

Вопросы по стандартизации

1. Стандартизация — это.....

А. деятельность по совершенствованию предметов, орудий и приемов труда, постоянно фиксирующая наиболее удачные результаты трудовой деятельности;

Б. деятельность по установлению правил и характеристик в целях их добровольного многократного использования, направленная на достижение упорядоченности в сферах производства и обращения продукции и повышение конкурентоспособности продукции, работ или услуг. +

В. деятельность связанная с необходимостью строительства большого количества объектов.

2. Стандартизация - это деятельность в какой-либо сфере по установлению правил, норм и характеристик с целью обеспечения:.....

А. безопасности работ, услуг и продукции для жизни, здоровья, окружающей среды и имущества; +

Б. качества работ, услуг и продукции в соответствии с уровнем развития сферы деятельности; +

В. систематизации погрешностей измерения

Г. взаимозаменяемости и совместимости продукции, как технической, так и информационной; +

Д. экономии ресурсов; +

Е. единства изменений. +

3. Основными объектами стандартизации являются:

А. продукция производства и услуги; +

Б. процессы и системы организации производства (менеджмент); +

В. терминология и условные обозначения; +

Г. средства измерения;

Д. испытания и измерения, методы их проведения; маркировка продукции; +

Е. процедуры оценки соответствия продукции предъявляемым требованиям. +

4. Какие виды стандартов включает Национальная система стандартизации::

- основополагающие национальные стандарты;

- стандарты на продукцию;

- стандарты на услуги;

- стандарты на процессы (работы);

- стандарты на методы контроля;

- стандарты на термины и определения.

5. Техническое регулирование – это

А. регулирование процесса производства технической продукции;

Б. правовое регулирование отношений в области установления, применения и исполнения обязательных требований к продукции, к процессам и услугам, а также в области применения на добровольной основе требований к продукции, процессам и услугам и правовое регулирование отношений в области оценки их соответствия; +

В. процесс установления взаимоотношений производителя продукции с поставщиками.

6. Технический регламент – это.....

А. утвержденный процесс производства продукции и поставки ее потребителю;

- Б. свод правил и инструкций должностных лиц занятых в процессе производства продукции;
 В. документ, который устанавливает обязательные для применения и исполнения требования к объектам технического регулирования. +

7. Нормативный документ, который утверждается международной организацией по стандартизации

- А. Региональный стандарт
 Б. Международный стандарт +
 В. Межгосударственный стандарт

7. Что из перечисленного относится к целям стандартизации:

А	способствовать повышению качества продукции	В	содействие социально-экономическому развитию Российской Федерации;
Б	способствовать улучшению качества жизни населения страны	Г	создание благоприятных условий для технического перевооружения промышленности;

8. Вставить слово: один из принципов стандартизации _____ применения документов по стандартизации.

1. надежность
 2. всесезонность
 3. добровольность +
 4. широта

9. В соответствии с действующим законодательством комплекс документов по стандартизации включает:

- 1) документы национальной системы стандартизации; +
 2) общероссийские классификаторы; +
 3) стандарты организаций, в том числе технические условия; +
 4) своды правил; +/-
 5) документы по стандартизации услуг

10. Документы национальной системы стандартизации включают:

1. Основополагающие национальные стандарты +
 2. стандарты на продукцию +
 3. стандарты на услуги +
 4. стандарты на процессы (работы) +
 5. стандарты на методы контроля +
 6. стандарты на термины и определения +

11. В соответствии с действующим законодательством комплекс документов по стандартизации включает:

- 1) национальные стандарты; +
 2) спецификаторы;
 3) технические условия; +
 4) своды правил; +/-
 5) документы по стандартизации услуг +

12. Документы национальной системы стандартизации включают:

1. национальные стандарты
 2. стандарты на продукцию +
 3. стандарты на услуги +
 4. стандарты на процессы (работы) +
 5. стандарты на методы контроля +
 6. стандарты на правила.

