ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ЮЖНАЯ ОСЕТИЯ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 10 декабря 2021 года № 69

О Правилах присоединения сетей электросвязи и их взаимодействия

в Республике Южная Осетия

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

В соответствии со статьей 19 Закона Республики Южная Осетия «О связи» Правительство Республики Южная Осетия **п о с т а н о в л я е т:**

Утвердить прилагаемые Правила присоединения сетей электросвязи и их взаимодействия в Республике Южная Осетия.

Председатель Правительства

Республики Южная Осетия Г. Бекоев

Утверждены

Постановлением Правительства

Республики Южная Осетия

от 10 декабря 2021 года № 69

ПРАВИЛА

присоединения сетей электросвязи и их взаимодействия

1. Общие положения

1.1. Настоящие Правила разработаны в соответствии со статьями 19 и 20 Закона Республики Южная Осетия «О связи» и определяют порядок присоединения сетей электросвязи (кроме сетей связи для распространения программ телевизионного вещания и радиовещания) и их взаимодействия, порядок присоединения сетей электросвязи (кроме сетей связи для распространения программ телевизионного вещания и радиовещания) и их взаимодействия с сетью электросвязи оператора, занимающего существенное положение в сети связи общего пользования, а также существенные условия присоединения сетей электросвязи и их взаимодействия, перечень услуг присоединения сетей электросвязи и перечень услуг по пропуску трафика, оказываемых оператором сети телефонной связи.

1.2. Сеть связи общего пользования включает в себя:

1) сети электросвязи, определяемые географически в пределах обслуживаемой территории Республики Южная Осетия и ресурса нумерации (далее – сети электросвязи, определяемые географически);

2) сети электросвязи, не определяемые географически в пределах территории Республики Южная Осетия и ресурса нумерации (далее – сети электросвязи, не определяемые географически);

3) сети связи, определяемые по технологии реализации оказания услуг связи.

1.3. Сети электросвязи, определяемые географически, и сети электросвязи, не определяемые географически, образуют телефонную сеть связи.

1.4. Телефонная сеть связи включает в себя:

1) сети местной телефонной связи, определяемые географически в пределах обслуживаемой территории и использующие ресурс нумерации географически определяемых зон нумерации;

2) сети подвижной радиосвязи, не определяемые географически в пределах территории Республики Южная Осетия и использующие ресурс нумерации географически не определяемых зон нумерации;

3) сети подвижной радиотелефонной связи, не определяемые географически в пределах территории Республики Южная Осетия и использующие ресурс нумерации географически не определяемых зон нумерации;

4) сети подвижной спутниковой радиосвязи, не определяемые географически в пределах территории и использующие ресурс нумерации географически не определяемых зон нумерации.

1.5. Сети связи, определяемые по технологии реализации оказания услуг связи, включают в себя:

1) сети передачи данных;

2) телеграфные сети связи (включая сети «Телекс»);

3) сети связи для распространения программ телевизионного вещания и радиовещания.

1.6. Требования к построению сетей электросвязи, управлению, нумерации, организационно-техническому обеспечению устойчивого функционирования, в том числе в чрезвычайных ситуациях, защите от несанкционированного доступа и передаваемой посредством их информации, применяемым средствам связи, использованию радиочастотного спектра, порядку пропуска трафика, условиям взаимодействия, оказанию услуг связи устанавливает Комитет связи и массовых коммуникаций Республики Южная Осетия (далее – Комитет связи РЮО) в пределах своей компетенции.

Допускается использование одного и того же средства связи и/или линии связи в составе нескольких сетей связи по договору между операторами связи с разграничением зон ответственности.

1.7. Используемые в настоящих Правилах понятия обозначают следующее:

«вызов» – действия, совершаемые пользователем в целях установления соединения (сеанса связи) своего пользовательского (оконечного) оборудования с пользовательским (оконечным) оборудованием другого пользователя, и совокупность операций, порождаемых этими действиями в сети электросвязи;

«зона нумерации» – ресурс нумерации единой сети электросвязи Республики Южная Осетия, идентифицируемый кодом географически определяемой или географически не определяемой зоны нумерации;

«код географически определяемой зоны нумерации» – часть символов цифровой структуры номера, определяющая местоположение пользовательского (оконечного) оборудования в пределах территории Республики Южная Осетия;

«код географически не определяемой зоны нумерации» – часть символов цифровой структуры номера, определяющая вид услуги электросвязи или сеть связи, функционирующую в пределах всей территории Республики Южная Осетия или ее части;

«присоединение сетей электросвязи» – установление технико-технологического взаимодействия средств связи двух сетей связи, при котором становится возможным пропуск трафика между этими сетями, минуя другие сети связи;

«присоединение на международном уровне» – подключение сетей электросвязи оператора связи Республики Южная Осетия и оператора международной связи иностранного государства, при котором становится возможным пропуск трафика между пользователями сетей электросвязи общего пользования Республики Южная Осетия и пользователями сетей электросвязи общего пользования этого иностранного государства через точку присоединения сетей электросвязи этих двух операторов связи;

«присоединение на междугородном уровне» – присоединение одной сети электросвязи к другой, при котором присоединяемой сети электросвязи или ее фрагменту назначается код зоны нумерации;

«присоединение на местном уровне» – присоединение одной сети электросвязи к другой, при котором присоединяемой сети выделяется нумерация в соответствии с зоной нумерации Республики Южная Осетия;

«сеть передачи данных» – совокупность узлов и каналов электросвязи, специально созданная для организации связей между определенными точками с целью присоединения для обеспечения передачи данных (пакетов информации) между ними;

«смежные узлы связи» – два узла связи, связанные между собой общей линией связи;

«телеграфная сеть связи» – комплекс технических сооружений и оборудования, предназначенный для осуществления телеграфной связи и состоящий из телеграфных предприятий (узлов связи), соединяющих их каналов электросвязи и телеграфных станций, служащих для коммутации этих каналов;

«точка присоединения» – средства связи, входящие в состав одной сети электросвязи, с помощью которых осуществляется физическое подключение средств связи другой сети электросвязи и обеспечивается возможность пропуска трафика между этими сетями;

«узел связи» – средства связи, выполняющие функции систем коммутации;

«уровень присоединения» – обозначение совокупности точек присоединения, обладающих идентичными функциональными возможностями при их использовании для оказания услуг присоединения сетей электросвязи и услуг по пропуску трафика.

1.8. Иные понятия употребляются в настоящих Правилах в значениях, указанных в Законе Республики Южная Осетия «О связи».

1. Порядок присоединения сетей электросвязи и их взаимодействия

2.1. Присоединение сетей электросвязи и их взаимодействие осуществляются c соблюдением требований, установленных настоящими Правилами, и на основании договоров о присоединении сетей электросвязи (далее – договор о присоединении), заключенных между операторами сетей связи.

2.2. Оператор сети междугородной и международной телефонной связи оказывает услуги присоединения сетей электросвязи (далее – услуги присоединения) операторам:

1) сетей междугородной и международной телефонной связи;

2) сетей местной телефонной связи и сетей подвижной связи.

2.3. Оператор сети местной телефонной связи оказывает услуги присоединения операторам:

1) сетей местной телефонной связи;

2) сетей передачи данных.

2.4. Оператор сети передачи данных оказывает услуги присоединения операторам:

1) сетей передачи данных;

2) сетей местной телефонной связи.

2.5. Оператор сети телеграфной связи оказывает услуги присоединения операторам сетей телеграфной связи.

2.6. Операторы сетей электросвязи обязаны организовать точки присоединения, при этом:

1) оператор сети междугородной и международной телефонной связи создает точки присоединения в каждой административно-территориальной единице Республики Южная Осетия, на территории которой функционирует эта сеть;

2) оператор сети подвижной радиосвязи или подвижной радиотелефонной связи создает точки присоединения в каждом административном центре, на территории которого функционирует эта сеть;

3) оператор сети подвижной спутниковой радиосвязи создает точку (точки) присоединения в пределах территории Республики Южная Осетия;

4) оператор сети местной телефонной связи создает необходимые точки присоединения в каждом административном центре, на территории которого функционирует эта сеть, при наличии технической возможности.

2.7. Договором о присоединении (помимо иных положений) должны быть предусмотрены:

1) права и обязанности операторов связи при присоединении сетей электросвязи и их взаимодействии;

2) существенные условия присоединения сетей электросвязи и их взаимодействия, указанные в разделе IV настоящих Правил;

3) перечень услуг присоединения и услуг по пропуску трафика, которые оператор, занимающий существенное положение в сети связи общего пользования, обязан оказывать, а также порядок их оказания;

4) порядок рассмотрения споров между операторами связи, по вопросам присоединения сетей электросвязи и их взаимодействия;

5) ответственность сторон за несоблюдение условий договора о присоединении.

2.8. Оказываемая оператором сети связи услуга присоединения включает в себя:

1) согласование проектно-сметной документации, необходимой другому оператору для реализации установленных договором о присоединении условий присоединения сетей электросвязи и пропуска трафика;

2) монтаж и наладку средств связи, образующих точку присоединения;

3) присоединение сети связи;

4) обслуживание средств связи, образующих точку присоединения, в течение срока действия договора о присоединении.

