



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 3 ноября 2022 г. № 1979

МОСКВА

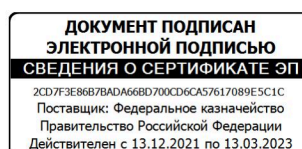
### Об утверждении Правил направления в систему обеспечения соблюдения операторами связи требований при оказании услуг связи и услуг по пропуску трафика в сети связи общего пользования и получения из указанной системы сведений

В соответствии с пунктом 2 статьи 46<sup>1</sup> Федерального закона "О связи" Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить прилагаемые Правила направления в систему обеспечения соблюдения операторами связи требований при оказании услуг связи и услуг по пропуску трафика в сети связи общего пользования и получения из указанной системы сведений.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2023 г. и действует в течение 6 лет со дня его вступления в силу.

Председатель Правительства  
Российской Федерации



М.Мишустин

5911827 (1.6)



УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от 3 ноября 2022 г. № 1979

## П Р А В И Л А

### **направления в систему обеспечения соблюдения операторами связи требований при оказании услуг связи и услуг по пропуску трафика в сети связи общего пользования и получения из указанной системы сведений**

1. Настоящие Правила определяют сроки, порядок, состав, формат и случаи направления в систему обеспечения соблюдения операторами связи требований при оказании услуг связи и услуг по пропуску трафика в сети связи общего пользования (далее - система обеспечения соблюдения требований) и получения из системы обеспечения соблюдения требований сведений в целях обеспечения соблюдения операторами связи обязанностей, предусмотренных пунктами 8 - 10 статьи 46 Федерального закона "О связи".

2. Направление сведений в систему обеспечения соблюдения требований осуществляется операторами связи посредством автоматического взаимодействия системы обеспечения соблюдения требований с оборудованием узлов связи и (или) системами операторов связи, обеспечивающими получение и передачу информации о вызовах и их статусе, в следующих случаях:

а) при подключении сети связи (фрагмента сети связи) к системе обеспечения соблюдения требований;

б) при инициировании соединения абонентом в сети связи общего пользования, в том числе для передачи короткого текстового сообщения;

в) при завершении оператором связи установления соединения в сети телефонной связи, в том числе для передачи короткого текстового сообщения;

г) при транзите трафика через сеть связи оператора связи, в том числе для передачи короткого текстового сообщения;



д) при завершении установления или транзите международного трафика, в том числе для передачи короткого текстового сообщения через сеть связи оператора связи;

е) при завершении установления соединения или транзите трафика для целей передачи голосовой информации через сеть связи оператора связи;

ж) при получении из системы обеспечения соблюдения требований сведений об отсутствии информации об инициировании соединения абонентом, в том числе для передачи короткого текстового сообщения.

3. При подключении сети связи (фрагмента сети связи) к системе обеспечения соблюдения требований оператор связи в течение 24 часов с момента такого подключения направляет в систему обеспечения соблюдения требований сведения о выделенном ему ресурсе нумерации с распределением его по узлам связи на обслуживаемой территории и кодах пунктов сигнализации, используемых для идентификации узловых элементов сети связи (фрагмента сети связи).

В случае изменения, изъятия или переоформления ресурса нумерации оператор связи за 24 часа до момента его распределения по узлам связи на обслуживаемой территории направляет в систему обеспечения соблюдения требований сведения об указанном распределении измененного ресурса нумерации.

4. При инициировании соединения абонентом в сети связи общего пользования, в том числе для передачи короткого текстового сообщения, оператор связи направляет в систему обеспечения соблюдения требований:

а) в момент инициирования такого соединения сведения:  
об абонентском номере вызывающего абонента;  
об абонентском номере вызываемого абонента;  
о дате и времени инициирования соединения;  
об абонентском номере, переадресовавшем соединение (при наличии);  
об уникальном коде идентификации абонента, инициировавшем соединение (при наличии);

о добавочном номере (при наличии);

б) в течение 6 часов с момента оказания услуг по пропуску трафика - сведения о сети связи, в которую осуществляется пропуск трафика для соединения.

5. При завершении оператором связи установления соединения в сети телефонной связи, в том числе для передачи короткого текстового



сообщения, оператор связи направляет в систему обеспечения соблюдения требований:

а) в момент завершения установления такого соединения сведения:  
об абонентском номере вызывающего абонента;  
об абонентском номере вызываемого абонента;  
об абонентском номере, переадресовавшем соединение (при наличии);  
об уникальном коде идентификации абонента, инициировавшем соединение (при наличии);

о дате и времени завершения соединения;

о добавочном номере (при наличии);

б) в течение 6 часов с момента оказания услуг по пропуску трафика - сведения о сети связи, из которой осуществляется пропуск трафика для соединения.

6. При транзите трафика, в том числе для передачи короткого текстового сообщения, через сеть связи оператора связи указанный оператор связи в течение 6 часов с момента оказания услуг по пропуску трафика направляет в систему обеспечения соблюдения требований сведения:

а) об абонентском номере вызывающего абонента;

б) об абонентском номере вызываемого абонента;

в) об абонентском номере, переадресовавшем соединение (при наличии);

г) об уникальном коде идентификации абонента сети передачи данных, инициировавшем соединение (при наличии);

д) о дате и времени пропуска трафика соединения;

е) о сети связи, из которой осуществляется пропуск трафика для соединения;

ж) о сети связи, в которую осуществляется пропуск трафика для соединения;

з) о добавочном номере (при наличии).

7. При завершении установления или транзите трафика международного соединения, в том числе для передачи короткого текстового сообщения, через сеть связи оператора связи указанный оператор связи направляет в систему обеспечения соблюдения требований:

а) в момент завершения установления или транзита соединения сведения:

об абонентском номере вызывающего абонента;

об абонентском номере вызываемого абонента;



об абонентском номере, переадресовавшем соединение (при наличии);  
об уникальном коде идентификации абонента сети передачи данных,  
инициировавшем соединение (при наличии);

о дате и времени пропуска трафика соединения;

о добавочном номере (при наличии);

б) в течение 6 часов с момента оказания услуг по пропуску трафика сведения:

о сети связи, из которой осуществляется пропуск трафика для соединения;

о сети связи, в которую осуществляется пропуск трафика для соединения.

8. При завершении установления соединения или транзите трафика для целей передачи голосовой информации через сеть связи оператора связи указанный оператор связи направляет в систему обеспечения соблюдения требований:

а) в момент завершения установления соединения или транзита трафика сведения:

об абонентском номере вызывающего абонента;

об уникальном коде идентификации абонента сети передачи данных,  
инициировавшем соединение;

об абонентском номере вызываемого абонента;

о дате и времени пропуска трафика соединения;

о добавочном номере (при наличии);

б) в течение 6 часов с момента оказания услуг по пропуску трафика сведения:

о сети передачи данных, из которой осуществляется пропуск трафика для соединения;

о сети связи, в которую осуществляется пропуск трафика для соединения.

9. Получение сведений из системы обеспечения соблюдения требований осуществляется операторами связи посредством автоматического взаимодействия системы обеспечения соблюдения требований с оборудованием узлов связи и (или) системами операторов связи, обеспечивающими получение и передачу информации о вызовах и их статусе, при установлении системой обеспечения соблюдения требований отсутствия информации об инициировании соединения абонентом, в том числе для передачи короткого текстового сообщения.



10. При установлении системой обеспечения соблюдения требований отсутствия информации об инициировании соединения абонентом, в том числе для передачи короткого текстового сообщения, оператор связи, на сеть связи которого завершается соединение, в течение 500 миллисекунд с момента направления им в систему обеспечения соблюдения требований сведений, предусмотренных пунктом 5 настоящих Правил, получает из системы обеспечения соблюдения требований сведения о нарушении требований при оказании услуг связи и (или) услуг по пропуску трафика и должен прекратить установление соединения.

11. При получении из системы обеспечения соблюдения требований сведений об отсутствии информации об инициировании соединения абонентом, в том числе для передачи короткого текстового сообщения, оператор связи в течение 2 секунд направляет в систему обеспечения соблюдения требований сведения о завершении или прекращении установления соответствующего соединения.

12. В случае если сведения о нарушении требований при оказании услуг связи и (или) услуг по пропуску трафика не были получены оператором связи из системы обеспечения соблюдения требований в течение 500 миллисекунд в соответствии с пунктом 10 настоящих Правил, оператор связи, на сеть связи которого завершается соединение, обеспечивает пропуск трафика в целях установления такого соединения.

13. Формат сведений, направляемых оператором связи в систему обеспечения соблюдения требований, а также сведений, получаемых оператором связи из системы обеспечения соблюдения требований, приведен согласно приложению.

---



ПРИЛОЖЕНИЕ  
к Правилам направления  
в систему обеспечения  
соблюдения операторами связи  
требований при оказании услуг  
связи и услуг по пропуску  
трафика в сети связи общего  
пользования и получения  
из указанной системы сведений

**ФОРМАТ СВЕДЕНИЙ,  
направляемых оператором связи в систему обеспечения соблюдения  
операторами связи требований при оказании услуг связи и услуг  
по пропуску трафика в сети связи общего пользования, а также  
сведений, получаемых оператором связи из указанной системы**

Вид сведений	Формат сведений
Номер вызывающего абонента	телефонный номер в международном формате E.164
Номер вызываемого абонента	телефонный номер в международном формате E.164 (в виде хеш-функции <sup>*</sup> )
Дополнительный номер абонента	телефонный номер в международном формате E.164 (в виде хеш-функции <sup>*</sup> )
Уникальный код идентификации абонента	телефонный номер в международном формате E.164 (если применимо) (в виде хеш-функции <sup>*</sup> )
Номер, используемый для переадресации	телефонный номер в международном формате E.164 (в виде хеш-функции <sup>*</sup> )
Дата и время	yyyyMMdd HH:mm:ss UTC+z
Идентификатор сети связи	integer
Сведения о пропуске трафика	1 - пропуск трафика не прекращен, 2 - пропуск трафика прекращен



Вид сведений	Формат сведений
Диапазон телефонных номеров	начальный телефонный номер диапазона - конечный телефонный номер диапазона
Код пункта сигнализации	код пункта сигнализации в международном формате
Информация о нарушении требований при оказании услуг по пропуску трафика	1 - требования нарушены

\* В соответствии с национальным стандартом ГОСТ Р 34.11-2012 "Информационная технология. Криптографическая защита информации. Функция хэширования", утвержденным приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 7 августа 2012 г. № 216-ст и введенным в действие с 1 января 2013 г.

