/>

GLOBALNET

Провайдер в городе Ташкенте. Подключение к Интернету, изготовление WWW-страниц. Поиск информации по заказу клиента. Direct PC.

<http://www.glob.net/>

ЗАО «Ифонет»

Предоставление услуг местной телефонной связи в Самаре. Предоставление услуг передачи данных по Самаре и Самарской области. Один из крупнейших провайдеров Интернета на территории города. Услуги, документы, WWW-Самара, информация для клиентов.

<http://www.saminfo.ru/>

Москва

2 ком

На сервере вас ожидают онлайн-журнал «Виртуальные технологии», подборка ссылок под названием «Наш дорожный указатель», страница компьютерного журнала CHIP. Канал к «Телепорт-ТП».

<http://www.com2com.ru>

4Unet

4Unet – Интернет-провайдер в Москве. Неограниченный доступ с прогрессивной системой скидок от начальной цены. Оптоволоконный канал, цифровые модемы до 56К. Индивидуализированная поддержка клиентов.

<http://www.4unet.ru/>

Arstel

Подробные инструкции и ответы на часто задаваемые вопросы о настройке подключения в режиме dial-up IP и клиентских программ. Подборка ресурсов под названием «Навигатор Интернет», в которую вы можете добавить свои ссылки. Оригинальным приемом для привлечения внимания является открытие серверов эротического характера www.sex.ru и www.xxx.ru. Канал к «Комстар».

<http://www.arstel.ru/>

Centronet

Информационная сеть Centronet, тематическая подборка ссылок на Web-серверы, онлайн-виртуальное казино, каналы к «ПТТ-Телепорт» и к «Зенон».

<http://www.centro.ru/>

Cityline

Компания Cityline («Ситилайн») не только является одним из ведущих сервис-провайдеров Москвы, но и ярко заявила о себе в области информационного Web-сервиса («контент-провайдер»). На сервере Cityline ведется целый ряд интересных проектов, пользующихся заслуженной популярностью: обзоры Антона

Носика «Вечерний Интернет» и «Паравозов News», информационное агентство GoNets, новости культуры «Сеновал» и др. Каналы в MCI (через «Ростелеком»), в «Глобал Один» и «ПТТ-Телепорт».

<http://www.cityline.ru/>

Compnet (СЭЛФ)

Compnet Network — торговая марка компании «СЭЛФ», находящейся в Зеленограде. Наряду с полным спектром Интернет-услуг, предлагается доступ к сетям «Роспак», «Инфотел», факсовый сервис (SmartFax, FAXNET), сервис BankNct (финансовые расчеты через Сеть), услуги системной интеграции. Канал к «Совам Телепорт».

<http://www.compnet.ru/>

Corbina

Corbina Telecommunications предоставляет услуги телефонии, создание виртуальных корпоративных сетей, полный спектр услуг Интернета. На сервере имеется справочник пользователя с ответами на наиболее часто задаваемые вопросы, раздел с коллекцией различных клиентских программ. Канал к «Глобал Один».

<http://www.corbina.ru/>

Corvis Ltd.

Компания Corvis Ltd., поставщик широкого спектра оборудования и программного обеспечения, оказывает также Интернет-услуги. Поддерживает поисковый сервер по русской части телеконференций в Интернете. Канал к «Совам Телепорт».

<http://www.corvis.ru>

Cyberax

На сервере имеется интересно выполненный раздел помощи по настройке доступа и инсталляции клиентских программ. Канал к «Комстар».

<http://www.cyberax.ru/>

Data Express On-Line

Data Express On-Line (DEOL) — проект компании Data Express, предусматривающий подключение пользователей к Интернету и поддержку информационных систем на основе Web-сервера и BBS (весьма популярная в «доинтернетовскую эпоху» White Bear BBS). Имеется раздел «Программы и инструкции для Интернета» для начинающих пользователей. Информационно-развлекательная часть сервера содержит самую разнообразную информацию из жизни Москвы, справочные сведения, электронные журналы. Канал к «Глобал Один».

