

- и обязательных требований стандартов;
5. надзор за количеством фасованных товаров при их расфасовке, продаже и импорте.

Укажите неверный ответ.

2. Стандартизация. Техническое регулирование. Сертификация

2.1 Цели, задачи, функции, принципы стандартизации. Объекты и методы стандартизации

1. В жизни общества стандартизация выполняет следующие функции:

1. организационную, политическую, социальную;
2. экономическую, социальную, коммуникативную;
3. гармонизирующую, прогрессирующую, интегрирующую;
4. стабильности, эффективности, периодичности;
5. взаимозаменяемости, типизации, специализации.

2. Международная организация, целью создания которой является содействие развитию стандартизации в мировом масштабе для обеспечения международного товарообмена и взаимопомощи, а также для расширения сотрудничества в области интеллектуальной, научной, технической и экономической деятельности:

1. ВТО; 2. МЭК; 3. СЕИ; 4. ИСО; 5. МОЗМ.

3. Международная организация по стандартизации, которая проводит работы по стандартизации в области электротехники:

1. ИСО; 2. МЭК; 3. МБМВ; 4. МОЗМ; 5. МАГАТЭ.

4. Принцип обязательности распространяется:

1. на национальные стандарты;
2. на международные стандарты;
3. на национальные и международные стандарты;
4. применение стандартов добровольное;
5. только на стандарты безопасности труда и здравоохранения.