

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № _____
об оказании услуг по организации Ethernet-соединения на базе MPLS (ЕoMPLS)
к Договору № _____ от _____

г. Севастополь

«__» _____ 201_ г.

1. Предмет дополнительного соглашения.

Оператор оказывает Абоненту услуги по организации Ethernet-соединения на базе MPLS (далее - Услуги ЕoMPLS), а Абонент получает указанные Услуги ЕoMPLS, пользуется ими на условиях Договора и настоящего Дополнительного соглашения и оплачивает их стоимость.

2. Определение терминов

В этом Дополнительном соглашении термины употребляются в таком значении:

MPLS (Multiprotocol Label Switching) - технология скоростной коммутации пакетов в многопротокольных сетях коммутации с использованием меток.

Ethernet-соединения на базе MPLS (Ethernet over MPLS) - технология, с помощью которой происходит инкапсуляция Ethernet-фреймов в MPLS-пакеты и обеспечивается стек меток для транспортировки через MPLS-сеть Оператора. Работает по схеме точка-точка (point-to-point).

Сеть MPLS (далее - Сеть) - коммуникационная система общего пользования, принадлежащая Оператору, созданная с использованием технологии MPLS и предназначена для предоставления услуг передачи _____ данных.

Доступность услуг - наличие у Абонента возможности пользования Услугой в любой момент или промежуток времени (в любой момент времени каждая услуга может быть либо доступной, или недоступной).

Трафик Абонента - совокупность данных, полученных на порту Абонента (входящий трафик) или переданных из порта Абонента (исходящий трафик). Трафик Абонента включает служебную информацию, наличие которой обусловлено техническими свойствами оборудования и протоколов обмена, используемых для оказания Услуг Абоненту.

ТФОП – телефонная сеть общего пользования.

Все другие термины, употребляемые в этом Дополнительном соглашении, соответствуют определениям, установленным законодательством РФ.

3. Описание услуги и технические характеристики

3.1. Абонент может подключиться к Услуге ЕoMPLS с помощью Ethernet-соединения по медной или волоконно-оптической линии с применением не более 5 MAC - адресов на каждом из портов одновременно.

3.2. Точка разделения ответственности Сторон за подключение, настройка и функционирование оборудования определяется в зависимости от варианта подключения к Услуге и организации линии связи. Точка деления ответственности указывается в приложении № ___ к этому Дополнительному соглашению отдельно для каждой точки подключения Абонента к Услуге ЕoMPLS.

3.3. Не позднее 10 рабочих дней после подписания настоящего Дополнительного соглашения Абонент передает Оператору заполненные заявки на Услугу ЕoMPLS на каждую точку подключения.

3.4. Если Абонент еще не имеет подключения к ТФОП или к пакетной сети Оператора в соответствующей точке, Оператор за дополнительную плату организует линию связи в помещение Абонента и при необходимости устанавливает в нем оборудование доступа для подключения оборудования, принадлежащего Абоненту (далее - оборудование Абонента), к Услуге ЕoMPLS Оператора, как показано на рис. 1

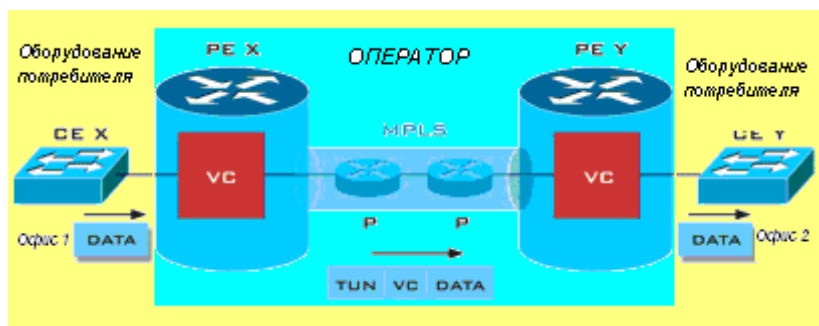


рис.1

3.5. Абонент предоставляет Оператору место для установки оборудования доступа, обеспечивает его заземлением 4 Ом и гарантированным питанием 220 В. Помещение Абонента должно отвечать всем требованиям технической эксплуатации соответствующего оборудования доступа.

