Тарифы на телематические услуги связи, услуги связи по передаче данных, услуги связи для целей кабельного вещания для юридических лиц, индивидуальных пред- принимателей, нотариусов, адвокатов и иных лиц, использующих услуги не для личных, семейных, домашних нужд.

 [Раздел № 1. Подключение к сети Интернет по технологии xDSL 2](#_TOC_250005)

 [Раздел № 2. Подключение к сети Интернет по технологии Ethernet 3](#_TOC_250004)

 [Раздел № 3. Абонентская плата и стоимость трафика при подключении к сети Интернет 4](#_TOC_250003)

 [Раздел № 4. Дополнительные услуги 9](#_TOC_250002)

 [Раздел № 5. Стоимость оборудования 10](#_TOC_250001)

 [Раздел № 6. Услуги цифрового телевидения 11](#_TOC_250000)

 Раздел № 7. Услуги «Виртуальная сеть IP VPN» с ограничением скорости доступа 12

# Раздел № 1. Подключение к сети Интернет по технологии xDSL.

Таблица № 1.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № ст. | Виды услуг | Вид оплаты | Стоимость, в рублях (с НДС) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1.1 | Предоставление доступа к ресурсам сети высокоско- ростной передачи данных, в расчете на 1 порт по ли- нии xDSL. | разовая | 0 |

Примечание к «Разделу № 1»:

Оборудование, необходимое для подключения, приобретается клиентом самостоятельно или по тарифам «Раздела № 5».

# Раздел № 2. Подключение к сети Интернет по технологии Ethernet.

Таблица № 2.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № ст. | Виды услуг | Вид оплаты | Стоимость, в рублях (с НДС) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2.1 | Предоставление доступа к ресурсам сети высокоскорост- ной передачи данных, в расчете на 1 порт по линии Ethernet. | разовая | 0 |

Примечания к «Разделу № 2»:

1. Схема подключения:

а). На входе в офис устанавливается розетка 5 категории.

б). Отмеряется и оконечивается кабель 5 категории, достаточный для подключения 1-го компью- тера. Прокладку кабеля по помещению абонент осуществляет самостоятельно.

1. Оборудование, необходимое для подключения, приобретается клиентом самостоятельно или по тарифам «Раздела № 5».

# Раздел № 3. Абонентская плата и стоимость трафика при подключении к сети Интернет.

**Раздел № 3.1. Тарифы без ограничения скорости с оплатой по трафику.**

Таблица № 3.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № ст. | Название тарифа | Абонентская плата в месяц, в рублях | Количество Мбайт в або- нентской плате | Стоимость 1 Мбайта при превышении |
| без НДС | с НДС(справочно) | без НДС | с НДС (справочно) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 3.1.1 | Трафик № 1 | 458,33 | 550 | 512 | 0,83 | 1 |
| 3.1.2 | Трафик № 2 | 583,33 | 700 | 832 | 0,75 | 0,9 |
| 3.1.3 | Трафик № 3 | 1000,00 | 1200 | 1536 | 0,71 | 0,85 |
| 3.1.4 | Трафик № 4 | 1583,33 | 1900 | 2560 | 0,67 | 0,8 |
| 3.1.5 | Трафик № 5 | 2083,33 | 2500 | 3584 | 0,63 | 0,75 |
| 3.1.6 | Трафик № 6 | 2750,00 | 3300 | 5120 | 0,58 | 0,7 |
| 3.1.7 | Трафик № 7 | 3166,67 | 3800 | 6656 | 0,54 | 0,65 |
| 3.1.8 | Трафик № 8 | 3750,00 | 4500 | 8192 | 0,50 | 0,6 |

Примечания к «Разделу № 3.1»:

1. Учету подлежит только входящий трафик сети Интернет.
2. При потреблении трафика менее включенного в абонентскую плату, перерасчет не производит- ся.
3. Тарифы применяются для подключений по технологии xDSL, Ethernet и размещении серверов.

