

## Информация об условиях, на которых осуществляется оказание регулируемых услуг субъектов естественных монополий, и (или) об условиях договоров о присоединении к инфраструктуре субъектов естественных монополий

### Технические условия присоединения (выполняемые работы по сетям электросвязи)

№	Выполняемые работы по сетям электросвязи	
	порядок пропуска трафика по сетям электросвязи	порядок принятия мер по обеспечению устойчивого функционирования сетей связи, в том числе в чрезвычайных ситуациях
1	2	3
1.	<b>Зоновый уровень присоединения</b>	
1.1	<p>ОАО "Центральный телеграф" и Оператор оказывают друг другу услуги по пропуску между своими сетями связи внутризонального телеграфного трафика в пределах одного субъекта Российской Федерации, а также пропуск междугородного и международного телеграфного трафика с главными телеграфными узлами.</p> <p>Маршрутизация трафика осуществляется в соответствии: - с ПСД; - приказом Россвязькомнадзора от 18.03.2008 № 125 «Об утверждении административного регламента Россвязькомнадзора по исполнению государственной функции по осуществлению государственного надзора и контроля за соблюдением операторами связи требований к пропуску трафика и его маршрутизации»; - другими нормативными документами отрасли «Связь».</p> <p>Формат нумерации должен соответствовать требованиям приказа Мининформсвязи России от 17.11.2006 № 142 «Об утверждении и введении в действие Российской системы и плана нумерации».</p> <p>За единицу измерения объема пропуска трафика от/на сети/сеть Оператора принимается 1 телеграмма.</p>	<p>В чрезвычайных ситуациях управление сетями связи осуществляется в соответствии со статьями 65, 66 Федерального закона «О связи» от 07.07.2003 №126-ФЗ.</p> <p>Устойчивое функционирование сетей связи обеспечивается топологией сети и схемой организации связи с использованием принципов резервирования при проектировании и построении сетей электросвязи, а также в соответствии с «Требованиями к организационно-техническому обеспечению устойчивого функционирования сети связи общего пользования», утвержденных приказом Мининформсвязи России от 27.09.2007 №113.</p> <p>Порядок принятия мер в чрезвычайных ситуациях осуществляется в соответствии с «Положением о приоритетном использовании, а также приостановлении или ограничении использования любых сетей связи и средств связи во время чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», утвержденным постановлением Правительства РФ от 31.12.2004 №895.</p> <p>Оператор обязан незамедлительно информировать ОАО «Центральный телеграф» о превышении интенсивности нагрузки на пучках соединительных линий.</p> <p>В целях обеспечения устойчивого функционирования сетей ОАО "Центральный телеграф" и Оператора в случаях систематического превышения средней нагрузки, указанной в технических параметрах точек присоединения настоящих условий присоединения, ОАО "Центральный телеграф" направляет Оператору уведомление о необходимости увеличения силами и средствами Оператора объема текущего присоединения с приложением дополнительного соглашения к заключенному</p>

№	Выполняемые работы по сетям электросвязи	
	порядок пропуска трафика по сетям электросвязи	порядок принятия мер по обеспечению устойчивого функционирования сетей связи, в том числе в чрезвычайных ситуациях
		<p>договору о присоединении сетей электросвязи для его подписания.</p> <p>Действия Оператора в процессе взаимодействия сетей ОАО "Центральный телеграф" и Оператора не должны приводить к созданию помех и перегрузок на сетях связи, а также нарушать функционирование оборудования.</p>
2	<b>Федеральный уровень присоединения</b>	
	<p>ОАО "Центральный телеграф" и Оператор оказывают друг другу услуги по пропуску между своими сетями связи транзитного междугородного и международного телеграфного трафика, а также трафика между телеграфными узлами субъектов федерации.</p> <p>Маршрутизация трафика осуществляется в соответствии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- с ПСД;</li> <li>- приказом Россвязькомнадзора от 18.03.2008 № 125 «Об утверждении административного регламента Россвязькомнадзора по исполнению государственной функции по осуществлению государственного надзора и контроля за соблюдением операторами связи требований к пропуску трафика и его маршрутизации»;</li> <li>- другими нормативными документами отрасли «Связь».</li> </ul> <p>Маршрутизация междугородного и международного трафика предусматривает передачу междугородных/международных телеграмм от сети междугородной и международной связи (федерального уровня) Оператора на телеграфную сеть связи ОАО "Центральный телеграф" или на телеграфные сети связи зонового уровня присоединенных операторов.</p> <p>Маршрутизация междугородного и международного трафика через сеть связи ОАО "Центральный телеграф" предусматривает передачу междугородных/международных телеграмм от сети ОАО "Центральный телеграф" и сети зонового уровня присоединенных операторов на междугородную и международную сеть связи.</p> <p>Формат нумерации должен соответствовать требованиям приказа Мининформсвязи России от 17.11.2006 № 142 «Об утверждении и введении в действие Российской системы и плана нумерации».</p> <p>За единицу измерения объема пропуска трафика от/на сети/сеть Оператора принимается 1 телеграмма.</p>	<p>В чрезвычайных ситуациях управление сетями связи осуществляется в соответствии со статьями 65, 66 Федерального закона «О связи» от 07.07.2003 №126-ФЗ.</p> <p>Устойчивое функционирование сетей связи обеспечивается топологией сети и схемой организации связи с использованием принципов резервирования при проектировании и построении сетей электросвязи, а также в соответствии с «Требованиями к организационно-техническому обеспечению устойчивого функционирования сети связи общего пользования», утвержденных приказом Мининформсвязи России от 27.09.2007 №113.</p> <p>Порядок принятия мер в чрезвычайных ситуациях осуществляется в соответствии с «Положением о приоритетном использовании, а также приостановлении или ограничении использования любых сетей связи и средств связи во время чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», утвержденным постановлением Правительства РФ от 31.12.2004 №895.</p> <p>Оператор обязан незамедлительно информировать ОАО «Центральный телеграф» о превышении интенсивности нагрузки на пучках соединительных линий.</p> <p>В целях обеспечения устойчивого функционирования сетей ОАО "Центральный телеграф" и Оператора в случаях систематического превышения средней нагрузки, указанной в технических параметрах точек присоединения настоящих условий присоединения, ОАО "Центральный телеграф" направляет Оператору уведомление о необходимости увеличения силами и средствами Оператора объема текущего присоединения с приложением дополнительного соглашения к заключенному договору о присоединении сетей электросвязи для его подписания.</p> <p>Действия Оператора в процессе взаимодействия сетей ОАО "Центральный телеграф" и Оператора не должны приводить к созданию помех и перегрузок на сетях связи, а также нарушать функционирование оборудования.</p>