

## **Список терминов и сокращений**

**Универсальные услуги связи (УУС)** – специальный вид отношений между государством и оператором универсального обслуживания, направленных на обеспечение связью удаленных от крупных городов населенных пунктов, а также населенных пунктов с малой численностью населения.

**УУС по передаче данных и предоставлению доступа к сети «Интернет»** – вид универсальных услуг связи, предоставляющий возможности по передаче данных со скоростью не менее 10 Мбит/с и предоставлению доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», оказываемых с использованием точек доступа Wi-Fi, в том числе бесплатный доступ к сайтам в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», перечень которых утверждается Министерством связи и массовых коммуникаций РФ.

**Точки доступа Wi-Fi** – специальные радиочастотные устройства, доступ к которым осуществляется по радиочастотному каналу с помощью собственных абонентских терминалов (смартфонов, лаптопов, ноутбуков, планшетов и т.д.), которые поддерживают радиочастотный доступ, а также протоколы обмена данными вне зависимости от того, поддерживают ли они голосовую связь, при наличии соответствующего разрешения (логина и пароля), выдаваемого организатором точек доступа и сети передачи данных.

**УУС по предоставлению ПРТС** – вид универсальных услуг связи, предоставляющий доступ к услугам услуг подвижной связи в сети связи общего пользования, оказываемых с использованием базовых станций.

**Подвижная радиотелефонная связь (ПРТС)** - способ связи, при котором доступ абонента к каналу связи осуществляется без использования кабеля, а связь с абонентским устройством осуществляется по радиоканалу. Под соединением по сети подвижной связи понимается телефонное соединение между абонентской станцией (абонентским устройством), подключенной к сети подвижной связи, и пользовательским (оконечным) оборудованием, подключенным к сети местной телефонной связи, или абонентской станцией (абонентским устройством), подключенной к сети подвижной связи. услуги доступа к сети радиотелефонной и радиосвязи оператора. В группировку

Услуги подвижной связи общего пользования - обеспечение доступа и поддержка пользователя» включаются:

- предоставление телефонных соединений с абонентами и (или) пользователями сети связи общего пользования;
- предоставление услуг по передаче коротких текстовых сообщений (SMS) и мультимедийных сообщений (MMC).

Группировка дополнительных услуг подвижной связи включает предоставление дополнительных услуг подвижных сетей связи за отдельную плату помимо платы за доступ. Услуга осуществляется специализированным программным обеспечением и приложениями базы данных. Сюда включены следующие функции:

- ожидание вызова;
- переадресация;
- автоматическое определение номера;
- конференц-связь;
- обратный вызов;
- ограничения вызовов;
- голосовая почта;
- голосовое меню и т.п.

Группировка услуг подвижной связи в выделенных радиосетях включает предоставление беспроводных телекоммуникационных линий между конкретными пунктами для исключительного пользования клиентом.

**Базовая станция** – системный комплекс приемопередающей аппаратуры, осуществляющей централизованное обслуживание группы оконечных абонентских устройств. То есть устройства, которые передают сигналы с одного телефона на другой, образуя сеть общего пользования.

**Оператор универсального обслуживания** – публичное акционерное общество «Ростелеком» – оператор связи, занимающий существенное положение в сети связи общего пользования на территориях не менее чем две трети субъектов Российской Федерации, на которого Правительством Российской Федерации возложена обязанность по оказанию УУС на всей территории Российской Федерации.

**Договор** – договор об условиях оказания универсальных услуг связи от 13 мая 2014 г. № УУС-01/2014, заключенный между Федеральным агентством связи и ОАО «Ростелеком» сроком на 10 лет, которым определены следующие существенные условия:

- перечень населенных пунктов, в которых должны быть установлены средства коллективного доступа и точки доступа, с указанием количества средств коллективного доступа и точек доступа в таких населенных пунктах;

- размер финансового обеспечения оказания УУС с учетом прогнозируемого размера экономически обоснованных затрат оператора универсального обслуживания на оказание УУС и нормативной прибыли оператора универсального обслуживания от оказания универсальных услуг связи в течение срока действия этого договора;
- порядок расчетов, предусматривающий выплату оператору универсального обслуживания ежегодно фиксированной суммы финансового обеспечения оказания УУС из резерва универсального обслуживания;
- сроки начала оказания универсальных услуг связи, в том числе на территориях, на которых оператору универсального обслуживания необходимо провести организационно-технические мероприятия в целях оказания УУС;
- требования к отчетности об исполнении этого договора, а также к порядку расчета экономически обоснованных затрат оператора универсального обслуживания на оказание УУС и нормативной прибыли оператора универсального обслуживания от оказания УУС, осуществляемого в целях определения размера финансового обеспечения оказания УУС;
- иные условия в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**Организационно-технические мероприятия** – мероприятия, необходимые для подготовки сети связи к началу оказания и оказанию УУС подвижной радиотелефонной связи. Фактически строительно-монтажные работы по вводу в эксплуатацию:

- ВОЛС – волоконно-оптических линий связи;
- РЭС – радиоэлектронных средств;
- средств связи и сооружений связи, предназначенные для оказания УУС подвижной радиотелефонной связи;
- сети подвижной радиотелефонной связи для оказания УУС.

**Резерв универсального обслуживания (РУО)** – механизм перекрестного субсидирования на уровне Минцифры России, формируемый за счет неналоговых платежей операторов связи Российской Федерации и направленный на финансовое обеспечение оказания УУС.