

ООО «Проксима», Россия, 140250, Московская область, Воскресенский район, п. Белоозёрский, ул. Юбилейная, д. 6/1, ИНН 5005035091, КПП 500501001
ОКПО 18050537. ОГРН 1025000922726, р/с 40702810100000001656 в Банке «ПРОМСВЯЗЬБАНК» (ПАО) г. Москва, к/с 3010181040000000555. БИК 044525555

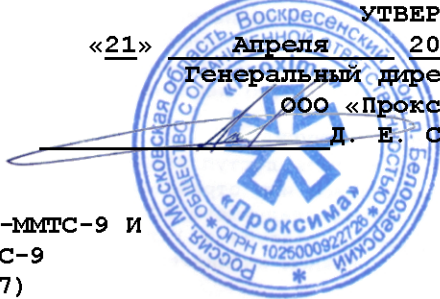
ВСТУПАЕТ В ДЕЙСТВИЕ С

«01» Мая 2015 г.

«21»

Апреля 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «Проксима»
Д. Е. Солок



РЕГЛАМЕНТ
ПОДКЛЮЧЕНИЯ АБОНЕНТА ПО ТАРИФУ КАНАЛ-ММТС-9 И
ОРГАНИЗАЦИИ КРОССИРОВКИ НА ММТС-9
(г. Москва, ул. Бутлерова, д. 7)

Абонент – компания – пользователь телематическими услугами связи, с которым заключен возмездный Договор об оказании телематических услуг связи с выделением уникального кода идентификации;

Владелец стойки – оператор, владеющий стойкой на ММТС-9, где присутствует сеть **Оператора связи**;

Заказчик кроссировки – **Оператор абонента**, до которого **Оператор связи** организовывает **Канал связи** на базе своей сети;

Исполнитель кроссировки – оператор ММТС-9, в котором располагаются **Владельцы стоек** и который производит кроссировки между стойками различных **Операторов связи**;

Канал связи – прямое соединение второго уровня, настроенного **Оператором связи** на базе своей сети между **Абонентом** и **Оператором абонента**, отвечающий оговорёнными техническими параметрами;

Оператор связи – лицо, предоставляющее услуги связи **Абоненту** на основании имеющихся у него лицензий;

Нижеперечисленные действия могут выполняться после полной оплаты и подключение Абонента по его месту нахождения и при наличии у **Абонента** своего **Оператора связи**, с которым необходимо выполнить соединение (кроссировку).

1. **Заказчик кроссировки** пишет письмо **Исполнителю кроссировки** со следующим текстом:

«Просим Вас организовать подключение волоконно-оптического кабеля (одномод, одно волокно) от стойки **Заказчика кроссировки** до стойки **Владельца стойки**. Кабель оканчивать SC разъемами.

Координаты точек подключения:

Заказчик кроссировки: этаж, блок, помещение, ряд, место.

Владелец стойки: этаж, блок, помещение, ряд, место.»

Отправляет скан письма **Владельцу стойки** для отправки **Владельцем стойки** свое согласие о монтаже соединительной линии **Исполнителю кроссировки** и отправляет оригинал этого письма **Заказчику кроссировки**.

2. **Заказчик кроссировки** отправляет оба письма **Исполнителю кроссировки** для выставления счета за услуги кроссировки.

3. **Заказчик кроссировки** получает счет от **Исполнителя кроссировки**, оплачивает его и ждет от **Исполнителя кроссировки** окончания выполнения работ по кроссировке. Сроки выполнения работ зависят от степени загруженности **Исполнителя кроссировки** и могут доходить до трех недель.

4. **Исполнитель кроссировки** сообщает Заказчику кроссировки об окончании работ по кроссировке и сдает выполненные работы.

5. **Заказчик кроссировки** сообщает **Владельцу стойки** о готовности произвести подключение кроссировки и оговаривает дату и время работ.

6. **Заказчик кроссировки** запрашивает и получает от **Оператора связи** номер коммутатора в стойке, номер порта коммутатора и номер канала (vlan id) и сообщает их **Владельцу стойки** для совместных действий по организации соединения.

7. **Оператор абонента** тестирует канал связи и сообщает **Абоненту** о состоянии **Канала связи**.

8. **Абонент**, в случае соответствия **Канала связи** заявленным параметрам, подписывает акт сдачи-приемки работ по подключению, передает его **Оператору связи** и начинает пользоваться услугой.

Примечание: Сроки на работы указаны приблизительные.