**СВОДКА ОТЗЫВОВ**

**на проект государственного стандарта Республики Беларусь**

СТБ «Средства электросвязи мультисервисных сетей. Механизмы обеспечения качества обслуживания.

Управление передачей данных. Методы испытаний»

(окончательная редакция)

| Элементгосударственного стандарта | Наименование организации,номер письма и дата | Замечание ипредложение | Заключениеразработчика |
| --- | --- | --- | --- |
| По проекту в целом | РУП «БелГИЭ»№ 01-16/3146от 10.09.2018 | Замечания и предложения отсутствуют | Принято |
| БелГИМ№ 28-12/12609от 29.08.2018 | Замечания и предложения отсутствуют.Метрологической экспертизе не подлежит | Принято |
| РУП «БЕЛТЕЛЕКОМ»№ 27-2-12/4827от 17.09.2018 |  В целом по тексту предлагаем использовать следующие переводы понятий из RFC 7640:«Bandwidth profile» - профиль пропускной способности (цифрового) канала передачи данных; «Bandwidth-Delay Product» - производное от пропускной способности (цифрового) канала передачи данных и задержки "из конца в конец" в нем; «Physical-port bandwidth» - пропускная способность физического интерфейса;«Bottleneck Bandwidth» - минимальная пропускная способность (цифрового) канала передачи данных. | Принято |
| Раздел 2 | РУП «БЕЛТЕЛЕКОМ»№ 27-2-12/4827от 17.09.2018 | Раздел 2, абзац «RTT» дополнить текстом «(двухсторонняя задержка)». | Принято |

Директор ОАО «Гипросвязь» А.И.Караим

Начальник НИИЛ ТО НИИЦ

ОАО «Гипросвязь» А.И.Воронов