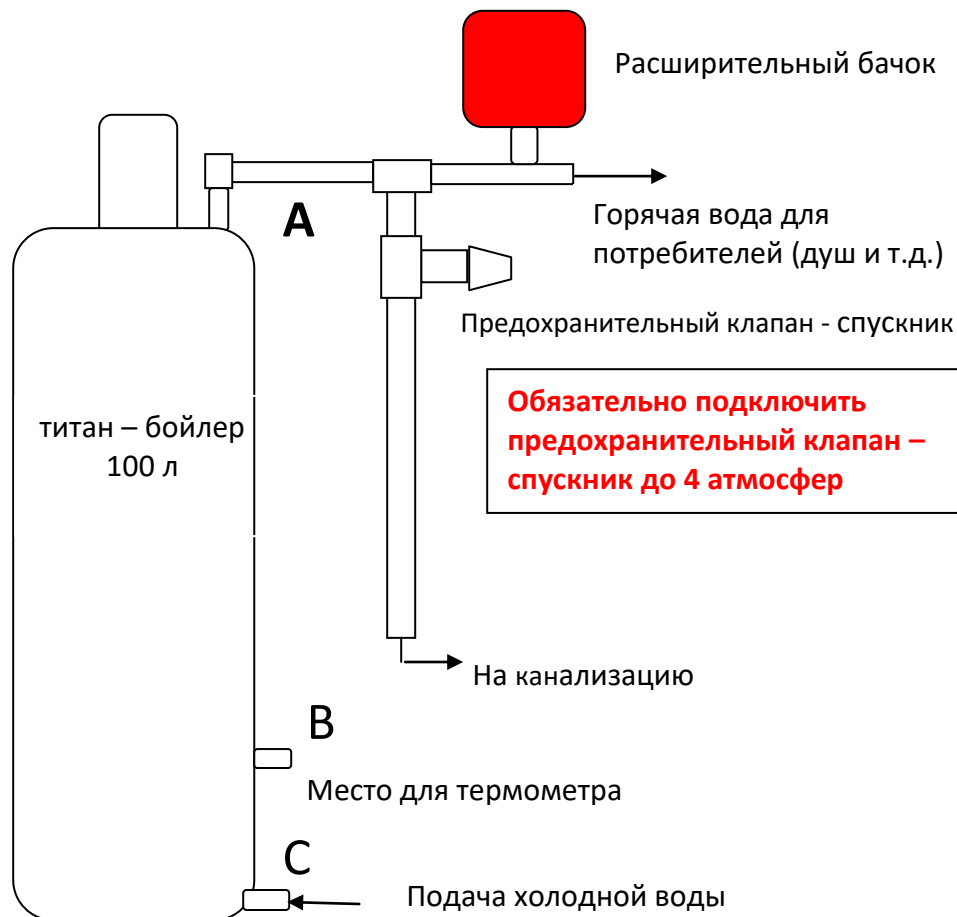


Правила – подсоединения для водопровода водяной системы к ТИТАНОВОМУ БОЙЛЕРУ



А – выход для горячей воды для употребления (душ, и т.д.). В бойлер вварены выходы с наружной резьбой 1 / 2 дюйма (15 мм внутренний диаметр).

В – место для термометра. Если термометр не нужен, то можно заглушить вывод.

С – подача холодной воды. В бойлер вварен вывод с наружной резьбой 1 / 2 дюйма (внутренний диаметр 15 мм). Бойлер подключить к водопроводу, который находится под давлением до 3,5 кг / см².

! Обязательно подключить предохранительный клапан – спускник до 4 атмосфер.
Если титановый бойлер будет подключен без предохранительного клапана до 4 атмосфер и его топить без воды, в бойлере может появиться повышенное давление, при котором может деформировать внутреннюю оболочку или повредить наружную оболочку и его нельзя будет использовать. Поэтому предохранительный клапан до 4 атмосфер является обязательным.

Желательно подключить до бойлера объем 100 л - специальный сантехнический расширительный бачок.

В стандарте бойлера изготавливают из нержавеющей стали AISI 304, но если вода в системе имеющей более высокое содержание хлора, необходимо химически прочного нержавеющей стали AISI 316 L, которая увеличивает цену бойлера за 30%.