|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| itu_logo | **Международный союз электросвязи**  **Бюро стандартизации электросвязи** | |  |
|  | |  | |

Женева, 26 февраля 2015 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.:   Тел.: Факс: Эл. почта: | **Циркуляр 144 БСЭ** COM 16/SCN/ra  +41 22 730 6805 +41 22 730 5853 [tsbsg16@itu.int](mailto:tsbsg16@itu.int) | − Администрациям Государств – Членов Союза  − Членам Сектора МСЭ-Т  − Ассоциированным членам МСЭ  − Академическим организациям − Членам МСЭ‑Т |
|  |  | **Копии**:  − Председателю и заместителям председателя 16‑й Исследовательской комиссии  − Директору Бюро развития электросвязи  − Директору Бюро радиосвязи |

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет: | **Утверждение пересмотренной Рекомендации МСЭ-Т Н.264.2** |

Уважаемая госпожа,  
уважаемый господин,

1 В дополнение к Извещению ААР-48 БСЭ от 15 декабря 2014 года и в соответствии с п. 6.2 Рекомендации А.8 (Йоханнесбург, 2008 г.) настоящим довожу до вашего сведения, что 16‑я Исследовательская комиссия **утвердила** текст проекта пересмотренной Рекомендации МСЭ-Т Н.264.2 на своем пленарном заседании, состоявшемся 20 февраля 2015 года.

2 Название пересмотренной Рекомендации МСЭ-Т Н.264.2 остается:

МСЭ-Т Н.264.2 "Эталонное программное обеспечение для усовершенствованного кодирования видеосигнала по Рекомендации H.264"

3 С имеющейся патентной информацией можно ознакомиться в онлайновом режиме на веб‑сайте МСЭ-Т.

4 Текст предварительно опубликованной Рекомендации будет в ближайшее время размещен на веб-сайте МСЭ‑Т.

5 Текст данной Рекомендации будет опубликован МСЭ в ближайшее время.

С уважением,

Чхе Суб Ли  
Директор Бюро  
стандартизации электросвязи