

5. при использовании средства измерения в учебных целях.

Укажите неверный ответ.

8. Государственный метрологический надзор включает:

1. организацию контроля за внедрением и соблюдением стандартов; организацию нормоконтроля технической документации, ее хранения и учета, анализ состояния измерений;
2. надзор за выпуском, состоянием и применением средств измерений, применением методик выполнения измерений, соблюдением метрологических правил и норм, за количеством товаров при продаже, а также за количеством фасованных товаров в упаковках любого вида при их расфасовке, продаже и импорте;
3. анализ состояния измерений, метрологического обеспечения подготовки производства, метрологическую экспертизу нормативно-технических документов, поверку средств измерений, изготовленных в единичных экземплярах, не предназначенных для серийного производства;
4. метрологическую экспертизу нормативно-технических документов, метрологическую экспертизу конструкторской документации, метрологического обеспечения производства;
5. установление единых требований и обозначений; определение единой системы показателей качества продукции.

9. Поверке подвергается:

1. каждый экземпляр средства измерения, применяемый в сфере государственного метрологического надзора и контроля;
2. только средства измерений, изготовленные в единичных экземплярах, уникальные, не предназначенные для серийного производства;
3. образец-представитель типа средств измерений, предназначенный для серийного производства;
4. выборочно типы средств измерений;
5. только вновь созданные средства измерений.

10. Основными целями обеспечения единства измерений являются:

1. защита интересов граждан и экономики страны от последствий недостоверных результатов измерений;