**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

**к проекту изменения государственного стандарта Республики Беларусь**

**Изменение № 1 СТБ 2366-2014 «Средства электросвязи мультисервисных сетей. Компоненты пассивных оптических сетей доступа.**

**Технические требования»**

(окончательная редакция)

**1. Основание для разработки изменения государственного стандарта**

Проект Изменения № 1 СТБ 2366-2014 «Средства электросвязи мультисервисных сетей. Компоненты пассивных оптических сетей доступа. Технические требования» разработан в соответствии с изменением №3 к Плану государственной стандартизации Республики Беларусь на 2020 год, код задания (темы) 2.1.4-071.20.

**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 средства электросвязи мультисервисных сетей. Технические требования компонентов пассивных оптических сетей доступа.

МКС 33.040; 35.200

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

Проект изменения государственного стандарта взаимосвязан с:

СТБ 1201-2012 Кабели связи оптические. Общие технические условия

СТБ EN 55022-2012 Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от оборудования информационных технологий. Нормы и методы измерений

СТБ EH 55024-2006 Электромагнитная совместимость. Оборудование информационных технологий. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений

СТБ МЭК 60950-1-2003 Оборудование информационных технологий. Безопасность. Часть 1. Общие требования.

Внесение изменений во взаимосвязанные государственные стандарты не требуется.

**5. Источники информации**

СТБ 2366-2014 «Средства электросвязи мультисервисных сетей. Компоненты пассивных оптических сетей доступа. Технические требования».

**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.

РУП «Белтелеком», письмо от 21.10.2020 № 27-2-18/4916;

РУП «БелГИЭ», письмо от 08.10.2020 № 01-16/2964.

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.

Директор ОАО «Гипросвязь» А.И.Караим

Начальник НИОСМ ОАО «Гипросвязь» Н.А.Данилович