<http://www.deol.ru/>

DataForce

DataForce («Дэйта Форс») предлагает IP-подключение по коммутируемым линиям, организацию выделенных линий, дизайн, размещение и поддержку WWW-серверов, проведение рекламных кампаний в Интернете, разработку крупных Web-проектов и компьютерных версий справочников.

http://www.data_force.net/

DataX/Florin

Известная компьютерная компания, работающая в области создания сложных информационных комплексов на базе Unix-систем и технологий открытых систем, предоставляет также весь спектр услуг Интернета и построения информационных систем на основе Internet/ Intranet-технологий. Канал к «Демос».

<http://www.florin.ru/>

East Connection

Наряду с подключением по обычным коммутируемым линиям, предлагается подключение по ISDN-каналам «Комстар», а также организация корпоративных сетей, поставка и настройка оборудования и программного обеспечения. Выпускается электронное издание East News — ежемесячная газета, в которой

рассказывается о новостях узла, полезных программах, «маленьких хитростях», интересных серверах и т. д. Каналы к «Демос» и «Комстар».

<http://www.east.ni/>

EduNet

Educational Network Ltd. является компанией, ориентирующейся на развитие образовательных технологий с применением технологий Интернета. Основными направлениями деятельности являются предоставление доступа в Интернет и создание сервера с образовательной информацией. Каналы к «Роснет» и «Комстар».

<http://www.edunet.ru/>

Informika-on-line

Узел Informika-on-line создан при Центре информатизации образования (центр «Информика»). На сервере организована интерактивная доска объявлений, размещена система «WWW-Кодекс». Имеется страница с метапоисковой системой — шлюзом к ведущим системам поиска в WWW и в FTP-архивах. Канал к RE-LARN-IP.

<http://www.ins.ru/>

LANTEL

LANTEL (Lanit Internet Group) — это подразделение крупной российской компьютерной компании «Ланит», занимающееся реализацией комплексных Internet/ intranet-решений и предоставлением услуг Интернета. Канал к RiNet.

<http://www.lantel.ru/>

MAcomnet

Телекоммуникационная компания, имеющая разветвленную волоконно-оптическую сеть в Москве, начала, наряду с традиционно оказываемыми услугами аренды каналов, передачи данных и построения корпоративных сетей, предоставлять подключение к Интернету. Имеет внешний IP-канал к крупному международному провайдеру Teleglobe Canada и канал к «Редком».

<http://www.macomnet.ru/>

Matrix Technologies

Фирма Matrix, которая вместе с AlphaGraphics и MicroAge входит в группу компаний Phargo Group, предлагает доступ в Интернет, Web-услуги, Интернет-решения для бизнеса. На сервере имеются коллекция клиентских программ и программ для подготовки Web-страниц, раздел страниц пользователей под названием X-клуб, коллекция ссылок на ресурсы Интернета. Канал в США в сеть AlterNet и канал к «Редком».

<http://www.matrix.ru>

Mednet

Поддержку сервера и узла доступа в Интернет осуществляет Главный вычислительный центр Министерства здравоохранения РФ. Представлены информация Минздрава России, материалы по информационным технологиям в здравоохранении, статистика здравоохранения. Учреждениям здравоохранения предоставляются льготные тарифы. Каналы к «Совам Телепорт» и «Демос».

<http://www.mednet.ru/>

Meда Electronics

Предлагается подключение по коммутируемым и по выделенным линиям (поддерживается стандарт K56flex), полный пакет информационных услуг, включая размещение Web-страниц без дополнительной оплаты. Канал к «Элвис-Телеком».

<http://www.mega.ru/>

Microdin Communications

Предоставляется подключение по коммутируемым линиям с использованием технологии X2 (56 Кбит/с). Введен в действие сервер с поддержкой протокола IMAР4. Распространяются бесплатные

«демонстрационные логины»; на сервере имеются страницы онлайн-регистрации, проверки и удаленного пополнения баланса. Канал к «Макомнет».

<http://www.microdin.ru/>

Micronic on-line

Открыты сервер для игры в Quake и «комната» для разговоров в Сети (chat room). Поддерживается зеркало сервера «ИнфоАрт». Канал к «Комстар».

