



<http://www.itl.ua>

Прейскурант на услуги доступа к сети ITL.UA и дополнительные услуги

Действительно с 01 июня 2010 года, редакция 3.4
Цены указаны в гривнях с учетом НДС 20%.

Базовые услуги персонального безлимитного доступа в сеть

Данные услуги доступа в Сеть мы рекомендуем для подключения домашних пользователей и малых офисов. При выборе данных тарифных планов просим учесть следующие возможные ограничения:

- Подключение производится только с использованием протоколов PPPoE или PPTP.
- Выделение дополнительных IP-адресов в данных тарифных планах не производится.
- Для обеспечения безопасности клиентского оборудования производится безусловная фильтрация по ряду параметров (см. <http://www.itl.ua/support/>).

	DSL ½	DSL 5	DSL 10	Wi-Fi ½	Wi-Fi
Код услуги	22201	22202	22203	22301	22302
Технология подключения ¹	ADSL2	ADSL2	ADSL2	Wi-Fi	Wi-Fi
Скорость в Мбит/с, до ²	0,5	5	10	0,5	2
Время загрузки файла 800Мбайт ³	4 часа	22 минуты	11 минут	4 часа	1 час
Постоянный IP-адрес	-	+	+	+	+
Телефонные номера ⁴	1	1	2	-	1
Доступ в Интернет, КН-IX и Domonet.КН-IX	+	+	+	+	+
Доступ к IPTV	+	+	+	+	+
Доступ к VoIP-сервису	+	+	+	+	+
Качество сервиса (QoS)	-	-	-	-	-
Дополнительные IP-адреса	-	-	-	-	-
VPN-доступ ⁵	-	+	+	-	+
Сжатие трафика ⁶	-	-	-	+	+
Доменное имя и базовый хостинг ⁷	-	-	+	-	+
E-Mail с антивирусом и антиспамом	1	1	5	1	5
Доступ к игровым серверам	+	+	+	+	+
Доступ к файловым архивам и DC-хабам	+	+	+	+	+
Стоимость подключения ⁸	240,00	240,00	240,00	240,00	240,00
Ежемесячная оплата	120,00	250,00	350,00	200,00	400,00

- 1 Подключение производится только по явно указанным технологиям и в случае наличия технических условий. Обозначение технологий подключения: FastE — FastEthernet IEEE802.3 100Base-TX, ADSL2 — ADSL/ADSL2/ADSL2+ Annex A либо G.SHDSL, Wi-Fi — IEEE 802.11b либо IEEE 802.11g.
- 2 Эффективная скорость передачи данных зависит от выбранного тарифного плана, типа оборудования у Заказчика и ряда технологических факторов, включая параметры «последней мили», характеристики и настройки телекоммуникационного оборудования и программного обеспечения Заказчика.
- 3 Примерное время загрузки файла размером 800Мбайт является ориентировочной синтетической величиной и изменение этого времени вследствие замеров не может служить критерием качества предоставляемых услуг.
- 4 Услуга «Телефонные Номера» представляет собой право подключения указанного количества телефонных номеров по цене 1 грн 20 коп за один номер. Абонентская плата за пользование телефонными номерами тарифицируется отдельно в соответствии с установленными тарифами. Подключение телефонных номеров может требовать заключения дополнительного договора либо дополнительного соглашения с оператором телефонной связи.
- 5 VPN-доступ представляет собой возможность использования услуг по указанным тарифным планам по протоколу удаленного доступа PPTP/L2TP с сетевыми реквизитами заказчика, в том числе — из других сетей и сегментов Интернета.
- 6 Услуга сжатия трафика предоставляется только для технологии подключения Wi-Fi. Стандарт сжатия трафика — MPPC (Microsoft Point-to-Point Compression) через подключение по протоколу PPTP.
- 7 Доменное имя регистрируется по поручению Заказчика в зонах com.ua, kharkov.ua, kh.ua сроком на один год. Доменное имя должно быть свободно на момент приема заявки на регистрацию. Хостинг предоставляется по запросу абонента на срок действия договора по условиям услуги «Хостинг: Старт».
- 8 Выполнение технических условий для подключения (прокладка кабельных коммуникаций, монтажные и другие явно не указанные работы) оплачиваются Заказчиком дополнительно. Повторная оплата подключения в случае смены тарифного пакета не производится.