3.6. По заявлению на Услуги Оператор обеспечивает соответствующий интерфейс на оборудовании доступа Оператора для подключения оборудования Абонента. При этом Абонент использует свой интерфейсный кабель для подключения собственного оборудования.

3.7. Оборудование доступа Оператора, которое он устанавливает у Абонента, остается собственностью Оператора и предоставляется Абоненту в платное пользование на время действия настоящего Дополнительного соглашения, при этом составляется акт передачи-приемки, где указывается его полная спецификация, балансовая стоимость и техническое состояние.

3.8. Решение оперативных вопросов и прием заявок от Абонента в случае недоступности Услуг осуществляется круглосуточно без выходных по телефону: _____

4.1. Оператор обязуется:

4.1.1. Оказывать Абоненту Услугу согласно конфигурации, определенной в приложении № ____ к этому Дополнительному соглашению.

4.1.2. Начать оказание услуги в течение:

4.1.2.1. пятнадцати (15) дней с даты получения заявки на Услугу, если Абоненту необходима организация подключения к EoMPLS с использованием Ethernet-соединение по медной линии, волоконно-оптической линии (при наличии линии связи);

4.1.2.2. шестидесяти (60) дней с даты получения заявки на Услугу, если Абоненту необходима организация оптического Ethernet-соединения (при необходимости строительства)

4.1.3. Подготовить и предоставить Абоненту акт сдачи-приемки услуг по подключению точек Абонента к Услуге EoMPLS.

4.1.4. Обеспечить доступность Услуги в течение месяца не менее чем на 99,9%

4.2. Абонент обязуется:

4.2.1. Подписать акт сдачи-приемки Услуги по подключению точек Абонента к Услуге EoMPLS в течение одного рабочего дня после его получения.

4.2.2. Взять во временное пользование у Оператора окончательное оборудование (модем) или приобрести за свой счет оборудование и программное обеспечение, необходимое для получения услуги. Оператор рекомендует перечень типов и моделей модемов, сертифицированных в РФ и одобренных для эксплуатации на абонентских линиях Оператора.

5. Расчеты за Услуги

Абонент оплачивает услуги согласно тарифов (цен), приведенных в приложении № __ к этому Дополнительному соглашению.

6. Срок действия Дополнительного соглашения

Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до даты приостановления оказания Услуги.

7. Другие условия

7.1. Оператор не отвечает за содержание информации, которую получает и передает Абонент посредством Услуги EoMPLS

7.2. Оператор не несет ответственности перед Абонентом за задержки или перебои в работе, возникающие по причинам, находящимся вне контроля Оператора.

7.3. Оператор не несет ответственности за техническое обслуживание, совместимость и работу любого оборудования и программного обеспечения, которое предоставлено не Оператором.

7.4. Ответственность за разглашение сетевых реквизитов полностью возлагается на Абонента.

7.5. Другие вопросы, не урегулированные и не измененные этим Дополнительным соглашением, регулируются положениями Договора от _____ № _____

Оператор:

« ____ » _____

Абонент:

« ____ » _____

Расчет стоимости услуг по организации Ethernet-соединения на базе MPLS

1. Плата за организацию и оказание услуги EoMPLS					
Адрес подключения	Технология, интерфейс	Скорость передачи/приема	Точка разделения ответственности Сторон	Стоимость предоставления услуги EoMPLS, за одну точку, руб. без НДС	
				Одноразово	Ежемесячно
Всего:					
2. Плата за пользование оборудованием					
Адреса подключения	Оборудование, которое предоставляется			Ежемесячная стоимость пользования оборудованием, руб. без НДС	
Всего:					
3. Плата за организацию и пользование линией связи, с помощью которой предоставляется услуга					
Адреса подключения	Тип линии связи	Стоимость линии связи, руб. без НДС			
		одноразово		Ежемесячно	
Всего:					

Общая установочная плата за услугу _____ руб. без НДС
Общая ежемесячная плата за услугу _____ руб. без НДС

Примечание.
 Налог на добавленную стоимость взимается дополнительно согласно Налогового кодекса РФ.

Оператор:

_____ 201__ г.

Абонент:

_____ 201__ г.