<http://www.mol.ru/>

Mr. Postman

Компания «ЗЕНОН Н.С.П.», поддерживающая сервер с названием Mr.Postman,— один из наиболее популярных московских провайдеров, имеющий не только большое число клиентов, но и весьма значительное число поддерживаемых виртуальных серверов и Web-страниц фирм и частных лиц. На сервере имеется тематический каталог Web-сайтов и виртуальных серверов клиентов компании, включающий сотни адресов. Каналы к «Те-лепорт-ТП», «Редком», «Глобал Один», участник межсетевого обмена российских сетей в узле M9-IX.

<http://www.aha.ru/>

NetLine

Компания NetLine предлагает свои услуги в качестве сетевого оператора (сеть передачи данных BiZone с возможностью передачи видео, голоса и данных), интегратора сетевых решений, поставщика телекоммуникационного оборудования, разработчика программного обеспечения и провайдера Интернета. Канал к «ПТТ-Телепорт».

<http://www.ntl.ru/>

On-line Resource Center

Компания On-line Resource Center (ORC) образована в 1996 году на базе научно-исследовательского подразделения Российской Академии наук и за один год превратилась в одного из крупнейших московских провайдеров. Компания активно развивает предоставление услуг через субпровайдеров с одинаковыми условиями подключения и оплаты. На сервере можно подробно познакомиться с проектом «Официальный оператор ORC», в котором участвуют многие компьютерные фирмы. Центральный узел ORC связан с глобальным Интернетом по спутниковому каналу 2 Мбит/с в сеть DFN (Германия).

<http://www.orc.ru/>

Plug Communications

Компания Plug Communications активно занимается разработкой и внедрением новых технологий в глобальных информационных сетях, предлагая как широкий набор Интернет-сервисов, так и других услуг, использующих возможности и технологии Сети. Наряду с различными вариантами подключения к сети Интернет, предоставляются услуги международной Интернет-телефонии, пересылки факсимильных сообщений с использованием факс-шлюзов компании; создание и размещение Web-серверов, электронных магазинов и систем электронной коммерции.

<http://www.plugcom.ru/>

Plug Communications. Проект Internet-House

Проект Internet-House компании Plug Communications — это создание сети, охватывающей жилые и производственные объекты по территориальному признаку с предоставлением выхода в Интернет по выделенной линии.

<http://www.iniemethouse.ru/>

PlusNet

Сервер содержит тематический указатель ресурсов Hi пета и раздел Xclub, который мог бы привлечь внимание некоторой части пользователей Сети. Канал к «Зенон»

<http://www.plusnet.ru>

Preshburg Comtel

Поддерживается стандарт K56flex (подключение на скорости 56 Кбит/с). Открыт Quake-сервер, размещено «зеркало» сервера «ИнфоАрт». На сервере можно познакомиться с программой Internet Inside, в которой участвуют московские фирмы-поставщики компьютерной техники. В разделе «Галерея» даны ссылки на все WWW-ресурсы, размещенные клиентами и партнерами компании. Канал к «Комстар».

<http://www.comtel.ru/>

REDLINE

REDLINE — сокращение от Russian Educational Line («Российская образовательная линия»). Эта московская сеть была организована в 1994 году при поддержке Министерства образования. На сервере представлен ряд информационных проектов образовательной направленности. Канал к «Демос».

<http://www.redline.ru/>

RiNet

Учредителями этой провайдерской компании являются фирмы Cronux, Plus Communications и «ФинТех». Узел обеспечивает доступ по технологии X2. Поддерживается «зеркало» популярнейшего архива TUCOWS с программным обеспечением для Интернета. Каналы к «Демос» и «Совам Телепорт».

<http://www.nnet.ru/>

SNK software computing

Поставка персональных компьютеров собственного производства, программного обеспечения и периферийных устройств.

<http://www.snkey.net/>

SPACENet

Узел Inter-net/ SPACENet (компания «Испарос») создан в Институте космических исследований (ИКИ РАН), организации, имеющей многолетний опыт работы в Интернете. Ведется проект InfoSPACE, в рамках которого создаются WWW-представительства, виртуальные и реальные WWW-серверы. Канал к «Редком».

