



Инженерно-техническая оптимизация систем водоснабжения и водоотведения.ти ЭБС

- 1 Оптимизация работы инженерно-технического персонала для обеспечения бесперебойной работы систем водоснабжения и водоотведения заключается в ...
- 2 Инженерно-техническая оптимизация работы скважин и водопроводной сети заключается в...
- 3 Инженерно-техническая оптимизация работы распределительной водопроводной сети заключается в...
- 4 Инженерно-техническая оптимизация работы водоотводящей сети города заключается в...
- 5 Оптимизировать работу насосной станции можно с помощью...
- 6 Комплекс инженерных сооружений и установок, необходимых по техническим условиям, взаимосвязанных и предназначенных для забора воды, подъема и создания требуемого напора, очистки и подготовки, хранения и транспортировки к месту потребления называется
- 7 уклад жизни населения, режим работы предприятий, степень благоустройства зданий, изменение водопотребления по сезонам года и дням недели учитывает
- 8 Напор, который необходимо создать в системе водоснабжения для получения расчетного расхода воды из самого высокорасположенного прибора, называется
- 9 К какому типу металлических труб относятся электросварные трубы?
- 10 Комплексом инженерных сооружений и устройств, служащих для приема и удаления сточных вод за пределы населенных пунктов и промышленных предприятий, а также их очистка и обеззараживание, называется
- 11 Среди категорий, на которые можно разделить сточные воды нет такой категории, как
- 12 Наиболее совершенной в санитарном отношении является
- 13 Среди общепринятых схем канализования не существует такой схемы, как





- 14) Гидравлический расчет канализационных сетей ведут на
- 15) Если территория канализуемого объекта понижается в сторону водоема, то принято применять
- 16) Если происходит отвод сточных вод отдельных районов самостоятельными системами и при разбросанных площадках очистных сооружений, то принято применять
- 17) В густонаселенных районах страны и при близком расположении населенных пунктов и промышленных предприятий следует предусматривать
- 18) Канализование промышленных предприятий надлежит предусматривать
- 19) Вентили как арматура относятся к типу арматуры
- 20) На схему канализации оказывает влияние
- 21) Производственные сточные воды, подлежащие совместному отведению и очистке с бытовыми сточными водами населенного пункта, не должны
- 22) По категории надежности системы водоснабжения делятся на
- 23) Наиболее высоко расположенный и наиболее удаленный относительно точки подключения внутреннего водопровода к наружному водопроводу водоразборный прибор
- 24) В системах водопровода с напорными баками хранение неприкосновенного противопожарного запаса воды предусматривается при ручном и автоматическом включении пожарных насосов из расчета
- 25) Умывальники относятся к такому типу санитарных приборов, как
- 26) Насосная станция первого подъема служит для:
- 27) Станция водоподготовки служит для:
- 28) Хлорирование воды производят в следующих элементах водопроводной системы:
- 29) Система водоотведения – это комплекс инженерных сооружений и мероприятий, обеспечивающих:

