



ПЛАН НУМЕРАЦИИ «ЗАКРЫТОГО» ТИПА

31 марта 2012 г. Республика Молдова перейдет к плану нумерации «закрытого» типа, который предусматривает вызов географических телефонных номеров путем набора префикса «0» и национального значащего номера, включающего национальный код назначения и номер абонента. Это решение было утверждено приказом Министерства информационных технологий и связи о внесении изменений и дополнений в Национальный план нумерации (НПН) № 93 от 25.11.2011 г. (опубликован в Официальном мониторе от 9.12.2011 г.).

В настоящее время НПН является «открытым» планом нумерации, который предусматривает набор географических номеров в пределах одной географической зоны, используя абонентский номер (короткий формат), а на национальном уровне – национальный значащий номер (длинный формат). После вступления в силу приказа 31.03.2012 г. НПН станет «закрытым» планом нумерации, который предусматривает обязательное использование длинного формата вызова географических номеров из номерных рядов «2» и «3».

Изменение обусловлено ускоренным развитием сетей и услуг электронных коммуникаций и быстрым ростом спроса на ресурсы нумерации из номерного ряда «2» у альтернативных поставщиков, предоставляющих услуги triple-play (Интернет, телевидение и телефонная связь).

Только за 11 месяцев т. г. только в Кишиневе и Бэлць было запрошено свыше 37 тысяч новых номеров. По оценкам Национального агентства по регулированию в области электронных коммуникаций и информационных технологий (НАРЭКИТ) повышенный спрос на ресурсы нумерации сохранится на всей территории страны и в последующие годы.

Так как ресурсы нумерации для фиксированной телефонной связи из номерного ряда «2» близки к исчерпанию, появилась необходимость открытия номерного ряда «3» для предоставления номеров поставщикам. Проблема преодоления дефицита ресурсов нумерации обсуждалась на многочисленных заседаниях с участием поставщиков сетей и услуг фиксированной телефонной связи, которые поддержали предложение открыть номерной ряд «3» и применить «закрытый»

план нумерации. Данная мера предоставит НАРЭКИТ возможность предоставить поставщикам дополнительно около 8 млн номеров.

Новизна «закрытого» плана нумерации заключается в том, что после открытия номерного ряда «3» будут использоваться дополнительные коды назначения (по географическим зонам). Эти коды совпадают с ныне действующими кодами для номерного ряда «2», за исключением первой цифры, которая заменяется цифрой 3. Начиная с 31 марта 2012 г. для каждого муниципия и района могут быть использованы два кода назначения: один, существующий – для номерного ряда «2» и другой, новый – для номерного ряда «3». К примеру, для Кишинева будут применяться коды 22 и 32, для Бэлць – 231 и 331, Бричень – 247 и 347, Кахул – 299 и 399 и др.

Вызов номеров из номерных рядов «2» и «3» будет осуществляться единообразно путем набора 9 цифр (код «0», национальный код назначения и номер абонента). Например, для вызова номера из Кишинева будет использоваться длинный формат набора «0+22+номер из 6 цифр» или «0+32+ номер из 6 цифр», а номера из района Бричень – «0+247+ номер из 5 цифр» или «0+347+ номер из 5 цифр», независимо от географической зоны, из которой производится вызов.

Если бы Республика Молдова сохранила ныне действующий «открытый» план нумерации, при открытии номерного ряда «3» вызов номеров из номерных рядов «2» и «3» производился бы по-разному: номеров из номерного ряда «2» – путем набора 5 или 6 цифр, в зависимости от географической зоны, а номеров из номерного ряда «3» – путем набора 9 цифр, независимо от назначения вызовов. Чтобы не допустить дискриминацию абонентов в способе набора номеров из номерных рядов «2» и «3», принято решение использовать единый формат набора номеров обоих порядков. Такой «закрытый» формат набора номеров используется во многих странах Европейского Союза, среди которых Италия, Румыния, Латвия, Эстония и др.

НПН является официальным документом, который устанавливает структуру, формат и назначение ресурсов нумерации, используемых в Республике Молдова для предоставления услуг электронных коммуникаций через сети электронных коммуникаций общего пользования. Географический номер представляет собой номер из НПН, часть цифр которого имеет географическое значение и служит для маршрутизации вызовов к физическому местоположению оконечной точки сети, а национальный код назначения – группу цифр, которая предоставляет конечному пользователю информацию о географической зоне (муниципии или районе), в котором расположены вызываемые оконечные точки.

Согласно действующему законодательству НАРЭКИТ управляет ресурсами нумерации НПН и предоставляет их на основании лицензии по запросу поставщикам сетей и услуг электронных коммуникаций. Они используют предоставленные ресурсы нумерации для собственных нужд, предоставляют их своим абонентам или другим лицам, имеющим разрешение на оказание публичных услуг.