# Раздел № 3.2. Тарифы с ограничением скорости доступа с авансовой системой оплаты.

Таблица № 4.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № ст. | Название тарифа | Абонентская плата в месяц, в рублях (без НДС) | Абонентская плата в месяц, в рублях с НДС (справочно) | Скорость доступа к сети Интернет Мбит/секунду |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 3.2.1 | Авансовый.Безлимит № 1 | 791,67 | 950 | 2 |
| 3.2.2 | Авансовый.Безлимит № 2 | 1541,67 | 1850 | 4 |
| 3.2.3 | Авансовый.Безлимит № 3 | 3000,00 | 3600 | 10 |
| 3.2.4 | Авансовый.Безлимит № 4 | 4458,33 | 5350 | 20 |
| 3.2.5 | Авансовый.Безлимит № 5 | 5833,33 | 7000 | 30 |
| 3.2.6 | Авансовый.Безлимит № 6 | 8625,00 | 10350 | 40 |
| 3.2.7 | Авансовый.Безлимит № 7 | 11333,33 | 13600 | 60 |
| 3.2.8 | Авансовый.Безлимит № 8 | 13958,33 | 16750 | 80 |
| 3.2.9 | Авансовый.Безлимит № 9 | 16500,00 | 19800 | 100 |

Примечание к «Разделу № 3.2»:

1. Тарифы применяются для подключений по технологии xDSL, Ethernet.
2. Тарифы 3.2. имеют авансовую систему расчетов. Платежи вносятся Абонентом в объеме соот- ветствующего тарифа до начала даты оказания услуг.
3. В случае отсутствия в первый день действия тарифа на лицевом счете Абонента денежных средств в объеме соответствующего тарифа, доступ к сети Интернет временно приостанавливает- ся (без расторжения договора).
4. Абонент (Пользователь) может подписаться на данный тариф, начиная с любого числа месяца. В течение месяца Абонент имеет право изменить действующий тариф на тариф с авансовой си- стемой расчетов. Перевод абонента на тариф с авансовой системой расчётов оператор осуществ- ляет при условии оплаты ранее оказанных услуг ( в том числе текущего месяца) и внесении аван- са в объёме соответствующего выбранному тарифу.
5. Указана максимально возможная скорость доступа к сети Интернет.
6. Данные скорости доступны только для клиентов с авторизацией PPPoE.
7. Скорость может быть ограничена параметрами линии.

# Раздел № 3.3. Тарифы с ограничением скорости доступа.

Таблица № 5.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № ст. | Название тарифа | Абонентская плата в месяц, в рублях (без НДС) | Абонентская плата в месяц, в рублях с НДС (справочно) | Скорость доступа к сети Интернет Мбит/секунду |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 3.3.1 | Безлимит № 1 | 833,33 | 1000 | 2 |
| 3.3.2 | Безлимит № 2 | 1666,67 | 2000 | 4 |
| 3.3.3 | Безлимит № 3 | 3250,00 | 3900 | 10 |
| 3.3.4 | Безлимит № 4 | 4750,00 | 5700 | 20 |
| 3.3.5 | Безлимит № 5 | 6250,00 | 7500 | 30 |
| 3.3.6 | Безлимит № 6 | 9250,00 | 11100 | 40 |
| 3.3.7 | Безлимит № 7 | 12166,67 | 14600 | 60 |
| 3.3.8 | Безлимит № 8 | 14958,33 | 17950 | 80 |
| 3.3.9 | Безлимит № 9 | 17666,67 | 21200 | 100 |

Примечания к «Разделу № 3.3»:

1. Клиент может подписаться на данный тариф на период, кратный 1 месяцу, начиная с 01 числа месяца за датой подачи заявления.
2. Тарифы применяются для подключений по технологии xDSL, Ethernet.
3. Указана максимально возможная скорость доступа к сети Интернет.
4. Данные скорости доступны только для клиентов с авторизацией PPPoE.
5. Скорость может быть ограничена параметрами линии.