<http://www.space.ru/>

Stream Networks

Наряду с услугами по доступу к Интернету и Web-сервисом предлагается построение intranet-сетей, информационных систем и поставка техники. Канал к MSUnet.

<http://www.stream.ru/>

TransitNet

Узел TransitNet является подразделением компании РФК («Российские финансовые коммуникации»), занимающимся предоставлением услуг Интернета и реализацией корпоративных сетевых проектов. Услуги, предоставляемые абонентам «TransitNet»: весь сервис Интернета при сеансовых и постоянных соединениях (коммутируемые линии и выделенные цифровые каналы); электронная почта; доступ к системе телеконференций (режимы on-line, пакетный, «оптовая подписка»); собственная WWW-страница (при объеме до 1 Мбайт — бесплатно); виртуальный WWW-сервер. На сервере представлены новости узла, официальные документы, прейскурант, ответы на часто задаваемые вопросы, статистика для клиентов узла, страницы абонентов узла — организаций и частных лиц. В разделе сервера с названием «Популярные приложения» собрана информация о программах для работы в Интернете со ссылками на архивы, из которых их можно скачать.

<http://www.transit.ru/>

WestCall

Телекоммуникационный и Интернет-провайдер WestCall Ltd. предлагает свои услуги в Москве и Санкт-Петербурге. FTP-сервер компании включает «зеркала» известных архивов программного обеспечения. Канал к MAcomnet.

<http://www.west-call.com/>

Агмар Мультимедиа

Наряду с подключением в режиме dial-up, Web-дизайном и размещением страниц, предлагаются услуги, предоставляемые в Интернет-салоне компании. Канал к «Демос».

<http://www.agmar.ru/>

ДйПи-Ком (ip-com)

Подключение по коммутируемым и выделенным линиям, предоставляется до 5 Мбайт для бесплатного размещения Web-страниц. На сервере можно ознакомиться со статистикой загрузки канала и телефонных линий. Канал к «Зенон».

<http://www.ipcom.ru/>

Гамма

Интернет-провайдер «Гамма» предоставляет услуги через каналы ELfnet/ Relcom и Radio-MSU. Для некоммерческих пользователей имеется отдельный преискурант. На сервере имеется подборка ссылок на различные средства поиска в Интернете и «WWW-рулетка» для путешествий по случайно выбранным сайтам.

<http://www.gamma.ru>

Гарант-Парк

Компания является одним из крупнейших московских провайдеров Интернета, использует в своей телекоммуникационной инфраструктуре московскую цифровую сеть компании «Голден Лайн», имеет точку присутствия на узле межсетевого обмена М9-IX, где осуществляется связь со всеми основными российскими сетями. «Гарант-Парк» производит подключение к Интернету по коммутируемым и выделенным линиям, по цифровым каналам связи. Предлагаются услуги по размещению информации на сервере «Гарант-Парк» и разработке Web-серверов; проектирование и монтаж Интернет/интранет-узлов «под ключ»; реализация комплексных коммуникационных решений. На Web-сервере, наряду с подробными сведениями о компании и предлагаемых услугах, представлено большое число информационных проектов — от доступа к деловым базам данных до проектов культурно-развлекательного направления. Единая полнотекстовая поисковая система, являющаяся оригинальной разработкой компании, позволяет быстро найти интересующую информацию.

<http://www.park.ru>

Гарант-Парк. ParkLine

Сервер ParkLine, посвященный Интернет-услугам.

<http://www.parkline.ru/>

Гарант-Парк. Информационная система «Парк»

Сервер Информационной системы «Парк» — базы данных, содержащей материалы различных информационных агентств, газет, журналов, собственные аналитические материалы, статьи независимых экспертов.