От Заказчика: _____ / _____ / От Исполнителя: _____ / _____ /



<http://www.itl.ua>

Прейскурант на услуги доступа к сети ITL.UA и дополнительные услуги

Действительно с 01 июня 2010 года, редакция 3.4
Цены указаны в гривнях с учетом НДС 20%.

Vision – персональный оптоволоконный канал GEPON

ИТЛ предлагает Vision - подключение персонального домашнего оптоволоконного канала связи с беспрецедентной надежностью и линейной скоростью 1Гбит/с по инновационной технологии GEPON с уровнем услуг премиум-класса. В отличие от традиционных технологий, мы подключаем персональным оптоволоконным кабелем, который прокладывается от распределительной коробки в квартиру абонента. Такое подключение надежно, не подвержено влиянию погодных условий и не требует наличия электропитания по пути прохождения кабеля, что позволяет говорить о доступности услуги на уровне 99,9%.

Технология GEPON предполагает установку в квартире абонента специального устройства — Оптического Элемента Сети (ONU – Optical Network Unit). ONU подключается в оптоволоконную сеть ИТЛ с одной стороны, и к компьютеру (маршрутизатору, точке доступа Wi-Fi) абонента — с другой. Рекомендованные нами модели ONU совместимы с любым типом стандартных клиентских устройств, включая приставки IPTV, шлюзы VoIP и IP-телефоны.

Следует отметить, что для обеспечения безопасности клиентского оборудования производится безусловная фильтрация трафика, пересылаемого в адрес абонента по ряду параметров (см. <http://www.itl.ua/support/>).

	Vision Base	Vision Style	Vision Deluxe
Код услуги	22111	22112	22113
Технология подключения ¹	GEPON	GEPON	GEPON
Приоритет трафика (скорость в Мбит/с, до) ²	Базовый (25)	Повышенный (50)	Высокий (Без ограничений!)
Постоянный IP-адрес	+	+	+
Доступ в Интернет, КН-IX и Domonet.КН-IX	+	+	+
Доступ к IPTV ³	+	+	+
Доступ к «видео-по-запросу» VoD	-	+	+
Доступ к VoIP-сервису и городской телефон ⁴	+	+	+
Е-Mail с антивирусом и антиспамом	+	+	+
Доступ к игровым серверам	+	+	+
Доступ к файловым архивам и DC-хабам	+	+	+
Стоимость подключения ⁵	499,00	399,00	299,00
Предоставление абонентского терминала ⁶	+	+	+
Срок действия соглашения к Договору ⁷	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев
Ежемесячная оплата	149,00	199,00	299,00

