





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://www.telegram.org/)

16. Наплавка в местах выборки коррозионных поражений или трещин должна производиться на участке, выходящем за пределы зовы наплавки на:
17. Вырезка для установки заплаты должна превышать по своим размерам зону поврежденного металла в каждую сторону на:
18. Наружный осмотр трубопроводов, производимый без снятия изоляции, имеет целью проверку:
19. Техническое освидетельствование при наружном осмотре в процессе эксплуатации трубопроводов проводится лицом, ответственным за исправное состояние и безопасную эксплуатацию трубопроводов, со следующей периодичностью (выберите несколько вариантов ответ:
20. Перед первичным техническим освидетельствованием проверяется (выберите несколько вариантов ответ:
21. Вскрытие непроходных каналов и бесканальной прокладки для наружного осмотра трубопроводов производится, в первую очередь:
22. После нахождения трубы ее раскапывают до участка возможного ...
23. Гидравлическое испытание производится:
24. Рекомендуется принимать за минимальную величину пробного давления при гидравлическом испытании:
25. Гидравлические испытания при техническом освидетельствовании проводятся при ... температуре наружного воздуха
26. Гидравлические испытания трубопроводов выполняются с соблюдением следующих основных требований:
27. Испытания горелочных устройств тепловой мощностью до 3 МВт для промышленных паровых и водогрейных котлов могут быть проведены на ... в условиях, максимально приближенных к натурным
28. Допускается уменьшение условного прохода клапанов до 15 мм для котлов паропроизводительностью до 0,2 т/ч и давлением до 0,8 МПа (8 кгс/см<sup>2</sup>) при установке:
29. Условный проход трубок, соединяющих импульсный клапан с главным предохранительным клапаном ИПУ, должен быть не менее:
30. За расчетное давление для определения начала открытия предохранительных клапанов, установленных на паропроводах холодного промперегрева, следует принимать ... расчетное давление для низкотемпературных элементов системы промперегрева

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](#), [Telegram](#)

31. Предохранительные клапаны должны защищать котлы, пароперегреватели и экономайзеры от превышения в них давления более чем на:
32. Отбор среды от патрубка или трубопровода, соединяющих предохранительное устройство с защищаемым элементом, ...
33. Сопротивление трубопровода на участке от места присоединения до места установки предохранительного клапана прямого действия не должно превышать:
34. При открытой установке котлов-утилизаторов и энерготехнологических котлов в указателях уровня воды прямого действия должны применяться:
35. Указатели уровня воды прямого действия должны устанавливаться вертикально или с наклоном вперед под углом не более:
36. Применение крана с конической пробкой в качестве запорного органа допускается у котлов с рабочим давлением до:
37. Высота прозрачного элемента указателя уровня воды должна превышать допускаемые пределы уровня воды не менее чем на:
38. На паровых котлах паропроизводительностью более 10 т/ч и водогрейных котлах теплопроизводительностью более ... обязательна установка регистрирующего манометра
39. Манометр должен быть установлен так, чтобы его показания были отчетливо видны обслуживающему персоналу, при этом шкала его должна быть расположена вертикально или с наклоном вперед до:
40. Перед каждым манометром должны быть установлены ... кран или другое аналогичное устройство для продувки, проверки и отключения манометра
41. Установки, служащие для комбинированной выработки теплоты и электрической энергии, называют ...
42. Устройство, позволяющее исключать из состава воды растворенный кислород, а также диоксид углерода:
43. Неверно, что к сезонной нагрузке относятся:
44. В зависимости от сжигаемого сырья котлы делятся на:
45. Укажите элементы котлоагрегата:

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, Telegram

46. Котлы для использования обработанного тепла и технологических газов от газотурбинных и дизельных установок

– это ...

47. Какой элемент отсутствует в конструкции котла утилизатора:

48. Соотнесите котлы по назначению тепловой нагрузки:

49. Процесс удаления солей из воды, предназначенной для подачи в котёл, называется:

50. Коррозионно-активные газы, удаляемые из воды в процессе деаэрации –это:

51. Устройство, использующее теплоту уходящих дымовых газов для приведения температуры теплоносителя выше точки испарения:

52. В комплект оборудования ГРП входят:

53. Паровой котел способен вырабатывать пар 2-х видов: насыщенный и ...

54. Заполнение котла перед растопкой должно производиться только:

55. Производить запись контрольно-измерительных приборов необходимо каждые:

56. Во время работы котла необходимо внимательно следить за плотностью газовой арматуры и газопроводов.

Периодически, не менее одного раза в смену, проводить проверку на утечку газа по содержанию метана в помещении; в случае наличия метана в воздухе более ... выявить места утечки и принять меры по их ликвидации

57. Как часто для проверки манометра его показания сравниваются с показаниями контрольного манометра?

58. После осмотра и снижения давления в котле до нуля и температуры воды до 70-80 °С производят:

59. По окончании работ внутри барабанов и коллекторов ... лазы и лючки и обеспечивают консервацию котлов

60. После отключения котла необходимо производить ... пароперегревателя с целью его охлаждения

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)