



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, WhatsApp, Telegram

1. Сточные воды – это ...
2. Выпуск – это ...
3. Часть канализуемой территории, ограниченная водоразделом или водным объектом, вертикальной планировкой города или границами застройки, отведение сточных вод с которой осуществляется системой самотечных трубопроводов – это ...
4. Главные коллекторы – это трубопроводы, ...
5. Неверно, что существуют ... схемы трассировки канализационной сети.
6. Неверно, что для трассировки уличных систем канализации применяют ... схему.
7. Неверно, что существуют ... системы канализации.
8. При использовании напорной системы каждый объект канализования должен быть оснащен ...
9. Системы канализации промышленных предприятий подразделяются на ...
10. Неверно, что к органолептическим показателям качества сточных вод относится ...
11. Жесткость воды обуславливают ионы ...
12. Концентрация показателей ... влияет на общее солесодержание воды.
13. Микробное число – это ...
14. Синтетические поверхностно-активные вещества (СПАВ) – это ...
15. Биологическое потребление кислорода (БПК) – это ...
16. Смешанные сточные воды – это смесь ...
17. Для совместного отведения хозяйственно-бытовых, производственных и поверхностных сточных вод предназначена ... система канализации.
18. В аэробных процессах концентрация кислорода должна быть не менее ...
19. Соотнесите системы канализации городов и их назначение.

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



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru , [WhatsApp](https://www.whatsapp.com) , [Telegram](https://t.me/sinerqy)

20. К сооружениям механической очистки относятся ...
21. Для удаления крупноразмерных загрязнений из сточных вод используются ...
22. В составе очистных сооружений следует предусматривать решетки с прозорами ...
23. Допустимая скорость в прозорах решеток при максимальном притоке на очистные сооружения составляет ...
24. Решетки размещаются ...
25. Механизированная очистка решеток от отбросов и транспортирование их к дробилкам должны быть предусмотрены ... количестве отбросов.
26. Песок в песколовках осаждается ...
27. Наиболее благоприятная скорость движения потока в песколовке составляет ...
28. По направлению движения воды песколовки подразделяются на ...
29. Число рабочих песколовок, или отделений песколовок надлежит принимать ...
30. На гидравлическую крупность удаляемого песка расчет песколовки составляет ...
31. Отстойники – это ...
32. Эффект осветления в первичных отстойниках составляет ...
33. Расчет отстойников следует производить по ...
34. Глубина отстаивания H_{set} в действующих отстойниках составляет ...
35. Влажность осадка городских бытовых сточных вод для всех типов первичных отстойников при самотечном удалении (под гидростатическим давлением) равна ...
36. Интервал времени при периодическом удалении осадка из отстойников составляет не более ...
37. Принцип действия нефтеловушек и продуктоловушек базируется на основе ...
38. Решетки-дробилки состоят ...
39. В группу механической очистки входят ... методы.

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



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, [WhatsApp](https://www.whatsapp.com), [Telegram](https://www.telegram.org)

40. Способ ускорения процесса отстаивания в отстойниках – это ...
41. К комбинированным очистным сооружениям механической очистки относятся ...
42. Способ очистки сточных вод, предназначенный для выделения из них кислот, щелочей, а также солей металлов на основе кислот и щелочей – это ...
43. Процеживание сточной воды через насадки кусковых или зернистых материалов – это способ нейтрализации сточных вод, который называется ...
44. В результате реакции нейтрализации образуется ...
45. Добавление в сточную воду реагента в виде раствора или сухого вещества (извести, соды или шлака) – это способ нейтрализации сточных вод, который называется ...
46. Соотнесите отрасль и то, для чего используются кислоты.
47. Соотнесите кислотосодержащие сточные воды с кислотами.
48. Определите последовательность приготовления известкового молока.
49. Неверно, что для нейтрализации сточных вод используют способ ...
50. В качестве окислителей в процессе обезвреживания сточных вод используют ...
51. Процесс сепарации ионов солей, осуществляемый в мембранном аппарате под действием постоянного электрического тока, называется ...
52. Процесс поглощения вещества всей массой жидкого сорбента называется ...
53. Соотнесите методы электрохимической очистки с процессами.
54. Найдите соответствие между электродом и протеканием процесса.
55. Неверно, что к химическим методам очистки сточных и природных вод относят ...
56. Неверно, что в качестве окислителей в водоподготовке и водоочистки применяют ...
57. В зависимости от используемого оборудования, аэрация не может быть ...
58. В качестве сырья для получения озона в специальных устройствах – озонаторах – используют ...

