

Принята программа по стандартизации в области метрологии на 2025 год



Документ сформирован на основе предложений, поступивших в технический комитет по стандартизации Республики Беларусь ТК ВУ 6 «Стандартизация в области метрологии», от БелГИМ, Института физики Национальной академии наук Беларуси, Брестского, Гомельского, Гродненского, Могилевского центров стандартизации, метрологии и сертификации.

Всего в [программу](#) включено 49 тем.

В их числе – разработка 22 государственных стандартов, касающихся теоретических основ системы обеспечения единства измерений, требований к методикам поверки и калибровки средств измерений, методов испытаний и измерений, метрологических характеристик средств измерений, терминологии и др. Почти 80 % из них будут гармонизированы с международными (региональными) стандартами.

Запланирована также разработка трех изменений в стандарты, распространяющиеся на фасованные товары.

Предусмотрена проверка научно-технического уровня 24 действующих государственных стандартов.

Реализация программы будет способствовать обеспечению и поддержанию единства измерений, которые связаны с метрологической прослеживаемостью, подтверждением соответствия, испытаниями средств измерений, а также поверкой и калибровкой, оценкой неопределенности в промышленности, здравоохранении, связи, энергетике, при учете всех видов ресурсов и др.

От точности и сопоставимости результатов измерений зависит четкость управления технологическими процессами, слаженность работы технических систем, контроль качества продукции, мониторинг окружающей среды, выпуск конкурентоспособной продукции, защита интересов государства и граждан.