



Требования охраны труда и техники безопасности.ДРБ_ЭиО КО

- 1 Котлы тепловых электростанций комплектуются горелочными устройствами в соответствии с нормативной документацией (НД), согласованной с
- 2 Испытания горелочных устройств тепловой мощностью до 3 МВт для промышленных паровых и водогрейных котлов могут быть проведены на ... в условиях, максимально приближенных к натурным
- 3 Допускается уменьшение условного прохода клапанов до 15 мм для котлов паропроизводительностью до 0,2 т/ч и давлением до 0,8 МПа (8 кгс/см²) при установке:
- 4 Условный проход трубок, соединяющих импульсный клапан с главным предохранительным клапаном ИПУ, должен быть не менее:
- 5 За расчетное давление для определения начала открытия предохранительных клапанов, установленных на паропроводах холодного промперегрева, следует принимать ... расчетное давление для низкотемпературных элементов системы промперегрева.
- 6 Предохранительные клапаны должны защищать котлы, пароперегреватели и экономайзеры от превышения в них давления более чем на:
- 7 Отбор среды от патрубка или трубопровода, соединяющих предохранительное устройство с защищаемым элементом,
- 8 Сопротивление трубопровода на участке от места присоединения до места установки предохранительного клапана прямого действия не должно превышать:
- 9 При открытой установке котлов-utiлизаторов и энерготехнологических котлов в указателях уровня воды прямого действия должны применяться:
- 10 Указатели уровня воды прямого действия должны устанавливаться вертикально или с наклоном вперед под углом не более:
- 11 Применение крана с конической пробкой в качестве запорного органа допускается у котлов с рабочим давлением до:



- 12) Высота прозрачного элемента указателя уровня воды должна превышать допускаемые пределы уровня воды не менее чем на:
- 13) На паровых котлах паропроизводительностью более 10 т/ч и водогрейных котлах теплопроизводительностью более ... обязательна установка регистрирующего манометра.
- 14) Класс точности манометров должен быть не ниже (выберите 3 правильных ответа):
- 15) 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:
- 16) Перед каждым манометром должны быть установлены ... кран или другое аналогичное устройство для продувки, проверки и отключения манометра.