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



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, [WhatsApp](https://www.whatsapp.com/), [Telegram](https://t.me/sinerqy)

59. Сырьем для получения гипохлорида натрия путем электролиза является ...
60. Хлорорганические соединения образуются при таком методе обеззараживания, как ...
61. В формуле при расчете эффективности обеззараживания УФ-лучами $\rho = \rho_0 e^{-Et/k}$, ρ — это ...
62. Показатель, выражающий число бактерий в 1 литре воды, — это ...
63. Максимум бактерицидного действия располагается около длины волны в ...
64. Соотнесите метод обеззараживания и способ.
65. Неверно, что наибольшее влияние на коэффициент поглощения УФ лучей оказывает ...
66. При ультразвуковой обработке воды возникает процесс ...
67. Определите последовательность этапов механизма кавитации.
68. Механизм бактерицидного действия ультразвука в водных растворах объясняется двумя факторами воздействия, а именно ...
69. Причинами гибели микроорганизмов при ультразвуковой обработке воды являются ...
70. Причинами гибели микроорганизмов при радиационной обработке воды являются ...
71. Соотнесите методы физического обеззараживания воды и способы обработки.
72. Безопасность воды в эпидемическом отношении определяется ее соответствием нормативам по ...
73. К методам обеззараживания воды относятся ...
74. Эффективность обеззараживания воды оценивается по ...
75. Бактерицидное действие ультрафиолетовых лучей объясняется действием на ...
76. Показателями процесса УФ обеззараживания, определяющими степень снижения количества микроорганизмов в процессе облучения, являются ...
77. Недостатком физических методов обеззараживания воды является ...
78. Синергетический эффект — это результат совместного эффекта, который ... сумму результатов отдельных эффектов

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



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, WhatsApp, Telegram

79. Для питьевой воды вторичным методом обеззараживания является метод ...
80. Жесткость воды характеризуется наличием в воде ионов ...
81. Единица измерения цветность воды – это ...
82. Адсорбция растворенных веществ происходит под действием сил ...
83. Процесс взаимодействия раствора с твердой фазой, обладающей свойством обменивать ионы, содержащиеся в ней, на другие ионы, присутствующие в растворе, – это ...
84. Иониты, обладающие свойством обменивать катионы, называют ...
85. Слияние пузырьков воздуха с твердыми частицами при флотации происходит под действием сил ...
86. Единица измерения жесткости воды – это ...
87. Процесс извлечения вещества из водного раствора в жидкую органическую фазу, не смешивающуюся с водой, называется ...
88. Постоянную жесткость воды обуславливает соль ...
89. Коагулянтами называются ...
90. Количество моль эквивалентов катионов кальция и магния, поглощаемых 1 м³ катионита, называется ...
91. К методу, основанному на использовании полупроницаемых мембран – перегородок, пропускающих малые молекулы растворителя (воды), но непроницаемых для более крупных молекул растворенных веществ, относятся ...
92. В качестве флокулянтов могут применяться могут такие вещества, как ...
93. В качестве сорбентов в процессе сорбции используют ...
94. Воду, имеющую показатель жесткости от 3,5 до 7 мг-экв/л, называют ...
95. Аппарат, в котором происходит коагуляция, называется ...
96. Для известкования воды применяют реагент ...
97. Неверно, что для ускорения процесса коагуляции требуется ...
98. Определите последовательность технологических операций при проведении жидкостной экстракции.

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



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, WhatsApp, Telegram

99. Соотнесите термин и определение.

100. Анаэробный биологический процесс протекает ...

101. Температура мезофильного режима биологической очистки (0С) составляет ...

102. Вид сооружений аэробной биологической очистки – это ...

103. В элементах конструкции метантенка нет ...

104. Одной из предварительной стадии перед биологической очисткой является стадия ...

105. Биогенные вещества (азот и фосфор) при сбросе сточных вод ...

106. Величина соотношения БПКполн: N : P, позволяющая оценить количество биогенных элементов, необходимых для процесса биологической очистки, составляет ...

107. Минимальная концентрация загрязнений в сточной воде, при которой целесообразна анаэробная очистка, составляет ... по показателю БПК, мг/дм³

108. Оптимальным для протекания аэробного биологического процесса является значение pH ...

109. Оптимальным для протекания анаэробного биологического процесса является значение pH ...

110. Биологические пруды – это ...

111. Поля орошения – это ...

112. Термин «нитрификация» означает ...

113. Термин «денитрификация» означает ...

114. Неверно, что существуют такие усреднители, как ...

115. Активный ил – это...

116. Для сбрасывания осадков в метантенках допускается принимать ...

117. Сопоставьте трофические уровни с населяющими их микроорганизмами.

118. Соотнесите фазы роста микробиальной массы с основными закономерностями их развития.

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



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, WhatsApp, Telegram

119. Соотнесите виды осадков с классифицирующим их признаком.

t.me/sinerqy

<https://sinerqy.com>

t.me/sinerqy

t.me/sinerqy

<https://sinerqy.com>

t.me/sinerqy

t.me/sinerqy

<https://sinerqy.com>

t.me/sinerqy

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



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

<https://sinerqy.com/konsultaciya/> <https://sinerqy.com/konsultaciya/> <https://sinerqy.com/konsultaciya/>