- 1 Подключение по данным тарифным планам производится только в зоне покрытия сети GEPON компании ИТЛ. Услуга предназначена для персонального использования, следствием перепродажи услуг доступа к сети третьим лицам может быть ограничение количества одновременных IP-сессий.
- 2 Эффективная скорость передачи данных зависит от выбранного тарифного плана, типа оборудования у Заказчика и ряда технологических факторов, включая параметры «последней мили», характеристики и настройки телекоммуникационного оборудования и программного обеспечения Заказчика. Приоритет трафика означает, что трафик от Абонента и к Абоненту маркируется (помечается) меткой, соответствующей тарифному пакету. При этом искусственно выставленные оборудованием или программным обеспечением Абонента метки ToS, DSCP и прочие автоматически удаляются. Далее, трафик обслуживается маршрутизаторами ИТЛ в соответствии с приоритетом, выделяя в первую очередь максимально доступную полосу пропускания трафику с высоким приоритетом, затем выделяется полоса пропускания для стандартного приоритета и, соответственно, для базового. Трафик VoIP и IPTV всегда доставляется абоненту с максимальным приоритетом.
- 3 Для комфортного использования IPTV рекомендуется приобретение IP-приставки D-Link DIB-120.
- 4 Услуга «Городской телефон» представляет собой право подключения указанного количества телефонных номеров по цене 1 грн 20 коп за один номер. Абонентская плата за пользование телефонными номерами тарифицируется отдельно в соответствии с установленными тарифами. Подключение телефонных номеров может требовать заключения дополнительного договора либо дополнительного соглашения с оператором телефонной связи. Для комфортного использования услуги «Городской телефон» рекомендуется приобретение соответствующего телефонного адаптера (Linksys PAP-2T, SPA2102 и др.)
- 5 Выполнение технических условий для подключения (прокладка кабельных коммуникаций, монтажные и другие явно не указанные работы) оплачиваются Заказчиком дополнительно. Повторная оплата подключения в случае смены тарифного пакета не производится.
- 6 При подключении на отмеченные тарифные планы в стоимость подключения входит оплата приобретения абонентского терминала UT Starcom ONU 101i либо совместимого с характеристиками: 1 порт GEPON с разъемом SC/UPC, 1 порт FastEthernet с разъемом RJ45. В случае наличия у абонента собственного терминала GEPON ONU, подключение производится только после тестирования совместимости оборудования.
- 7 При подключении на ряд тарифных планов требуется подписание дополнительного соглашения к Договору на предоставление услуг, регламентирующее компенсацию за досрочное расторжение Договора в течение указанного срока.

От Заказчика: _____ / _____ / От Исполнителя: _____ / _____ /



<http://www.itl.ua>

Прейскурант на услуги доступа к сети ITL.UA и дополнительные услуги

Действительно с 01 июня 2010 года, редакция 3.4
Цены указаны в гривнях с учетом НДС 20%.

Услуги вэбхостинга и регистрации доменов

Наличие собственного сайта является абсолютно необходимым условием для любого предприятия или организации. Это не только «визитная карточка» — сайт является чрезвычайно гибким инструментом, позволяющим наладить контакты с клиентами и партнерами. Персональные сайты и блоги также очень популярны — размещайте свои фотографии, интересные истории, общайтесь! Хостинг от ИТЛ — это:

- чрезвычайно удобная даже для неспециалиста система управления Вашим сайтом.
- неограниченный трафик в Интернет, КН-IX и UA-IX.
- резервное копирование Вашего сайта два раза в сутки.
- бесплатный виртуальный почтовый сервер с Вашим доменом (поддерживаем SMTP, POP3, IMAP4).
- квалифицированная помощь в адаптации сайта или его переносе с другого сервера.

Код услуги	Наименование услуги	Стоимость за один месяц, грн	Стоимость за один год, грн ¹
60011	«Старт» (1 домен, без PHP/CGI/MySQL, 50Мбайт на сервере)	15,00	160,00
60012	«Мини» (1 домен, поддержка PHP/CGI/MySQL, 200Мбайт на сервере)	35,00	375,00
60013	«Стандарт» (3 домена, поддержка PHP/CGI/MySQL, 500Мбайт на сервере)	65,00	650,00
60014	«Про» (10 доменов, поддержка PHP/CGI/MySQL, 1000Мбайт на сервере)	75,00	750,00
60015	«Реселлер» (50 доменов, поддержка PHP/CGI/MySQL, 2000Мбайт на сервере)	175,00	1750,00
Код услуги	Наименование услуги	Тарификация	Стоимость, грн
50010	Регистрация регионального домена (.com.ua, kharkov.ua и др.)	1 год	55,00
50011	Регистрация домена .UA ²	1 год	436,00
50012	Регистрация международного домена (.com, .net, .org, .info, .biz)	1 год	140,00

Виртуальный частный сервер (VPS/VDS)

