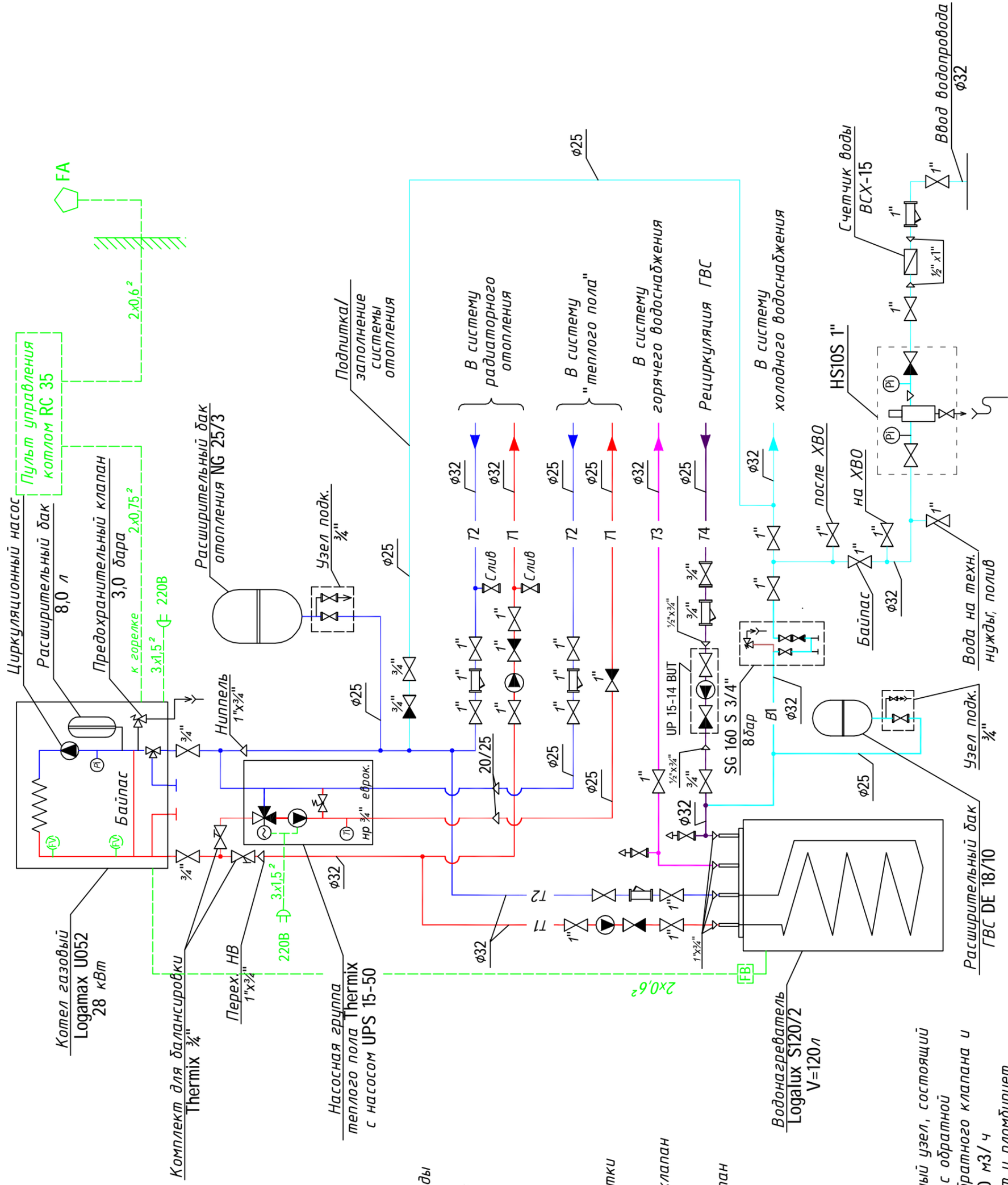


# Тепломеханическая схема



## 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 (100мкм) 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

Тепломеханическая схема