# Раздел № 3.4. Тарифы с ограничением скорости доступа, без использования протоколов авторизации.

Таблица № 6.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № ст. | Название тарифа | Вид оплаты | Стоимость, в рублях |
| без НДС | с НДС(справочно) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 3.4.1 | Организация услуги. | разовая | 833,33 | 1000 |
| 3.4.2 | Выделение подсети с маской «30» (4 хоста). | ежемесячная | 583,33 | 700 |
| 3.4.3 | Выделение подсети с маской «29» (8 хо- стов). | ежемесячная | 1166,67 | 1400 |
| 3.4.4 | Выделение подсети с маской «28» (16 хо- стов). | ежемесячная | 2333,33 | 2800 |

Таблица № 7.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № ст. | Название тарифа | Скорость доступа, круглосуточно Мбит/секунду | Абонентская плата в месяц, в рублях |
| без НДС | с НДС (справочно) |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 |
| 3.4.5 | Безлимит-Подсеть № 1 | 2 | 1666,67 | 2000 |
| 3.4.6 | Безлимит-Подсеть № 2 | 4 | 3250,00 | 3900 |
| 3.4.7 | Безлимит-Подсеть № 3 | 6 | 4750,00 | 5700 |
| 3.4.8 | Безлимит-Подсеть № 4 | 8 | 6250,00 | 7500 |
| 3.4.9 | Безлимит-Подсеть № 5 | 10 | 9250,00 | 11100 |
| 3.4.10 | Безлимит-Подсеть № 6 | 16 | 12166,67 | 14600 |
| 3.4.11 | Безлимит-Подсеть № 7 | 20 | 14958,33 | 17950 |

Примечания к «Разделу № 3.4»:

1. В зависимости от условий подключения, возможно оформление индивидуального бланка- заказа на предоставление данной услуги.
2. Услуги оказываются при наличии технической возможности.

**Раздел № 3.5. Тарифы с ограничением скорости доступа для подключения ККТ.**

Таблица № 8.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № ст. | Название тарифа | Абонентская плата в месяц, в рублях (без НДС) | Абонентская плата в месяц, в рублях с НДС (справочно) | Скорость доступа к сети Ин- тернет круглосуточно, Кбит/ секунду |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 3.5.1 | Авансовый | 426,67 | 512 | 512 |
| 3.5.2 | «512» | 510,00 | 612 | 512 |

Примечания к «Разделу № 3.5»:

1. Клиент может подписаться на данный тариф, на период кратный 1 месяцу, начиная с 01 числа месяца за датой подачи заявления.
2. Тарифы применяются для подключений по технологии xDSL, Ethernet.
3. Указана максимально возможная скорость доступа к сети Интернет.
4. Данные скорости доступны только для клиентов с авторизацией PPPoE.
5. Скорость может быть ограничена параметрами линии.

**Раздел № 3.6. Тарифы с ограничением скорости доступа для передачи данных от клиента во внешнюю сеть**.

Таблица № 9.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № ст. | Название тарифа | Абонентская пла- та в месяц, в руб- лях (без НДС) | Абонентская плата в месяц, в рублях с НДС (справочно) | Входящая скорость доступа к сети Интер- нет, Мбит/секунду | Исходящая скорость доступа к сети Ин- тернет, Мбит/ секунду |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 3.6.1 | Авансовый.«Апстрим» | 1250,00 | 1500 | 2 | 100 |
| 3.6.2 | «Апстрим» | 1375,00 | 1650 | 2 | 100 |

Примечания к «Разделу № 3.6»:

1. Клиент может подписаться на данный тариф, на период кратный 1 месяцу, начиная с 01 числа месяца за датой подачи заявления.
2. Тарифы применяются для подключений по технологии xDSL, Ethernet.
3. Указана максимально возможная скорость доступа к сети Интернет.
4. Данные скорости доступны только для клиентов с авторизацией PPPoE.
5. Скорость может быть ограничена параметрами линии.