2.9. В договоре о присоединении должно быть достигнуто согласие в отношении всех существенных условий присоединения сетей электросвязи, предусмотренных в разделе IV настоящих Правил.

2.10. К отношениям операторов сетей связи по поводу заключения договора о присоединении, за исключением случаев, когда одним из них является оператор, занимающий существенное положение в сети связи общего пользования, применяются правила направления оферты и получения акцепта, предусмотренные гражданским законодательством Республики Южная Осетия.

2.11. При вводе в действие новых средств связи, внедрении новых технологических решений в своей сети электросвязи, выводе из эксплуатации или модернизации устаревших средств связи, что существенно влияет на условия присоединения других сетей электросвязи и/или пропуска трафика, соответствующий оператор связи, владелец сети связи специального назначения обязан заблаговременно оповестить об этом операторов взаимодействующих сетей связи.

2.12. Оператор сети подвижной радиотелефонной связи при оказании услуг присоединения обязан обеспечить возможность пропуска трафика на (от) своей сети связи.

2.13. Оператор сети местной телефонной связи при оказании услуг присоединения обязан обеспечить возможность пропуска трафика:

1) между сетями местной телефонной связи, функционирующими в пределах территории города и/или района;

2) между сетями передачи данных и сетями местной телефонной связи, функционирующими в пределах территории города и/или района.

2.14. Оператор сети междугородной и международной телефонной связи в соответствии с выбором оператора, имеющего намерение получить услуги присоединения и услуги по пропуску трафика, обязан обеспечить возможность взаимодействия сети междугородной и международной телефонной связи с сетью такого оператора либо с использованием технологии коммутации каналов или технологии коммутации пакетов информации.

2.15. Оператор телеграфной сети связи при оказании услуг присоединения обязан обеспечить возможность пропуска трафика между присоединенными телеграфными сетями связи.

2.16. Оператор сети телефонной связи обязан вести учет услуг по пропуску трафика повременно. Продолжительность каждого соединения учитывается с первой секунды его установления.

2.17. Операторы телеграфных сетей связи и сетей передачи данных самостоятельно определяют перечень услуг по пропуску трафика и ведут учет этих услуг исходя из объема переданной информации или величины полосы пропускания линией связи, соединяющей взаимодействующие сети связи.

2.18. Операторы взаимодействующих сетей связи взаимно обязаны передавать на возмездной основе базу данных об абонентах, содержащую информацию, необходимую операторам связи для осуществления расчетов за услуги связи и рассмотрения претензий.

2.19. Операторы взаимодействующих сетей связи обязаны уведомлять друг друга, об окончании срока действия лицензии на право осуществления деятельности в области оказания услуг связи (далее – лицензия) за 10 рабочих дней до истечения указанного срока, а также о приостановлении действия или аннулировании лицензии в течение 3 рабочих дней после получения соответствующего уведомления от лицензирующего органа или решения суда.

В случае, предусмотренном частью 4 статьи 38 Закона Республики Южная Осетия «О связи», операторы взаимодействующих сетей связи обязаны уведомлять друг друга о прекращении действия лицензии по истечении 10 дней с даты прекращения ее действия.

2.20. При взаимодействии сетей подвижной радиотелефонной связи оператор подвижной радиотелефонной связи обязан обеспечить пропуск трафика:

1) от сетей местной телефонной связи на сеть другого оператора подвижной радиотелефонной связи, функционирующую в пределах территории Республики Южная Осетия;

2) от сетей междугородной и международной телефонной связи на сеть другого оператора подвижной радиотелефонной связи, функционирующую в пределах территории Республики Южная Осетия.

III. Порядок присоединения сетей электросвязи и их взаимодействия

с сетью электросвязи оператора, занимающего существенное положение

в сети связи общего пользования

3.1. Предусмотренные Законом Республики Южная Осетия «О связи» и настоящим разделом особенности заключения договора о присоединении применяются в отношении операторов, включенных в реестр операторов, занимающих существенное положение в сети связи общего пользования (далее – реестр), ведение которого осуществляется Комитетом связи РЮО в соответствии с утверждаемым им порядком.

3.2. Оператор, занимающий существенное положение в сети связи общего пользования, в целях обеспечения недискриминационного доступа на рынок услуг связи в сходных обстоятельствах обязан устанавливать равные условия присоединения сетей электросвязи и пропуска трафика для операторов связи, оказывающих аналогичные услуги, а также предоставлять информацию и оказывать этим операторам связи услуги присоединения и услуги по пропуску трафика на тех же условиях и того же качества, что и для своих структурных подразделений и /или аффилированных лиц.

