

## Приложение № 5

к Правилам применения оборудования транзитных, оконечно-транзитных и оконечных узлов связи.  
Часть IV. Правила применения комбинированных станций, использующих систему сигнализации по общему каналу сигнализации № 7 (ОКС № 7)

### **Требования к параметрам оборудования узлов связи в части обеспечения использования нумерации**

1. Комбинированные станции КС поддерживают следующие форматы номера при установлении телефонного соединения:

1) формат номера при установлении международного телефонного соединения согласно требованиям п. 34 приказа Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от 17.11.2006 № 142 «Об утверждении и введении в действие Российской системы и плана нумерации» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 8 декабря 2006 г., регистрационный № 8572) (далее – Приказ № 142-06);

2) формат номера при установлении междугородного телефонного соединения абонентского (пользовательского) оборудования сетей фиксированной телефонной связи согласно требованиям п. 35 Приказа № 142-06;

3) формат номера при установлении внутрizonового телефонного соединения абонентского (пользовательского) оборудования сетей фиксированной телефонной связи согласно требованиям п. 36 Приказа № 142-06;

4) формат номера при оказании услуг связи с использованием кодов доступа к услугам электросвязи (КДУ) согласно требованиям п. 38 Приказа № 142-06;

5) формат номера при установлении внутрizonового, междугородного и международного телефонного соединения абонентского (пользовательского) оборудования с заказными и информационно-справочными системами операторов связи согласно требованиям п. 39 Приказа № 142-06;

6) формат номера при установлении телефонных соединений с помощью телефонистов заказных и информационно-справочных систем операторов связи согласно требованиям п. 40 Приказа № 142-06;

7) формат номера при установлении телефонного соединения между телефонистами вспомогательных рабочих мест (ВРМ) и телефонистами заказных и информационно-справочных систем операторов связи, оказывающих услуги внутрizonовой и (или) междугородной и международной телефонной связи согласно требованиям п. 41 Приказа № 142-06;

8) формат номера при установлении международного телефонного соединения между телефонистами заказных и информационно-справочных

систем операторов связи и телефонистами международных заказных и информационно-справочных систем операторов связи иностранных государств согласно требованиям п. 42 Приказа № 142-06;

9) формат номера при установлении международного телефонного соединения между телефонистами заказных и информационно-справочных систем операторов связи иностранных государств и телефонистами заказных и информационно-справочных систем операторов связи Российской Федерации согласно требованиям п. 43 Приказа № 142-06;

10) формат номера при установлении местного телефонного соединения согласно требованиям п. 44 Приказа № 142-06;

11) формат номера для доступа к экстренным оперативным службам согласно требованиям п. 46 Приказа № 142-06;

12) формат номера для доступа к специальным службам сетей местной телефонной связи, к службам информационно-справочной системы операторов сети местной телефонной связи согласно требованиям п. 47 Приказа № 142-06;

13) формат номера для доступа абонентов и пользователей услугами связи к службам системы информационно-справочного обслуживания оператора местной телефонной связи из других поселений, городских округов, муниципальных районов или городов федерального значения согласно требованиям п. 48 Приказа № 142-06;

14) формат номера для доступа к услугам связи по передаче данных и телематическим услугам связи согласно требованиям п. 49 Приказа № 142-06.

2. Оборудование узла связи для передачи сообщений обеспечивает прием и передачу до 18 знаков, включая телефонный номер, используемый в сети связи.

---