<http://is.park.ru/>

«Демос-Интернет», ЗАО С1611 IOS Свыше 10 000 абонентов не случайно выбрали компанию «Демос-Интернет» в качестве своего Интернет-провайдера: самый мощный канал связи с сетью Интернет/ США; легкий дозвон (более 340 линий); высокое качество связи; доступ к коммерческим, юридическим и гуманитарным информационным системам узла «Демос»; создание и размещение в Интернете Web-страниц любой сложности; подключение региональных провайдеров по цифровым спутниковым каналам; подключение к Интернету строящихся жилых зданий. По результатам пятого ежегодного рейтинга «Dator top 100 компьютерного бизнеса России» компания «Демос» признана лучшим провайдером услуг Интернета.

113035, Москва, Овчинниковская наб., 6/1 (095) 956-52-90 - подключение (095) 956-62-33 - горячая линия (095) 953-50-16-факс E-mail: info@demos.su

<http://www.demos.su/>

Институт телекоммуникационных и информационных систем

Институт телекоммуникационных и информационных систем (ИТИС) — подразделение Московского экономико-статистического института (МЭСИ), созданное для развития сети этого вуза. ИТИС

предоставляет и другим организациям подключение по коммутируемым и выделенным линиям, размещение Web-серверов. Канал к MSUnet.

<http://www.itis.ru/>

Караван

Web-сайт этого провайдера в полном соответствии с названием фирмы полон восточного колорита: предлагается утолить жажду из «Арыка», пробраться в Г»арем», посидеть в «ЧатХане», прочитать «Манускрипт» о тайнах изготовления домашних страниц, а также заглянуть в «Компьютерную лавку», записать свои мысли в «Гостевую книгу» и «оттянуться» в Music Club. Клиентские программы, рассказы о новых технологиях и полезная информация для пользователей помещены в разделы «Караван-сарай» и «Базар-вокзал». На сервере можно увидеть загрузку внешнего канала и модемного пула. Канал к MSUnet.

<http://www.caravan.ni/>

Квазивест

На сервере представлены тарифы на подключение коммутируемым и выделенным линиям, размещение Web-сайтов; клиентское программное обеспечение; страница проверки состояния счета абонента. Канал к «Гарант-Парк».

<http://www.netclub.ru>

Московский Интернет-сервис

Регистрация доступа в Интернет, пополнение баланса, техническая консультация. Обслуживание клиентов московских провайдеров: «ДЕОЛ», «СИТЕК», «МИКРО-ДИН», «МАГЕЛАН», «ОРЦ», «РЕЛЛАЙН». Основная задача сервера дать подробную и оперативную информацию о московских провайдерах и предлагаемых ими услугах. Кроме этого мы предоставляем возможность нашим клиентам, ознакомившись с предлагаемыми услугами, не выходя из дома, получить доступ в Интернет через любого представленного провайдера, пополнить баланс или продлить абонемент.

<http://www.intemet-seivice.ru/>

Московский международный и междугородный телефон

АО ММТ с начала 1997 года предлагает услуги Интернета, о чем сообщается в разделе «Дополнительные услуги» Web-сервера. Канал к «Демос».

<http://www.mmtei.msk.su/>

НЕКСТ Интернет Сервис

Компания «НЕКСТ Интернет Сервис» образована в 1997 году с целью предоставления услуг Интернет/intranet и продвижения перспективных технологий на российском рынке, основываясь на последних мировых достижениях в этой области. Основной задачей компании является не только предоставление постоянного IP-соединения по выделенным линиям связи, но и расширение спектра дополнительных услуг. На сервере компании подробно приведена информация о ее деятельности, услугах и тарифах.

<http://www.next.ru/>

ПТТ-Телепорт

«ПТТ-Телепорт Москва» — крупная телекоммуникационная компания, имеющая собственную сеть оптоволоконных каналов. В 1997 году компания начала предоставление услуг Интернета в качестве первичного провайдера, имеющего собственный канал в глобальный Интернет (канал в Нью-Йорк в сеть MCI) и участвующего в точке обмена IP-трафиком российских сетей M9-IX.

<http://www.ptt.ru/>

Реллайн

Компания «Реллайн» предлагает доступ в Интернет по выделенным линиям и каналам Frame Relay, dial-up-доступ, а также услуги удаленного доступа в биржевые электронные торговые системы. Канал к «Редком».