13. Определить соответствие:

1	ГОСТ Р 1.0–2004 Стандартизация в РФ. Основные положения	А	Стандарт организации
2	СТО РЖД 1.01.001-2005 «Корпоративная система стандартизации ОАО РЖД». Основные положения	Б	Основополагающий стандарт
3	ГОСТ 2222-95. Межгосударственный стандарт. Метанол. Технические условия	В	Стандарт на услуги
4	ГОСТ Р 50690–2000 Государственный стандарт Российской Федерации. Туристические услуги. Общие требования	Г	Стандарт на продукцию

14. Определить соответствие:

1	ГОСТ Р 1.1-2001. Межгосударственная система стандартизации. Термины и определения	А	Стандарт на процессы
2	ГОСТ Р 51000.4-2008 Национальный стандарт Российской Федерации. Общие требования к аккредитации испытательных лабораторий.	Б	Стандарт на методы контроля
3	ГОСТ Р 51942-2002. Государственный стандарт Российской Федерации. Бензины. Определение свинца методом атомно- абсорбционной спектрометрии)	В	Стандарт на термины и определения
4	ГОСТ Р 51858-2002. Государственный стандарт Российской Федерации. Нефть. Общие технические условия	Г	Стандарт на продукцию

15. Вставьте пропущенное слово: Для продукции машиностроения одной из важных групп показателей считается _____, определяющая безотказность продукции в конкретных условиях её использования.

Ответ – надёжность.

16. Что в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании» представляет собой стандарт?

Варианты ответа:

- 1 Документ, в котором в целях добровольного многократного использования устанавливаются характеристики продукции, правила осуществления и характеристики процессов производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, выполнения работ или оказания услуг. +
- 2 Документ, удостоверяющий соответствие объекта требованиям технических регламентов, положениям стандартов или условиям договоров.
- 3 Документ, который принят международным договором Российской Федерации и устанавливает обязательные для применения и исполнения требования к объектам технического регулирования.

4 Документ, удостоверяющий соответствие выпускаемой в обращение продукции требованиям потребителей.

17. Технический регламент – это _____?

Варианты ответа:

1 Деятельность по установлению правил и характеристик в целях их добровольного многократного использования, направленная на достижение упорядоченности в сферах производства и обращения продукции и повышение конкурентоспособности продукции, работ или услуг.

2 Документ, который принят международным договором Российской Федерации, ратифицированным в порядке, установленном законодательством РФ, или федеральным законом, или указом Президента РФ, или постановлением Правительства РФ, и устанавливает обязательные для применения и исполнения требования к объектам технического регулирования. +

3 Определенный порядок документального удостоверения соответствия продукции или иных объектов требованиям технических регламентов, положениям стандартов или условиям договоров.

4 Документ, в котором в целях добровольного многократного использования устанавливаются характеристики продукции, правила осуществления и характеристики процессов производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, выполнения работ или оказания услуг.

18. Для каких целей принимаются в Российской Федерации технические регламенты (в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании»)?

1. Для защиты жизни или здоровья граждан, имущества физических или юридических лиц, государственного или муниципального имущества. +

2. Для охраны окружающей среды, жизни или здоровья животных и растений. +

3. Для предупреждения действий, вводящих в заблуждение приобретателей. +

4. Для установления технико-экономического уровня объектов регулирования лучшим мировым образцам. +

19. Как в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании» называется стандарт, утвержденный национальным органом Российской Федерации по стандартизации?

1. Международный стандарт.

2. Технический регламент.

3. Межгосударственный стандарт.

4. Национальный стандарт. +

20. Общие организационно-методические положения для определенной области деятельности и общетехнические требования, обеспечивающие взаимопонимание, совместимость и взаимозаменяемость, техническое единство и взаимосвязь различных областей науки и производства в процессах создания и использования продукции устанавливают...

1. основополагающие стандарты +

2. стандарты на термины и определения

3. стандарты на продукцию

4. стандарты на методы контроля (испытаний, измерений, анализа)

21. Оценка эффективности стандартизации должна производиться ...

1. по всему жизненному циклу продукции +

2. только на этапе проектирования

3. только на этапе изготовления

4. только на этапе эксплуатации