



Насосные и воздуходувные станции.ТИ

- 1 Насосные станции, которые служат для подачи очищенной воды из резервуаров чистой воды потребителю
- 2 На рисунке изображена конструктивная схема здания водопроводной станции. Определить тип:
- 3 Пожарные насосы обычно устанавливают:
- 4 Категория надежности насосной станции, при которой допускается перерыв в подаче воды не более, чем на 24 часа и соответствующее снижение подачи не более, чем на 15 суток.
- 5 Формула для определения расчетного расхода одного всасывающего водовода. Коэффициент 0,7 вводится для
- 6 Какое из расположения всасывающих труб насосной станции, изображенных на рисунках, является правильным:
- 7 Насосные установки, которые применяют для удаления из помещений насосной станции воды, которая просачивается через неплотности подземной части здания, сальниковые устройства и воды, изливающейся при ремонте оборудования, называются
- 8 Обратные клапаны и гасители гидравлического удара относятся к...
- 9 При расчете внутростанционного всасывающего и напорного оборудования пренебрегают
- 10 Воздуходувные станции предназначены