<http://www.relline.ru/>

Ропнет

«Ропнет» — это российская информационно-компьютерная сеть оптовой торговли продовольственными товарами. Наряду с разработкой и сопровождением специализированной информационной системы для торговых организаций, компания поддерживает работу узла доступа к сети Интернет. Канал к «Элвис-Телеком».

<http://www.ropnet.ru/>

Сети «Корвет Телеком», узел PikeNet. Москва

Высокоскоростное подключение к Интернету по оптоволоконному кабелю для физических лиц и компаний. Web-хостинг. Web-дизайн. Информация о сети, услугах, ценах. В Интернет из дома — без телефона!

<http://www.pikenet.ru/>

Телеком Бюро

Компания «Телеком Бюро», официальный дистрибьютор Global One, предлагает широкий спектр телекоммуникационных услуг, в числе которых и подключение к Интернету. Канал к «Глобал Один».

<http://www.cca.ru/>

Телеком-Центр (ТСnet)

«Телеком-Центр» предоставляет своим клиентам разнообразные телекоммуникационные услуги, включая доступ к Интернету. Предлагается подключение к узлу Интернет/ТСnet по выделенным каналам, а также коммутируемый доступ по аналоговым и цифровым (ISDN) линиям. Компания является участником межсетевого обмена на М9-IX. Канал в МСІ через «Ростелеком».

<http://www.tcnet.ru>

Техно - Центр - Плюс

«Техно-Центр-Плюс» — одна из старейших фирм на российском рынке компьютерных коммуникаций, предлагающая услуги Интернета через свой узел AccessNet. Учебный центр компании проводит подготовку специалистов по эксплуатации телекоммуникационных и информационных систем на базе операционной системы Unix. На сервере имеется хороший каталог ресурсов Интернета, в частности, интересные страницы по путешествиям и туризму. Среди некоммерческих проектов компании следует отметить проект «Школьные страницы». Поддерживается сервер для бесплатного размещения Web-страниц (www.halyava.ru). Канал к «Глобал Один».

<http://www.techno.ru/>

ТРАНС-ТС

Компания «ТРАНС-ТС» предлагает комплексные телекоммуникационные услуги: постоянное подключение к Интернету по выделенным цифровым каналам с доведением канала связи непосредственно до абонента; сеансовое соединение по коммутируемым линиям; соединение удаленных локальных сетей и организацию пиртуаль-ных частных сетей; организацию аудио- и видеоконференций. Канал к «МТУ-Информ».

<http://www.transts.ru/>

ФТ-Центр

Федеральный компьютерный центр фондовых и товарных информационных технологий Госкомимущества России («ФТ-Центр») — предприятие, занимающееся обработкой статистической и оперативной информации. Предлагается подключение к Интернету по коммутируемым линиям с фиксированной оплатой. Канал к «Гласнет».

<http://www.ftcenter.ru/>

Центр компьютерного сервиса

Компания, работающая как системный интегратор, предлагает подключение к Интернету в режиме dial-up IP, создание и размещение Web-сайтов. На сервере можно познакомиться с рядом Интернет-проектов, среди которых русская ICQ, коллекция рефератов, детский сайт. Канал к «Элвис-Телеком».

<http://www.pccenter.ru/>

Элвис-Телеком

Компания «Элвис-Телеком» основана в 1996 году ОАО «ВымпелКом», АО «Элвис+» и АО НТЦ «Модуль» с целью продвижения перспективных Интернет/интранет-технологий. В настоящее время «Элвис-Телеком» является одним из ведущих московских провайдеров, предоставляющим полный спектр Интернет-услуг, имеющим разветвленную сеть с выходом в глобальный Интернет по собственному каналу (сеть Teleglobe International) и участвующим в межсетевом обмене в узле М9-IX. Предлагаются доступ в Интернет через сотовую телефонию «БиЛайн», радиодоступ, услуги Интернет-телефонии. Реализуется проект рекламно-информационного сервера IP-CLUB.

<http://www.telekom.ru>