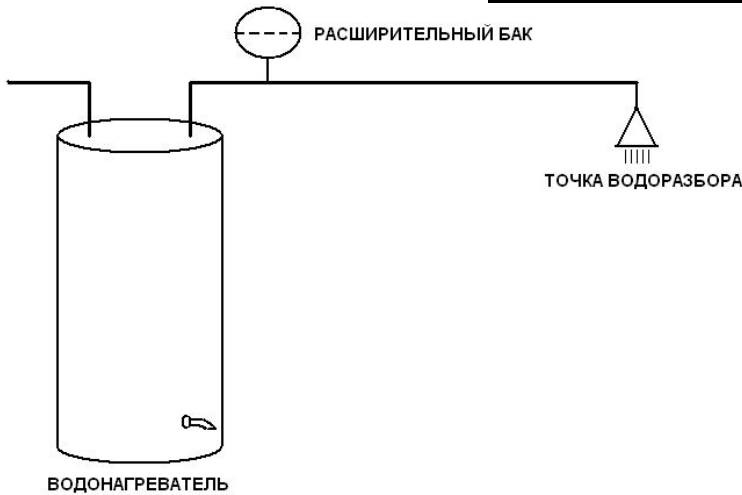


СХЕМЫ ПРИМЕНЕНИЯ

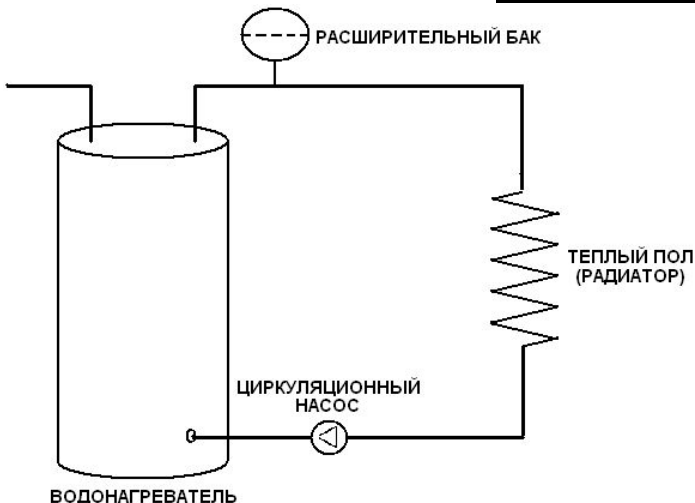
ЕМКОСТНОГО ГАЗОВОГО ВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ

ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ



- Неограниченное число точек водоразбора
- Высокая пиковая производительность при низкой мощности горелки
- Давление газа, давление воды, качество воды не имеют значения

ТЕПЛЫЙ ПОЛ / ОТОПЛЕНИЕ



- Сколь угодно низкая температура обратки
- Электронезависимая автоматика
- Регулирование температуры на водонагревателе
- Возможность установки в гравитационную систему (прямая замена АОГВ)

ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ + ТЕПЛЫЙ ПОЛ (ОТОПЛЕНИЕ)



- Горячая вода всегда около крана
- Независимое регулирование температуры горячей воды и температуры теплого пола

Емкостные газовые водонагреватели могут работать от обычного баллона пропана через обычный бытовой редуктор «лягушка»