Виртуальный частный сервер (VPS) по своим возможностям аналогичен собственному аппаратному серверу, установленному в нашем датацентре. Отличие состоит лишь в том, что на одном аппаратном сервере могут быть установлены несколько VPS. Вы имеете возможность использовать любую операционную систему (Linux/FreeBSD/Windows/Solaris и т.д.), вашему серверу присвоен уникальный IP-адрес. VPS – отличная альтернатива аппаратному серверу для проектов со средней посещаемостью либо при необходимости использовать специфичное программное обеспечение, недоступное в случае обычного хостинга. Услуга не предназначена для транзита трафика или организации файлообменных ресурсов. VPS от ИТЛ имеет следующие привлекательные особенности:

- новые, мощные серверы Supermicro с процессорами Intel Xeon и двойным дублированием;
- мы гарантируем доступную мощность процессора для вашего VPS;
- предоставляется 1 фиксированный IP-адрес. Трафик КН-IX не тарифицируется;
- в стоимость активации входит установка на ваш VPS операционной системы³;

Код услуги	Наименование услуги	Исходящий трафик ⁴	Входящий трафик	Стоимость активации	Ежемесячная оплата
61510	«VPS: Старт» 1 CPU, 300Мгц, 256М ОЗУ, 20 Гб HDD	40 Гб	10 Гб	240,00	295,00
61520	«VPS: Стандарт» 1 CPU, 500Мгц, 512М ОЗУ, 30 Гб HDD	300 Гб	75 Гб	240,00	395,00
61530	«VPS: Пятьсот» 1 CPU, 1Ггц, 1Г ОЗУ, 50 Гб HDD	500 Гб	125 Гб	240,00	495,00
61590	Трафик сверх лимита в п.61510-61530, за полный или неполный 1Гбайт преобладающего				20,00
61613	Дополнительный блок из 8 IP-адресов для сервера			50,00	50,00

1 Сумма эффективна при предоплате услуг хостинга на 1 год. В случае прекращения оказания услуг до истечения указанного срока, абонентская плата пересчитывается исходя из цены пакета в месяц.

2 Для делегирования доменного имени в зоне .UA требуется нотариально заверенное свидетельство о регистрации торгового знака (товарной марки).

3 Доступные ОС для установки — FreeBSD, Ubuntu Linux, Debian Linux, Gentoo Linux.

4 Трафик КН-IX не тарифицируется.



<http://www.itl.ua>

Прейскурант на услуги доступа к сети ITL.UA и дополнительные услуги

Действительно с 01 июня 2010 года, редакция 3.4
Цены указаны в гривнях с учетом НДС 20%.

Услуги колокации серверов

В том случае, если Вы планируете разместить собственный сервер для большого сайта, портала или просто планируете хранить свои данные в надежном месте — услуга колокейшн (размещения аппаратных серверов в нашем датацентре) именно то, что Вам нужно. Мы предлагаем гарантированное кондиционированное электропитание, стабильный температурный режим, круглосуточный мониторинг и техподдержку. Базовые услуги предлагаются на следующих условиях:

- сервер в промышленных 19" корпусах высотой 1U полной глубины либо 2U глубиной до 350мм.
- потребляемая мощность сервера до 0,5kVA, предоставляется 1 розетка питания 220В/50Гц (SCHUKO).
- предоставляется один порт 10/100Base-TX или 10/100/1000Base-TX, 1 фиксированный IP-адрес.
- КН-IX на полной скорости порта коммутатора.
- доступ к серверу резервного копирования, расположенному вне помещения датацентра (offsite backup).
- возможность удаленного доступа к консоли сервера через IP KVM (по запросу в службу техподдержки).
- объем входящего трафика (к серверу) не должен превышать 30% объема исходящего трафика (от сервера) ¹.

