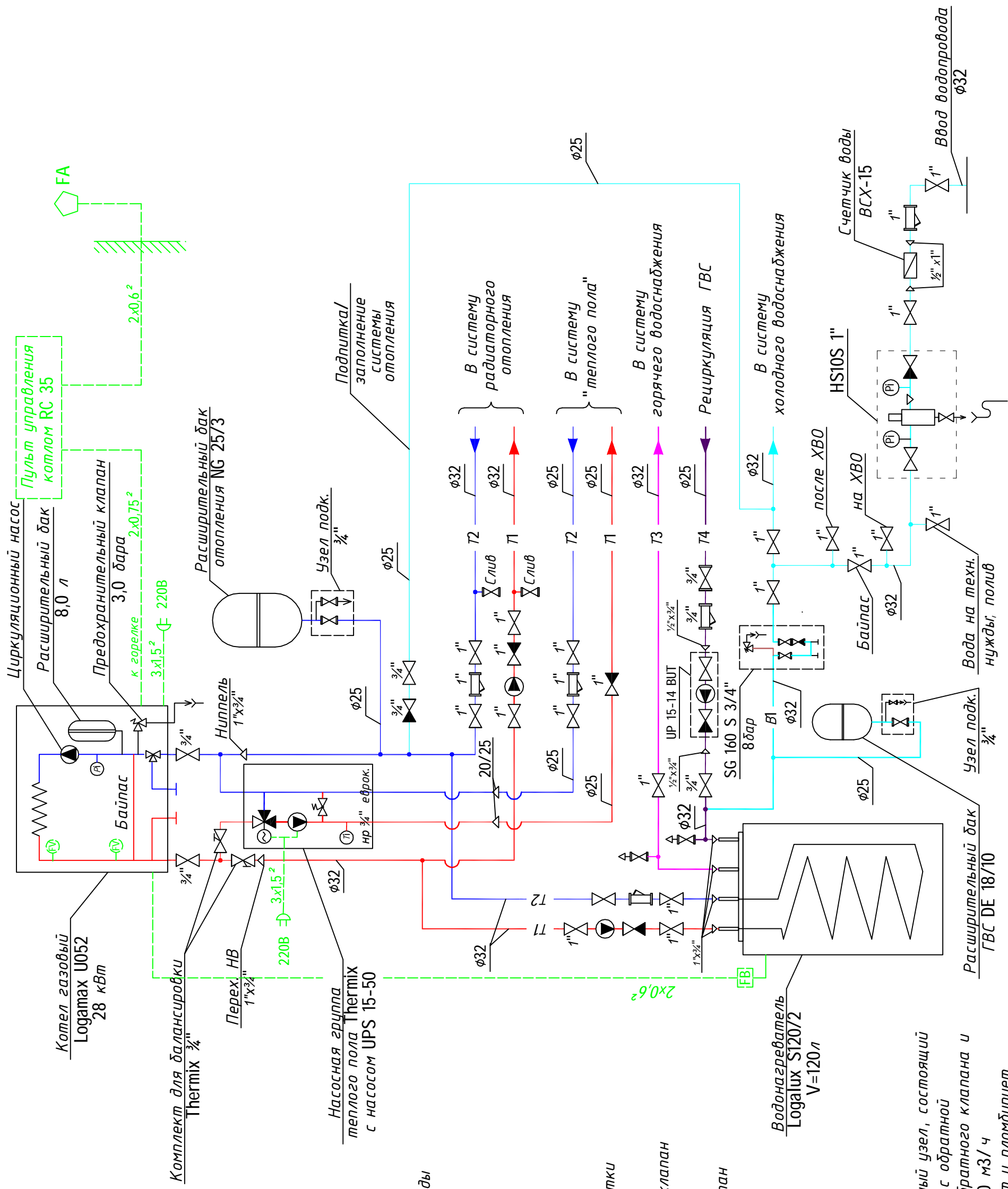


Тепломеханическая схема



Условные обозначения

- T1 — Подающий тр-д
- T2 — Обратный тр-д
- T3 — Подающий тр-д горячей воды
- T4 — Тр-д рециркуляции горячей воды
- B1 — Тр-д холодной воды
- ▶ — Направление потока жидкости
- ◀ — Переход
- ◻ — Шаровой кран
- ◻ — Балансировочный клапан
- ◻ — Обратный клапан
- ◻ — Перепускной клапан
- ◻ — Сетчатый фильтр грубой очистки
- ⊙ — Насос
- ⊕ — Мембран. предохран. сбросной клапан
- ⊕ — Воздухоотводчик
- ⊕ — Трехходовой смесительный клапан с сервоприводом
- ⊕ — Термометр показывающий
- ⊕ — Манометр показывающий

Примечание:

1. HSI0S - комбинированный водоразборный узел, состоящий из фильтра тонкой очистки (100 мкм) с обратной промывкой, редукционного клапана, обратного клапана и запорного вентиля, 1" (Ду25), KVS=8,0 м3/ч
2. Счетчик холодной воды устанавливает и пломбирует специализированная организация, на момент монтажа системы ставится прямой участок такого же сечения.

| | | | | | |
|------|------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол. | Лист | Н.док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |