МКС 33.040.20

**ИЗМЕНЕНИЕ № 1 СТБ 1659-2009**

**ГЕНЕРАТОР СИСТЕМЫ ТАКТОВОЙ СИНХРОНИЗАЦИИ**

**Основные параметры и методы контроля**

**ГЕНЕРАТАР СІСТЭМЫ ТАКТАВАЙ СІНХРАНІЗАЦЫІ**

**Асноўныя параметры і метады кантролю**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Введено в действие постановлением Госстандарта Республики Беларусь от №

**Дата введения**

Раздел 2 изложить в новой редакции:

«2 Нормативные ссылки

ГОСТ 8.567-2014 Государственная система обеспечения единства измерений. Измерения времени и частоты. Термины и определения

ГОСТ 22670-77 Сеть связи цифровая интегральная. Термины и определения

ГОСТ 26886-86 Стыки цифровых каналов передачи и групповых трактов первичной сети ЕАСС. Основные параметры

Примечание ‒ При пользовании настоящим техническим кодексом целесообразно проверить действие ссылочных документов на официальном сайте Национального фонда технических нормативных правовых актов в глобальной компьютерной сети Интернет.

Если ссылочные документы заменены (изменены), то при пользовании настоящим техническим кодексом следует руководствоваться действующими взамен документами. Если ссылочные документы отменены без замены, то положение, в котором дана ссылка на них, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.».

Раздел 3. Первый абзац изложить в новой редакции:

«В настоящем стандарте применяются термины, установленные в ГОСТ 8.567, ГОСТ 22670, [7], а также следующие термины с соответствующими определениями:».

Раздел 8. Пункт 8.1 изложить в новой редакции:

«8.1 Все СИ, применяемые для контроля ПГ, подлежат метрологической оценке и метрологическому надзору в соответствии с [8].».

Структурный элемент «Библиография» дополнить ссылками:

«[7] Рекомендации по межгосударственной стандартизации

РМГ 29-2013 Государственная система по обеспечению единства измерений. Метрология. Основные термины и определения

[8] Закон Республики Беларусь «Об обеспечении единства измерений» от 5 сентября 1995 г. № 3848-XII (ред. от 11.11.2019 № 254-З)».

Заместитель директора по науке и развитию

ОАО «Гипросвязь» С.В.Кругликов

Начальник НИОСМ

ОАО «Гипросвязь» Н.А.Данилович