Код услуги	Наименование услуги	Стоимость активации	Ежемесячная оплата
60551	Colocation «10», 1 сервер, 1 порт 10Мбит/с, неограниченный трафик	120,00	495,00
60552	Colocation «100», 1 сервер, 1 порт 100Мбит/с, неограниченный трафик	120,00	745,00
60553	Colocation «1000», 1 сервер, 1 порт 1000Мбит/с, неограниченный трафик	120,00	995,00
60554	Colocation «Профи», 10U, 1 порт 1000Мбит/с, неограниченный трафик, макс. 2 kVA	400,00	4000,00
60670	Дополнительный порт 1000Мбит/с, неограниченный трафик	120,00	995,00
60671	Дополнительный блок из 8 IP-адресов	50,00	50,00
60672	Дополнительная розетка 220В (SCHUKO) для серверов с 2 б/п	50,00	50,00
60680	Место на сервере резервного копирования, offsite, 50Гб	50,00	50,00
60681	Место на сервере резервного копирования, offsite, 100Гб	50,00	95,00
60682	Место на сервере резервного копирования, offsite, 500Гб	50,00	195,00
60650	Предоставление одного постоянного порта IP KVM для удаленного доступа к серверу	50,00	295,00
60860	Кроссировка в ДЦ ИТЛ, singlemode или UTP 5e ²	200,00	50,00
65100	Аренда сервера Supermicro 5015L-MRB (i945GC, E5400 2.7Ghz, 2Gb, 1x500Gb HDD) ³	звоните!	звоните!
65101	Аренда сервера Supermicro 5016I-MRF (i3420, G6950 2.8Ghz, 4Gb, 2x500Gb HDD, IPMI)	звоните!	звоните!
65102	Аренда сервера Supermicro 5016T-TF (X58, X5503 2.0Ghz, 4Gb, 2x1Tb HDD hotsw, IPMI)	звоните!	звоните!

1 Измерение объемов трафика производится на порте коммутатора, выделенном для подключения клиентского оборудования. В расчетах используются данные за одни сутки (24 часа). Превышение объемов входящего трафика не допускается.

2 Кроссировка производится ответственным представителем ИТЛ на основании заявки Заказчика стандартными оптоволоконными (SM) или медными патчкордами необходимой длины. Патчкорд предоставляется ИТЛ.

3 Аренда сервера по п.п. 65100-65102 предоставляется дополнительно к услуге Colocation.



<http://www.itl.ua>

Прейскурант на услуги доступа к сети ITL.UA и дополнительные услуги

Действительно с 01 июня 2010 года, редакция 3.4
Цены указаны в гривнях с учетом НДС 20%.

Корпоративные услуги связи

ИТЛ предлагает высоконадежные услуги для организаций, требовательных к качеству Интернет-доступа. Ключевое отличие корпоративных Интернет-каналов от традиционных широкополосных услуг — в стабильной, гарантированной скорости передачи данных, максимально возможной доступности сервиса, подключении напрямую в магистральное оборудование. Корпоративные Интернет-каналы уверенно можно использовать для критичных бизнес-услуг, виртуальных частных сетей, передачи потокового видео и услуг Voice-over-IP. При необходимости предоставляется услуга BGP-пиринга.

Код услуги	Наименование услуги	Стоимость активации	Ежемесячная оплата
29101	Корпоративный канал с гарантированной емкостью 1Мбит/с, 8 IP-адресов, QoS	240,00	500,00
29102	Корпоративный канал с гарантированной емкостью 2Мбит/с, 8 IP-адресов, QoS	240,00	995,00
29103	Корпоративный канал с гарантированной емкостью 3Мбит/с, 8 IP-адресов, QoS	240,00	1470,00
29104	Корпоративный канал с гарантированной емкостью 4Мбит/с, 8 IP-адресов, QoS	240,00	1950,00
29105	Корпоративный канал с гарантированной емкостью 5Мбит/с, 8 IP-адресов, QoS	240,00	2395,00
29151	Корпоративное включение в КН-IX 100Мбит/с (порт 100Base-TX, BGP4) ¹	460,00	720,00
29152	Корпоративное включение в КН-IX 1000Мбит/с (порт SFP, BGP4) ²	720,00	1440,00
29501	IP/L2 транспорт по оптоволоконной сети ИТЛ, 1Мбит/с ³	360,00	360,00
29502	IP/L2 транспорт по оптоволоконной сети ИТЛ, 10Мбит/с	800,00	800,00
29503	IP/L2 транспорт по оптоволоконной сети ИТЛ, 100Мбит/с	2400,00	2400,00
29504	IP/L2 транспорт по оптоволоконной сети ИТЛ, 1000Мбит/с	4800,00	4800,00