3.3. Цены на услуги присоединения и услуги по пропуску трафика, оказываемые операторами, занимающими существенное положение в сети связи общего пользования, подлежат государственному регулированию.

Порядок регулирования цен на услуги присоединения и услуги по пропуску трафика, оказываемые операторами, занимающими существенное положение в сети связи общего пользования, устанавливается Правительством Республики Южная Осетия.

3.4. Оператор, занимающий существенное положение в сети связи общего пользования, обязан в срок, не превышающий 90 дней с даты получения им уведомления о включении его в реестр, установить условия присоединения сетей электросвязи и пропуска трафика, в том числе условия использования задействуемого в ходе исполнения договора о присоединении имущества (включая линейно-кабельные и иные сооружения связи). Такие условия устанавливаются для всех услуг присоединения и услуг по пропуску трафика, указанных в приложениях № 1 и № 2 к настоящим Правилам соответственно, за исключением тех услуг, оказание которых ведет к нарушению нормативных правовых актов, определяющих требования к построению и функционированию единой сети электросвязи Республики Южная Осетия.

3.5. В течение 7 дней после установления условий присоединения сетей электросвязи и пропуска трафика оператор, занимающий существенное положение в сети связи общего пользования, публикует указанные условия в средствах массовой информации и в информационно-телекоммуникационной сети Интернет и направляет их в Комитет связи РЮО.

3.6. В случае если Комитет связи РЮО самостоятельно или по обращению операторов связи выявит несоответствие условий присоединения сетей электросвязи и пропуска трафика, установленных оператором, занимающим существенное положение в сети связи общего пользования, настоящим Правилам или иным нормативным правовым актам в сфере связи, он направляет такому оператору связи мотивированное предписание об устранении выявленных несоответствий.

3.7. В течение 30 дней с даты получения предписания Комитета связи РЮО оператор связи, занимающий существенное положение в сети связи общего пользования, обязан установить и опубликовать в средствах массовой информации и в информационно-телекоммуникационной сети Интернет вновь установленные условия присоединения сетей электросвязи и пропуска трафика.

3.8. Оператор связи, имеющий намерение получить услуги присоединения и услуги по пропуску трафика, оказываемые оператором, занимающим существенное положение в сети связи общего пользования, при направлении такому оператору оферты о заключении договора о присоединении не вправе предлагать условия присоединения сетей электросвязи и пропуска трафика, отличные от опубликованных условий.

3.9. Оператор, занимающий существенное положение в сети связи общего пользования, получивший оферту о заключении договора о присоединении, направляет оференту в срок, не превышающий 30 дней с даты ее получения, акцепт, содержащий проект договора о присоединении, или мотивированный отказ от заключения такого договора.

3.10. Отказ оператора, занимающего существенное положение в сети связи общего пользования, от заключения договора о присоединении не допускается, за исключением случаев, если осуществление присоединения сетей электросвязи и их взаимодействия противоречит условиям лицензий, выданных операторам связи, или нормативным правовым актам, определяющим построение и функционирование единой сети электросвязи Республики Южная Осетия.

IV. Существенные условия присоединения сетей электросвязи и их взаимодействия

4.1. Существенные условия присоединения сетей электросвязи включают в себя технические, экономические и информационные условия.

4.2. Технические условия присоединения сетей электросвязи должны содержать:

1) уровни присоединения;

2) местонахождение точек присоединения каждого уровня присоединения сетей электросвязи;

3) технические параметры точек присоединения сетей электросвязи;

4) объем, порядок и сроки выполнения работ по присоединению сетей электросвязи и их распределение между операторами сетей связи;

5) порядок пропуска трафика по сетям электросвязи;

6) порядок взаимодействия систем управления сетями электросвязи;

7) порядок эксплуатационно-технического обслуживания средств связи и линий связи;

8) порядок принятия мер по обеспечению устойчивого функционирования сетей связи, в том числе в чрезвычайных ситуациях.

4.3. Экономические условия присоединения сетей электросвязи операторов связи должны содержать:

1) перечень услуг присоединения и услуг по пропуску трафика, а также цены на них и порядок изменения цен;

2) порядок расчетов за услуги присоединения и услуги по пропуску трафика.

