



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), WhatsApp, Telegram

1. Что из перечисленного является основной целью метрологии?
2. Что из перечисленного называется стандартизацией?
3. Что из перечисленного означает термин “единство измерений”?
4. Какая из перечисленных систем единиц является международной и наиболее широко используемой?
5. Что из перечисленного называется погрешностью измерения?
6. Какова роль эталона в метрологии?
7. Какой из перечисленных видов погрешности исключается путем многократных измерений и вычисления среднего арифметического?
8. Что из перечисленного называется поверкой средств измерений?
9. Какая из перечисленных организаций занимается разработкой международных стандартов?
10. Что из перечисленного называется систематической погрешностью?
11. Какая из перечисленных характеристик средства измерений определяет диапазон значений измеряемой величины, в пределах которого нормированы допускаемые погрешности?
12. Что из перечисленного относится к задачам прикладной метрологии?
13. Что из перечисленного называют априорной информацией в измерениях?
14. Какова суть прямого измерения?
15. Какое из перечисленных измерений называется косвенным?
16. Что из перечисленного называют датчиком?
17. Какие из перечисленных факторов влияют на точность измерений?
18. Какие из перечисленных датчиков используются для измерения температуры?
19. Что из перечисленного называют чувствительностью измерительного прибора?
20. Какие преимущества имеют цифровые измерительные приборы перед аналоговыми?

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



[sinerqy.com](https://sinerqy.com)



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](https://www.whatsapp.com), [Telegram](https://t.me/sinerqy)

21. Какой из перечисленных типов датчика преобразует механическую силу в электрический сигнал?
22. Какой из перечисленных методов измерения используется для определения скорости движения автомобиля с помощью радара?
23. Что из перечисленного называют “гистерезис” в характеристике измерительного прибора?
24. Какие из перечисленных преимуществ имеют интеллектуальные датчики?
25. Для чего используются термопары?
26. Что из перечисленного называют “диапазоном измерений” прибора?
27. Какой из перечисленных видов контроля качества осуществляется при поступлении материалов и комплектующих на предприятие?
28. Какой из перечисленных методов неразрушающего контроля основан на использовании ультразвуковых волн?
29. Для чего применяется магнитопорошковый метод контроля?
30. Что из перечисленного называют статистическим контролем качества?
31. Какие из перечисленных характеристик определяются при испытаниях на прочность?
32. Что из перечисленного называют “контрольной картой” в статистическом контроле качества?
33. Какой из перечисленных видов испытаний предполагает проверку работоспособности изделия в условиях, максимально приближенных к реальным условиям эксплуатации?
34. Какой из перечисленных методов контроля используется для обнаружения трещин на поверхности металлических изделий?
35. Что из перечисленного называют “твёрдостью” материала?
36. Какие из перечисленных дефектов можно обнаружить с помощью рентгеновского контроля?
37. Что из перечисленного называют “выборочным контролем”?
38. Для чего используются “контрольные карты Шухарта”?
39. Что из перечисленного называют метрологическим обеспечением?

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



[sinerqy.com](https://sinerqy.com)



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](https://www.whatsapp.com/), [Telegram](https://t.me/sinerqy)

40. В чем состоит разница между поверкой и калибровкой средств измерений?
41. Кто имеет право проводить поверку средств измерений?
42. Что из перечисленного называют автоматизированной системой измерений, контроля и испытаний (АСИКИ)?
43. Какие преимущества дает автоматизация измерений, контроля и испытаний?
44. Какие из перечисленных основных компонентов входят в состав АСИКИ?
45. Какие из перечисленных функций выполняет программное обеспечение для АСИКИ?
46. Какие из перечисленных интерфейсов обмена данными часто используются в АСИКИ?
47. Что из перечисленного называют “валидацией” программного обеспечения в АСИКИ?
48. Что из перечисленного называют “картой калибровки” средств измерения?
49. Какие из перечисленных требований предъявляются к квалификации персонала, работающего с АСИКИ?
50. Что из перечисленного называют “межповерочный интервал”?
51. Для чего используются SCADA-системы в АСИКИ?
52. Какой из перечисленных стандартов описывает общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий?
53. Какие из перечисленных преимуществ имеет использование беспроводных датчиков в АСИКИ?

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



[sinerqy.com](https://sinerqy.com)