



Комплексное использование водных ресурсов.ти

- 1 Какой природный комплекс в наибольшей степени подвержен загрязнению в результате трансграничного переноса вредных веществ?
- 2 Какой из природных водных источников характеризуется наибольшим периодом самоочистки?
- 3 Какой из континентов характеризуется наибольшим среднегодовым стоком рек?
- 4 Какой законодательный акт регулирует деятельность региональных экологических фондов?
- 5 Какая отрасль хозяйства является основным водопотребителем в нашей стране (по объему)?
- 6 Какой день объявлен Всемирным днем окружающей среды?
- 7 Что такое ПДК?
- 8 Какой год провозглашен «Годом водного сотрудничества»?
- 9 При каких условиях проявляется водная эрозия?
- 10 Основной улов рыбы в России дают:
- 11 Непродуманное осушение болот в России постепенно прекращается, поскольку полезным при осушении становится лишь:
- 12 Интенсивность вкуса и привкуса оценивают:
- 13 Сколько различают вкусов:
- 14 Кислотный дождь имеет рН
- 15 Какие загрязнители атмосферы приводят к образованию кислотных дождей?
- 16 Сульфаты в питьевой воде:





- 17) Величина сухого остатка для поверхностных вод водоемов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования не должна превышать:
- 18) Какие показатели воды относятся к физико-химическим?
- 19) В каких условиях проводится процесс биологической очистки сточных вод
- 20) На каком приборе можно измерить мутность воды?
- 21) Что является основой водных ресурсов России?
- 22) На территории России сосредоточено более 75% всех мировых запасов:
- 23) Болота занимают в нашей стране площадь, равную:
- 24) Объем запасов пресной воды в России, по отношению к мировым запасам, составляет около:
- 25) Наибольшее количество (объем) пресной воды в стране используется для:
- 26) Пресные водоемы в России сильно загрязняются в результате воздействия различных причин, исключая такие, как:
- 27) Эвтрофикации в России подвержены такие моря, как:
- 28) К общим экологическим проблемам Балтийского и Черного морей не относится:
- 29) Экологические особенности какого моря, омывающего берега России, позволяют выращивать таких моллюсков, как морские гребешки и устрицы:
- 30) В каком из морей России концентрация нефтепродуктов в 10 раз выше средней в Мировом океане:
- 31) Экологические проблемы какого моря легли в основу Международной конвенции 1992 г.:
- 32) Ширина водоохранной зоны для рек, озер, водохранилищ, м?
- 33) Какой полный объем воды имеют крупнейшие водохранилища:
- 34) Сколько существует основных направлений использования водохранилищ:





- 35) Сколько пресной воды содержится в ледниках?
- 36) Что означает отработанная вода:
- 37) На какой вид хозяйственной деятельности приходится основной объем недоочищенных сточных вод?
- 38) Один из методов очистки сточных вод позволяющий удалить до 60% примесей
- 39) Один из методов очистки сточных вод позволяющий удалить до 95% примесей.
- 40) Один из методов очистки сточных вод при помощи микроорганизмов
- 41) В качестве теплоносителя в системах централизованного теплоснабжения должна использоваться:
- 42) Какой расход воды и число струй на внутреннее пожаротушение в общественных и производственных зданиях высотой свыше 50 м и объемом до 50 000 м³ следует принимать:
- 43) Для обеззараживания сточных вод хлорсодержащих препаратов остаточный уровень хлора в технической воде должен быть не менее:
- 44) Доза ультрафиолетового облучения при обеззараживании сточных вод должна быть не менее:
- 45) Прямоточные системы предполагают ... использование воды
- 46) Наиболее ценны с экологической точки зрения оборотные системы – это:
- 47) Автономное теплоснабжение производится от
- 48) Сколько тепловая энергетика производит электроэнергии
- 49) Теплофикационная вода используется для горячего водоснабжения
- 50) В пожарных шкафах производственных, вспомогательных и общественных зданий следует предусматривать возможность размещения
- 51) Недостаток питьевой воды вызван, в первую очередь:





- 52) Временный допустимый уровень содержания Cs137+ Cs134 в питьевой воде?
- 53) Как называется вода, прошедшая очистку, и сброс которой не приводит к изменениям качества воды в водоеме?
- 54) Какой метод обеззараживания воды считается наиболее прогрессивным на сегодняшний день?
- 55) В настоящее время не осуществляется лицензирование на:
- 56) Порядок осуществления государственного экологического контроля устанавливается:
- 57) Для общего пользования предназначен (а)
- 58) «Основная единица» водопользования в соответствии с Водным кодексом РФ
- 59) Становление экологического законодательства происходило в ... период.
- 60) Предельно допустимая концентрация N (азота) в питьевой воде не должна превышать, мг/л.?
- 61) Ежедневные пробы следует отбирать
- 62) Для получения репрезентативных проб при отборе воды из водопроводных сетей — отбор проб проводят после спуска воды в течение:
- 63) Чтобы не допустить необратимых нарушений экологического равновесия, температура воды в водоеме летом в результате спуска загрязненных (теплых) вод не должна повышаться более чем:
- 64) Цветность воды определяется:
- 65) Интенсивность запаха оценивают:

