МКС **01.040.33; 33.020**

|  |  |
| --- | --- |
| **ИЗМЕНЕНИЕ № 3** | **СТБ 1343-2007** |
|  |

|  |
| --- |
| **ЕДИНАЯ СЕТЬ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**Термины и определения |
| **АДЗIНАЯ СЕТКА ЭЛЕКТРАСУВЯЗI РЭСПУБЛIКI БЕЛАРУСЬ**Тэрмiны i азначэннi |

 |

Введено в действие постановлением Госстандарта Республики Беларусь от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата введения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Раздел 2.

«В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие технические нормативные правовые акты в области технического нормирования и стандартизации (далее – ТНПА) и межгосударственные стандарты, принятые в Республике Беларусь:»;

заменить ссылки:

«СТБ 1662-2006 Сети распределительные систем кабельного телевидения. Основные параметры, технические требования, методы измерений и испытаний
на СТБ 1662-2006 (ГОСТ Р 52023-2003) Сети распределительные систем кабельного телевидения. Основные параметры, технические требования, методы измерений и испытаний;

СТБ 2156-2014 Средства электросвязи мультисервисных сетей. Основные параметры и характеристики на СТБ 2156-2020 Средства электросвязи мультисервисных сетей. Основные параметры и характеристики».

Раздел 3.

Терминологические статьи 3.1.13 и 3.1.14 изложить в новой редакции:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| «3.1.13 сеть подвижной электросвязи: Сеть электросвязи, обеспечивающая подвижным абонентам возможность установления связиПримечание – По способу построения различают: сети сотовой подвижной связи, радиальные и радиально-зоновые сети подвижной связи | be | сетка рухомай электрасувязі |
| en | mobile telecommunicationnetwork |
| 3.1.14 сеть стационарной электросвязи - сеть электросвязи, обеспечивающая стационарным абонентам возможность установления соединения между собой и абонентами других сетей электросвязи | be | сетку стацыянарнай электрасувязі |
| en | a network of fixed telecommunication »; |

терминологическая статья 3.1.15. Заменить слова: «абонентский терминал» на: «(терминал)»;

дополнить терминологической статьей 3.1.46:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| «3.1.46 сеть сотовой подвижной электросвязи; сеть СПЭ: Сеть электросвязи, обеспечивающая подвижным абонентам возможность установления связи между собой и с абонентами других сетей электросвязи Примечание - Сеть сотовой подвижной электросвязи построена в виде совокупности сот, представляющих собой зоны покрытия отдельных базовых станций. | be | сетка сотавай рухомай электрасувязі |
| en | mobile cellular telecommunications network ». |

Раздел 4. Термин 3.1.15 изложить в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| «оконечное абонентское устройство (терминал)………………………………………………... | 3.1.15»; |

дополнить термином 3.1.46:

|  |  |
| --- | --- |
| «сеть сотовой подвижной электросвязи; сеть СПЭ……………………………………………. | 3.1.46». |

Раздел 5. Термин 3.1.15 изложить в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| «канцавая абаненцкая прылада (тэрмінал)……………………………………………………… | 3.1.15»; |

дополнить термином 3.1.46:

|  |  |
| --- | --- |
| «сетка сотавай рухомай электрасувязі; сетка СРЭ.……………………………………….…… | 3.1.46». |

Раздел 6. Термин 3.1.15 изложить в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| «terminal subscriber device (terminal)……………………………………………………………… | 3.1.15»; |

дополнить термином 3.1.46:

|  |  |
| --- | --- |
| «mobile cellular telecommunication network; PPE network.……….…………..………….……… | 3.1.46». |

Приложение А. Терминологическую статью А.5 изложить в новой редакции:

«А.5 передача данных: Перенос данных в виде двоичных сигналов средствами электросвязи, как правило, для последующей обработки средствами вычислительной техники.».