**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

к проекту государственного стандарта Республики Беларусь

СТБ 1904 «Услуги сотовой подвижной электросвязи.

Требования к качеству и методы контроля»

 (первая редакция)

1. Основание для разработки государственного стандарта

Проект СТБ 1904 «Услуги сотовой подвижной электросвязи. Требования к качеству и методы контроля» разработан в соответствии с Планом государственной стандартизации Республики Беларусь на 2022 год, код задания (темы) 2.1.4-043.21.

2. Цели и задачи разработки государственного стандарта

Целью и задачей разработки настоящего пересмотра СТБ является уточнение терминов и определений, параметров (показателей) качества в сетях NBIoT, сетях 5G и отдельных параметров (показателей), характеризующих качество предоставления услуг; корректировка отдельных норм на показатели качества. Применение интегральной оценки качества. Уточнение методики выполнения измерений.

3. Характеристика объекта стандартизации

Объектом стандартизации являются услуги сотовой подвижной электросвязи. Стандарт устанавливает требования к качеству основных услуг, оказываемых операторами сотовой подвижной электросвязи.

МКС 33.040.20.

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

Проект государственного стандарта не взаимосвязан с другими техническими нормативными правовыми актами.

5. Источники информации

СТБ 1904-2011 «Услуги сотовой подвижной электросвязи. Требования к качеству и методы контроля»;

СТБ 2004-2012 «Сеть сотовой подвижной электросвязи. Термины и определения».

Внесение изменений в другие ТНПА не потребуется.

6. Сведения о рассылке проекта государственного стандарта на рассмотрение

Проект СТБ направлен:

РУП «БелГИЭ»;

СООО «Мобильные ТелеСистемы»;

УП по оказанию услуг «А1»;

ЗАО «БеСТ»;

РУП «Белтелеком»;

СООО «Белорусские облачные технологии».

7. Введение государственного стандарта в действие

Предполагаемая дата введения государственного стандарта в действие: 01.06.2023.

8. Дополнительные сведения

Отсутствуют.

Директор

ОАО «Гипросвязь» А.Е.Алексеев

Начальник НИОСМ

ОАО «Гипросвязь» Н.А.Данилович