# Раздел № 4. Дополнительные услуги.

Таблица № 10.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № ст. | Виды услуг | Вид оплаты | Стоимость, в руб- лях с НДС (справочно) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 4.1 | Предоставление постоянного IP адреса. | разовая | 200 |
| 4.1.1 | Абонентская плата за пользование постоянным IP адресом. | ежемесячная | 160 |
| 4.1.2 | Абонентская плата за пользование публичным динамическим IP адресом. | ежемесячная | 0 |
| 4.1.3 | Замена постоянного IP-адреса по заявлению абонента | разовая | 1000 |
| 4.2 | Вызов специалистов для ремонта абонентской линии (повреждение по вине абонента, без стоимости материалов). | разовая | 500 |
| 4.3 | Вызов специалиста для настройки подключения к Интернет (1 рабочее место). | разовая | 200 |
| 4.4 | Отчет по сумме потребления за месяц по каждому логину клиента. | за каждый ло- гин | 150 |
| 4.5 | Прокладка UTP кабеля. | за 1 погон- ный метр | 40 |
| 4.6 | Разовое техническое обслуживание (диагностика, прошивка, настройка) клиентского коммутационного оборудования (маршрутизатор, ADSL модем, коммутатор, ТВ приставки). | за 1 шт. | 300 |
| 4.7 | Организация физического канала для предоставления досту- па к сети связи ООО "ТК Востоктелеком" (по акту выпол- ненных работ). | разовая | 3000 |
| 4.8 | Перенос подключения на другой адрес, при наличии техни- ческой возможности. | разовая | 0 |
| 4.9 | Блокировка порта по заявлению абонента (с блокировкой доступа ко внутренней сети). | разовая | 0 |
| 4.10 | Бронирование порта на период временного приостановления телематических услуг в связи с нарушением условий догово- ра (применяется при условии не предоставления доступа к сети связи Оператора и отсутствия потребления трафика в течение полного расчетного периода, с первого по последнее число месяца, включительно). | ежемесячная | 50 |
| 4.11 | Содержание порта, на период временного приостановления услуг по заявлению абонента ( на период с 01 октября по 30 апреля). | ежемесячная | 50 |
| 4.12 | Содержание порта, на период временного приостановления услуг по заявлению абонента, в месяц (на период с 1 мая по 30 сентября). | ежемесячная | 0 |

# Раздел № 5. Стоимость оборудования.

Таблица № 11.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № ст. | Наименование | Вид оплаты | Стоимость |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5.1 | Модем HGW, HG5M1510V, EchoLife HG510v Common | за 1 шт. | 3300 |
| 5.2 | Кабель AmiNet RGB | за 1 шт. | 290 |
| 5.3 | Коммутатор D-Link 5 port 10/100 (DES-1005A) | за 1 шт. | 400 |
| 5.4 | Абонентская телевизионная приставка NetUP Android TV box | за 1 шт. | 3300 |
| 5.5 | Пульт ДУ для телевизионной приставки NetUP Android TV box | за 1 шт. | 400 |
| 5.6 | Блок питания для приставки Infomir MAG250 Micro | за 1 шт. | 590 |
| 5.7 | Терминал GPON | за 1 шт. | 4000 |
| 5.8 | Маршрутизатор Keenetic Lite III | за 1 шт. | 1890 |
| 5.9 | Маршрутизатор Keenetic Lite KN-1310 | за 1 шт. | 1890 |
| 5.10 | Infomir Пульт ДУ (программируемый) | за 1 шт. | 600 |
| 5.11 | Телевизионная приставка IPTV STB MAG-254 micro K16 | за 1 шт. | 3300 |
| 5.12 | Маршрутизатор Keenetic Lite KN-1311 | за 1 шт. | 2100 |
| 5.13 | Маршрутизатор Keenetic Air KN-1611 | за 1 шт. | 4000 |
| 5.14 | Уличная цилиндрическая IP-камера IPC-B020 (2.8 mm) 2 Мп | за 1 шт. | 6000 |
| 5.15 | Уличная цилиндрическая IP-камера OMNY BASE miniBullet2E-WDU 36 (3.6 mm) 2 Мп | за 1 шт. | 5500 |
| 5.16 | Уличная купольная IP-камера IPC-Т020 (2.8 mm) 2 Мп | за 1 шт. | 6000 |
| 5.17 | Уличная купольная IP-камера OMNY BASE miniDome2E v2 (2.8 mm) 2 Мп | за 1 шт. | 5000 |
| 5.18 | Внутренняя IP-камера DS-I214(B) (2.8 mm) 2 Мп | за 1 шт. | 9000 |
| 5.19 | Внутренняя поворотная IP-камера OMNY BASE miniPTZ2T (2.8 mm) 2 Мп | за 1 шт. | 4000 |
| 5.20 | Блок питания для видеокамеры | за 1 шт. | 800 |

