**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

**к проекту изменения государственного стандарта Республики Беларусь**

Изменение № 3 СТБ 1662-2006 (ГОСТ Р 52023-2003) «Сети распределительные систем кабельного телевидения. Основные параметры, технические требования, методы измерений и испытаний»

(окончательная редакция)

1. Основание для разработки изменения государственного стандарта

Проект Изменения № 1 СТБ 1596-2009 «Информационная безопасность сети электросвязи. Термины и определения» разработан в соответствии
с изменением №3 к Плану государственной стандартизации Республики Беларусь на 2020 год, код задания (темы) 2.1.4-074.20.

2. Цели и задачи разработки изменения государственного стандарта

Внесение изменений обусловлено корректировкой в части нормативно-правовых ссылок, а также использования терминологии в соответствии с Законом Республики Беларусь «Об электросвязи» от 19.07.2005 № 45-З.

3. Характеристика объекта стандартизации

Объектом стандартизации являются параметры, технические требования, методы измерений и испытаний кабельных распределительных сетей.

МКС 33.170.

4. Взаимосвязь проекта государственного стандарта с другими
техническими нормативными правовыми актами в области технического
нормирования и стандартизации

Проект изменения государственного стандарта взаимосвязан с:

СТБ CISPR 13-2012 Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от радиовещательных приемников, телевизоров и связанного с ними оборудования. Нормы и методы измерений;

ГОСТ IEC 60065-2013 Аудио-, видео- и аналогичная электронная аппаратура. Требования безопасности.

Внесение изменений во взаимосвязанные государственные стандарты не требуется.

5. Источники информации

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

6. Сведения о рассылке проекта изменения государственного стандарта на рассмотрение

По результатам рассмотрения первой редакции проекта изменения государственного стандарта замечания и предложения отсутствуют.

Окончательная редакция проекта на отзыв не рассылалась.

В сводке отзывов учтены все поступившие отзывы от организаций:

– РУП «Белтелеком» (письмо № 27-2-18/4893 от 20.10.2020);

– ОАО «МТИС» (письмо № 10-21/105 от 08.10.2020);

– СООО «КОСМОС ТВ» (письмо № 01-19/963 от 19.10.2020).

Уведомления, предусмотренные на соответствующих стадиях разработки, направлены в БелГИСС.

7 Заключение (предлагаемое решение) по проекту изменения государственного стандарта

Проект изменения государственного стандарта соответствует целевому назначению, требованиям законодательства и предлагается к утверждению.

8. Введение изменения государственного стандарта в действие

Предполагаемая дата введения изменения государственного стандарта в действие: 01.06.2021.

9. Дополнительные сведения

Отсутствуют.

Директор ОАО «Гипросвязь» А.И.Караим

Начальник НИЛ СУС
НИИЦ ОАО «Гипросвязь» А.И.Соколовский

Ведущий инженер НИЛ СУС
НИИЦ ОАО «Гипросвязь» О.С.Кудинова