## Экономическая эффективность систем теплоэнергетики.ти ЭБС

Затраты, имеющие зависимость от объема производства, называются Назначение классификации затрат по статьям калькуляции В производственную себестоимость не входит статья затрат Кто проводит приемку тепловых энергоустановок из капитального ремонта? По способу отнесения на себестоимость продукции затраты делятся на Полная себестоимость отражает все затраты на производство и реализацию и складывается из Экономическими элементами являются затраты однородные по При определении себестоимости товарной продукции за период учитывают сырье ... в данном периоде Расходы, образующиеся в связи с организацией, обслуживанием производства и управлением им, называются Снижению себестоимости продукции при прочих равных условиях 10 не способствует К внутренним факторам, влияющим на величину прибыли, 11 относится Валовая прибыль за вычетом коммерческих и управленческих 12 расходов - это Объем продаж, при котором фирма покрывает все постоянные и 13 переменные затраты, не имея прибыли, определяет Под понятием «прибыль от реализации продукции» 14 подразумевается 15 Показатели рентабельности относятся к К внешним факторам, влияющим на величину прибыли 16 организации, относятся









- 17 Прибыль, остающаяся в распоряжении предприятия после уплаты всех налогов, это
- (18) Рентабельность капитала предприятия определяется как отношение чистой прибыли к
- (19) Снижение прибыли предприятия является следствием
- (20) Чистая прибыль предприятия определяется как
- 21 Энергетическое хозяйство промышленного предприятия это совокупность
- (22) К основным видам промышленной энергии относятся тепловая и химическая энергия топлива, а также
- (23) Тепловая электрическая станция (ТЭС) это комплекс оборудования и устройств, преобразующих энергию
- (24) Производство энергии, как правило, должно осуществляться в момент
- $\stackrel{ ext{(25)}}{ ext{(25)}}$  Энергия должна доставляться на рабочие места бесперебойно и
- (26) Энергия потребляется неравномерно в течение
- (27) Неравномерность потребления энергии вызвана
- (28) Мощность установок по производству энергии должна обеспечивать
- (29) По типу используемых теплосиловых установок ТЭС бывают
- В качестве двигательной силы технологического и подъемно-транспортного оборудования используются главным образом
- $\stackrel{ ext{(31)}}{ ext{ }}$  Паровая турбина на ТЭС нужна для
- Энергообеспечение большинства промышленных предприятий построено на ... системе
- (33) Наиболее экономичной формой энергоснабжения крупных промышленных предприятий является включение заводской ТЭЦ в
- 34) Энергетическое хозяйство предприятия подразделяют на две части общезаводскую и

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









- Общезаводскую часть энергохозяйства образуют генерирующие, а также
- $\binom{36}{}$  Котельный агрегат нужен для
- Под энергоносителями понимают материальное тело или материальную среду, обладающую определенным потенциалом и
- (38) Главной задачей энергоносителей на предприятии является обеспечение условий
- (39) Параметры энергоносителя определяются характеристиками ... оборудования
- (40) Сезонный график тепловой нагрузки предприятия имеет ... характер
- $\binom{41}{}$  Производственный результат деятельности предприятия это
- (42) Какая из перечисленных услуг относится к услуге производственного характера?
- (43) К чему стремятся предприятия-производители различных благ в рамках рыночных отношений?
- (44) Право собственности предприятия предполагает право
- Одна из важнейших проблем управления деятельностью предприятия это
- $\binom{46}{}$  Источники финансовых ресурсов предприятия это
- (47) Начальник отдела маркетинга относится к категории руководителей ... звена
- (48) Операторы автоматических установок относятся к
- (49) К какой группе основных фондов следует отнести техническую библиотеку предприятия?
- $\binom{50}{}$  К какому виду имущества следует отнести товарные знаки?
- 51 Что из нижеперечисленного можно отнести к особенностям электроэнергии как товара?
- (52) При каком режиме работы предприятия следует ожидать более ровный график энергопотребления?









- Кто осуществляет допуск в эксплуатацию новых или реконструированных тепловых энергоустановок?
- Кем утверждаются годовые планы ремонтов тепловых энергоустановок?
- Кто дает указание на ввод в эксплуатацию после монтажа или реконструкции технологических защит, действующих на отключение оборудования?
- В каком случае из перечисленных разрешается эксплуатация теплообменных аппаратов?
- Управленческий персонал и специалисты организации должны проводить осмотры тепловых пунктов не реже одного раза в
- Переподготовку персонала, связанную с эксплуатацией тепловых 58 энергоустановок, необходимо проходить, если перерыв в работе по специальности составил свыше ... месяцев
- Где должны вывешиваться схемы тепловых энергоустановок?
- Испытания тепловых энергоустановок, в результате которых 60 может существенно измениться режим энергоснабжения, проводятся в соответствии с