IP-транзит для операторов и провайдеров

ИТЛ предоставляет высокоскоростной доступ к Интернет-бэбкбону для операторов телекоммуникаций, Интернет-провайдеров и районных Ethernet-провайдеров. В стоимость услуги IP-Transit входит:

- подключение на скорости 1Гбит/с (порт SFP) в одну из высоконадежных опорных техплощадок ИТЛ.
- предоставление услуг BGP-пиринга, включая предоставление BGP full view.
- предоставление услуг КН-IX и Domonet.КН-IX включено в п.29210-29299. Услуга IP-транспорта до маршрутизатора КН-IX предоставляется в рамках свободной емкости в оптоволоконной магистрали ИТЛ и отдельно не тарифицируется.
- выделение при необходимости до 64 IP-адресов из блока ua.itl (AS15626).
- круглосуточная техподдержка 1-го уровня (выделенные инженеры центра управления сетью ИТЛ).

Код услуги	Наименование услуги	Стоимость активации	Ежемесячная оплата
29210	IP-Transit 10Мбит/с, участие в КН-IX, BGP4, порт 1000Мбит/с	240,00	2500,00
29220	IP-Transit 20Мбит/с, участие в КН-IX, BGP4, порт 1000Мбит/с	240,00	4800,00
29230	IP-Transit 30Мбит/с, участие в КН-IX, BGP4, порт 1000Мбит/с	240,00	6750,00
29240	IP-Transit 40Мбит/с, участие в КН-IX, BGP4, порт 1000Мбит/с	240,00	8500,00
29250	IP-Transit 50Мбит/с, участие в КН-IX, BGP4, порт 1000Мбит/с	240,00	9995,00
29299	IP-Transit >50Мбит/с, участие в КН-IX, BGP4, порт 1000Мбит/с	240,00	Звоните!
29701	Участие в точке обмена трафиком КН-IX, порт 100Base-T ⁴	460,00	460,00
29702	Участие в точке обмена трафиком КН-IX, порт 1000Base-T или SFP ⁵	720,00	720,00
29705	Дополнительная BGP-сессия с КН-IX ⁶	460,00	460,00

1 Услуга предоставляется исключительно с порта маршрутизатора КН-IX. Заказчик оплачивает выполнение технических условий для организации между точкой подключения Заказчика и ДЦ-1 ИТЛ (ул. Краснооктябрьская, 6). Предоставляется один порт 10/100Base-TX.

2 Услуга предоставляется исключительно с порта маршрутизатора КН-IX. Заказчик оплачивает выполнение технических условий для организации между точкой подключения Заказчика и ДЦ-1 ИТЛ (ул. Краснооктябрьская, 6). Предоставляется один порт 1000Base-TX или SFP.

3 Организация «последней мили» от объектов Заказчика к ближайшему выносу ИТЛ в п.п. 29501-29504 производится Заказчиком самостоятельно.

4 Услуга предоставляется исключительно с порта маршрутизатора КН-IX. Заказчик оплачивает выполнение технических условий для организации между точкой подключения Заказчика и ДЦ-1 ИТЛ (ул. Краснооктябрьская, 6). Предоставляется один порт 10/100Base-TX.

5 Услуга предоставляется исключительно с порта маршрутизатора КН-IX. Заказчик оплачивает выполнение технических условий для организации между точкой подключения Заказчика и ДЦ-1 ИТЛ (ул. Краснооктябрьская, 6). Предоставляется один порт 1000Base-TX или SFP.

6 Предоставляется пара адресов из блока КН-IX (AS24688) для построения дополнительной BGP-сессии с действующим участником КН-IX.