4.4. Информационные условия присоединения сетей электросвязи операторов связи должны содержать:

1) состав информации об абонентах (база данных об абонентах, вносимые в нее изменения и номер абонента, инициирующего вызов), необходимой оператору сети для осуществления расчетов за услуги связи и рассмотрения претензий, а также порядок передачи указанной информации;

2) требование о необходимости соблюдения конфиденциальности передаваемой информации.

V. Порядок прекращения присоединения сетей электросвязи и их взаимодействия

5.1. Прекращение оказания услуг присоединения и взаимодействие сетей электросвязи осуществляются со дня прекращения действия договора о присоединении.

5.2. Договор о присоединении, одной из сторон которого является оператор, занимающий существенное положение в сети связи общего пользования, может быть досрочно расторгнут в одностороннем порядке вышеуказанным оператором cвязи в случае аннулирования либо прекращения действия лицензии, наличие которой являлось обязательным условием заключения договора о присоединении, хотя бы у одного из операторов связи, являющихся сторонами договора о присоединении.

# Приложение № 1

# к Правилам присоединения сетей

# электросвязи и их взаимодействия

Перечень

услуг присоединения сетей электросвязи

1. Услуги присоединения сетей электросвязи (далее – услуги присоединения), оказываемые оператором сети междугородной и международной телефонной связи:

* услуга присоединения на международном уровне присоединения;
* услуга присоединения на междугородном уровне присоединения;

1. Услуги присоединения, оказываемые оператором сети местной телефонной связи:

* услуга присоединения на местном уровне присоединения;
* услуга присоединения на абонентском уровне присоединения;

1. Услуги присоединения, оказываемые оператором телеграфной сети связи:

* услуга присоединения на государственном уровне присоединения;

1. Услуги присоединения, оказываемые оператором сети передачи данных:

* услуга присоединения на абонентском уровне присоединения.

# 

# Приложение № 2

# к Правилам присоединения сетей электросвязи и их взаимодействия

Перечень

услуг по пропуску трафика, оказываемых оператором

сети телефонной связи

1. Услуги завершения вызова на сеть другого оператора связи:

а) услуга международного завершения вызова (деятельность, направленная на обеспечение пропуска трафика от точки присоединения на международном уровне присоединения к пользовательскому (оконечному) оборудованию, подключенному к сети связи оператора, находящегося за пределами территории Республики Южная Осетия);

б) услуга междугородного завершения вызова (деятельность, направленная на обеспечение пропуска трафика от точки присоединения на междугородном уровне присоединения к пользовательскому (оконечному) оборудованию, подключенному к сети связи другого оператора связи);

в) услуги местного завершения вызова (деятельность, направленная на обеспечение пропуска трафика от точки присоединения на местном или абонентском уровне присоединения к пользовательскому (оконечному) оборудованию, подключенному к сети связи другого оператора связи):

* услуга местного завершения вызова на узле связи;
* услуга местного завершения вызова на смежном узле связи;
* услуга местного завершения вызова на сеть связи с одним транзитным узлом;
* услуга местного завершения вызова на сеть связи с двумя и более транзитными узлами.

2. Услуги местного завершения вызова на сеть оператора связи (деятельность, направленная на обеспечение пропуска трафика от точки присоединения к сети оператора связи к пользовательскому (оконечному) оборудованию, подключенному к сети связи того же оператора):

* услуга местного завершения вызова на узле связи оператора связи;
* услуга местного завершения вызова на смежном узле связи оператора связи;
* услуга местного завершения вызова на сеть оператора связи с одним транзитным узлом;
* услуга местного завершения вызова на сеть оператора связи с двумя и более транзитными узлами.

3. Услуги транзита вызова (деятельность оператора связи, направленная на обеспечение пропуска через его сеть связи трафика между сетями связи двух других операторов связи или между различными частями сети связи одного оператора связи):

а) услуги международного транзита вызова:

* услуга международного транзита вызова, не предназначенного для завершения на территории Республики Южная Осетия;
* услуга международного транзита вызова, предназначенного для завершения на территории Республики Южная Осетия;

б) услуга междугородного транзита вызова;

в) услуга местного транзита вызова.

4. Услуги инициирования вызова (деятельность, направленная на обеспечение пропуска трафика от пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети связи данного или другого оператора связи, до точки присоединения к сети данного оператора связи при предоставлении доступа к услугам связи, оказываемым другими операторами сетей местной телефонной связи или операторами сетей передачи данных):

а) услуга междугородного инициирования вызова;

б) услуги местного инициирования вызова:

* услуга местного инициирования вызова на узле связи;
* услуга местного инициирования вызова на смежном узле связи;
* услуга местного инициирования вызова с одним транзитным узлом;
* услуга местного инициирования вызова с двумя и более транзитными узлами.