# Раздел № 6. Услуги цифрового телевидения.

**Раздел № 6.1. Абонентская плата.**

Таблица № 12

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № ст. | Название тарифа | Количество ТВ каналов | Абонентская плата в месяц, в руб- лях с НДС (справочно) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 6.1.1 | «Стандартный»\*\* | 23\* | 0 |
| 6.1.2 | «Базовый» | 46\* | 150 |
| 6.1.3 | «Расширенный» | 75\* | 200 |

Примечания к «Разделу № 6.1»:

\* Список каналов размещен на сайте оператора, по адресу <http://www.vtelecom.ru/iptv>и может быть изменен без предварительного уведомления.

\*\* Тарифный план "Стандартный" предоставляется всем клиентам, подключенным по техноло- гии Ethernet.

# Раздел № 6.2. Дополнительные услуги.

Таблица № 13.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № ст. | Виды услуг | Абонентская плата в месяц, в рублях с НДС (справочно) |
| 1 | 2 | 3 |
| 6.2.1 | Бронирование порта на период предоставле- ния услуги цифрового телевидения. | 150 |

# Раздел № 7. Услуги «Виртуальная сеть IP VPN».

Таблица № 14.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № ст. | Название тарифа | Скорость доступа к сети, Кбит/секунду | Абонентская плата в месяц, в рублях |
| без НДС | с НДС(справочно) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 7.1 | Порт «IP VPN 128» | 128 | 833,87 | 1000,64 |
| 7.2 | Порт «IP VPN 256» | 256 | 1333,40 | 1600,08 |
| 7.3 | Порт «IP VPN 512» | 512 | 1829,00 | 2194,80 |
| 7.4 | Порт «IP VPN 1024» | 1024 | 2753,33 | 3304,00 |
| 7.5 | Порт «IP VPN 2048» | 2048 | 3658,00 | 4389,60 |
| 7.6 | Порт «IP VPN 4096» | 4096 | 4641,33 | 5569,60 |
| 7.7 | Порт «IP VPN 5120» | 5120 | 5900,00 | 7080,00 |
| 7.8 | Порт «IP VPN 6144» | 6144 | 6293,33 | 7552,00 |
| 7.9 | Порт «IP VPN 8192» | 8192 | 6686,67 | 8024,00 |
| 7.10 | Порт «IP VPN 10240» | 10240 | 7343,53 | 8812,24 |

Примечания к «Разделу № 7»:

1. Настоящая услуга предназначена для объединения территориально удаленных офисов клиента в единую сеть в сети передачи данных ООО "ТК ВТК", с возможностью защищенной передачи данных и голосовой информации между ними.
2. Доступ в Интернет рассматривается как дополнительная услуга по действующим тарифам.
3. В зависимости от условий подключения, возможно оформление индивидуального бланка- заказа на предоставление услуг виртуальной сети.