

Единство измерений

7) единство измерений - состояние измерений, при котором их результаты выражены в допущенных к применению в Российской Федерации единицах величин, а показатели точности измерений не выходят за установленные границы;

Источник: Федеральный закон от 26.06.2008 № 102-ФЗ (редакция от 28.07.2012) "Об обеспечении единства измерений"

Единство измерений - это такое состояние измерений, при котором их результаты выражены в допущенных к применению в Российской Федерации единицах величин, а показатели точности измерений не выходят за установленные границы. В Российской Федерации допущены к применению единицы величин Международной системы единиц (SI), принятой Генеральной конференцией по мерам и весам (ГКМВ), рекомендованные Международной организацией по законодательной метрологии (МОЗМ)

Источник: Приказ Минпромторга России от 17.06.2009 № 529 "Об утверждении Стратегии обеспечения единства измерений в России до 2015 года"

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/3982/>