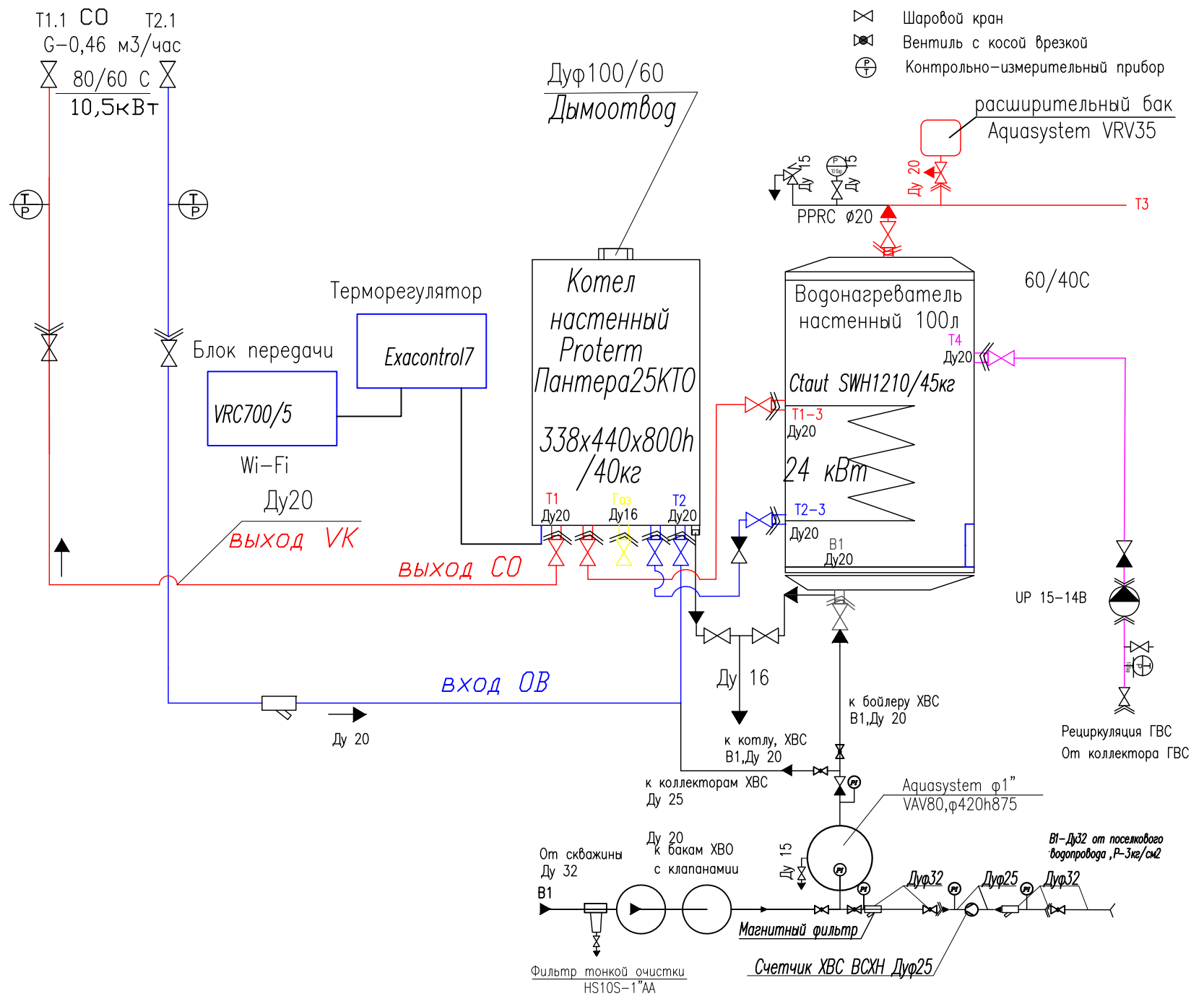


- Условные обозначения**
- ↑ Воздухоотводчик
 - ↔ Перепускной клапан
 - ⊘ Обратный клапан
 - ⊙ Насос циркуляционный
 - ⊕ Предохранительный клапан
 - » Разъемное соединение
 - 32/25 Переход трубопровода с одного диаметра на другой
 - ⊘ Гидробалансировочный вентиль
 - ⊕ Колпачковый клапан с пломбирочным устройством
 - ⊕ Фильтр-грязевик
 - ⊘ Смеситель
 - ⊘ Шаровый кран
 - ⊘ Вентиль с косой врезкой
 - ⊕ Контрольно-измерительный прибор



Трубопроводы

- T1.1 – подающий системы радиаторного отопления
- T2.1 – обратный системы радиаторного отопления
- T1.3 – подающий системы теплоснабжения водонагревателя
- T2.3 – обратный системы теплоснабжения водонагревателя
- T3.1 – горячее водоснабжение дома
- T4.1 – рециркуляция ГВС дома
- V1 – холодное водоснабжение
- V3 – техническое водоснабжение (на полив)

Примечание

1. Оборудование обязать трубой из сшитого полиэтилена с Al слоем
2. В нижних точках трубопроводов установить сливные краны Ду15, а в верхних нижних точках установить автоматические воздухоотводчики.

						0604/21-1 -			
						Заказчик: ООО "ДорХан - Торговый Дом" Адрес: 143002, МО, Одинцовский район, с. акулово, ул. Новая, д.120, стр.1, офис 59			
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата	HOUSE LIGHT 4x6 modul 2FLOOR (109,7м2)	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
	ГИП	Ануфриенко			2.08.21	Отопление дома, водоснабжения ХВС, ГВС	Р	5	
	Разработал	Ануфриенко			2.08.21				
	Н.Контроль					Принципиальная схема			