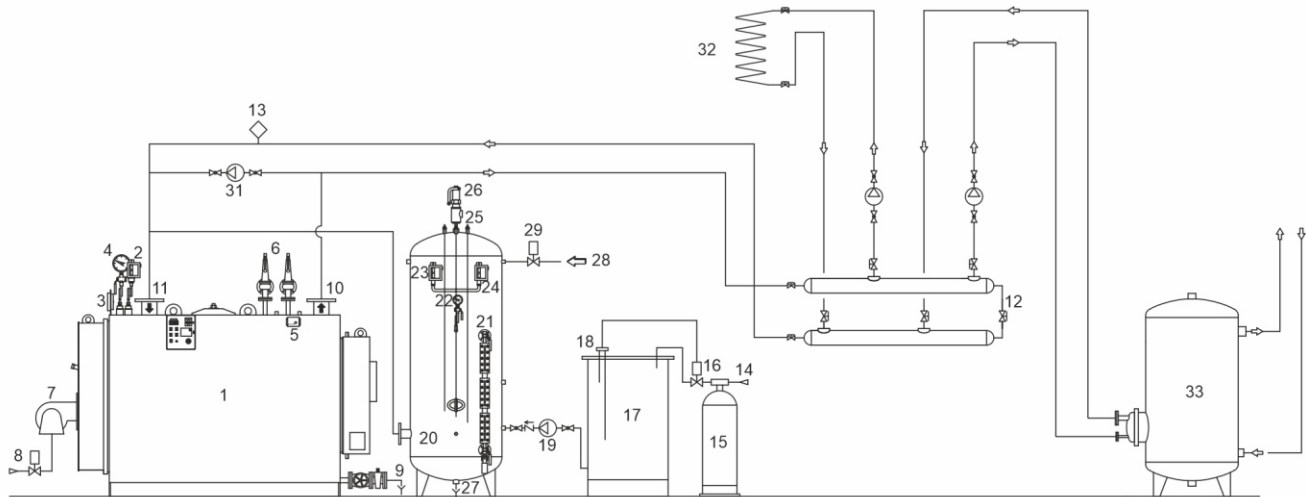


Схема системы отопления с закрытым контуром и ГВС



Описание:

- | | | |
|---------------------------------------|---|---|
| 1. Котел Terlofor | 12. Клапан байпаса | 23. Реле давления подачи воздуха |
| 2. Предохранительное реле давления | 13. Расходомер | 24. Предохранительное реле давления |
| 3. Термометр | 14. Водопроводная сеть | 25. Зонды регулировки уровня |
| 4. Манометр | 15. Очиститель воды | 26. Предохранительный клапан расширительного бака |
| 5. Предохранительный термостат | 16. Электромагнитный клапан загрузки воды | 27. Слив расширительного бака |
| 6. Предохранительные клапаны | 17. Резервуар запаса воды | 28. Подача воздуха |
| 7. Горелка | 18. Регулятор уровня воды | 29. Электромагнитный клапан подачи воздуха |
| 8. Электромагнитный клапан блокировки | 19. Насос подпитки системы | 31. Насос рециркуляции |
| 9. Слив котла | 20. Расширительный бак | 32. Теплообменник |
| 10. Присоединение прямой линии | 21. Индикаторы уровня | 33. Водонагреватель |
| 11. Присоединение обратной линии | 22. Манометр | |