От Заказчика: _____ / _____ / От Исполнителя: _____ / _____ /



<http://www.itl.ua>

Прейскурант на услуги доступа к сети ITL.UA и дополнительные услуги

Действительно с 01 июня 2010 года, редакция 3.4
Цены указаны в гривнях с учетом НДС 20%.

Услуги коммутируемого доступа в Интернет

В том случае, если нет возможности или необходимости пользоваться постоянным выделенным соединением с Сетью, мы предлагаем качественный коммутируемый доступ. К Вашим услугам — 120 линий нашего многоканального номера доступа 7630111 с поддержкой самых современных протоколов и стандартов V.92 (скорость до 56Кбит/с), V.44 (поддержка стандарта сжатия информации, что позволяет ускорить загрузку данных на 10-50%). Мы также предлагаем предоплаченные Интернет-карты различного номинала.

Код услуги	Наименование услуги	Тарификация	Стоимость, грн
30009	ИТЛ Онлайн. Коммутируемый доступ с CallBack. Номер доступа — 7630111 ¹	1 час	1,50
30011	ИТЛ Онлайн Локальный. Коммутируемый доступ к e-mail и nntp. Номер доступа - 7630111	1 месяц	67,00
30050	Предоплаченная Интернет-карта «ИТЛ 1»	1 карта	2,50
30055	Предоплаченная Интернет-карта «ИТЛ 5»	1 карта	12,50
30060	Предоплаченная Интернет-карта «ИТЛ 10»	1 карта	23,00
30075	Предоплаченная Интернет-карта «ИТЛ 25»	1 карта	52,00

Дополнительные услуги

Код услуги	Наименование услуги	Тарификация	Стоимость, грн
10901	Смена тарифного пакета на пакет с меньшей ежемесячной абонплатой	единоразово	120,00
10921	Выделение дополнительных IP-адресов — сеть из 4 адресов ²	ежемесячно	33,00
10922	Выделение дополнительных IP-адресов — сеть из 16 адресов ³	ежемесячно	95,00
70011	Выезд к заказчику для настройки и/или диагностики неисправности ⁴	1 час	60,00
70014	Настройка Интернет-шлюза Заказчика (D-Link, Linksys, Planet) – NAT, FW ⁵	единоразово	120,00
70015	Настройка маршрутизатора Заказчика (Cisco, Juniper SSG/J-series) — NAT, FW ⁶	единоразово	795,00
70020	Настройка Интернет-сервера (Linux, FreeBSD) – NAT, FW	единоразово	795,00
70030	Настройка пограничного маршрутизатора (Linux, BSD, Cisco, Juniper) - BGP	единоразово	1 395,00

- 1 Включение услуги CallBack («Обратный Звонок») производится Заказчиком самостоятельно при настройке параметров удаленного доступа на компьютере/устройстве Заказчика.
- 2 Для подключения одного дополнительного устройства или компьютера. По технологии распределения IP-адресов, первый адрес используется как «адрес подсети», последний адрес — как «широковещательный адрес». Оставшиеся два адреса распределяются как адрес интерфейса на маршрутизаторе Заказчика и адрес на дополнительном устройстве.
- 3 Для подключения 13 дополнительных устройств или компьютеров. По технологии распределения IP-адресов, первый адрес используется как «адрес подсети», последний адрес — как «широковещательный адрес». Оставшиеся 14 адресов распределяются как адрес интерфейса на маршрутизаторе Заказчика и 13 адресов на дополнительных устройствах.
- 4 В ряде случаев транспортные расходы могут оплачиваться Заказчиком по отдельному соглашению Сторон.
- 5 Настройка интернет-шлюза производится в соответствии с возможностями аппаратной части — трансляция адресов (NAT) для обеспечения работы нескольких компьютеров, базовые фильтры защиты от несанкционированного доступа.
- 6 Выполнение работ по настройке по п. 70015-70030 производится на основании технического задания Заказчика. ИТЛ производит консультации в течение трех месяцев с момента Акта выполненных работ.

От Заказчика: _____ / _____ / От Исполнителя: _____ / _____ /