

## ПРИНЦИП РАБОТЫ интегратора II

Интегратор II оборудован одним ходовым клапаном, которым управляет контроллер камина T-COM. Трехходовой клапан функционирует по принципу приоритета горячей бытовой воды. Это означает, что трехходовой клапан будет полностью открыт для нагрева бытовой воды.

После достижения заданной температуры горячей бытовой воды, клапан направляет поток тепла на другие теплоприемники.

Интегратор оснащен соответствующими патрубками, которые позволяют быстро подключить котел к трехходовому клапану в корпусе. Установленные патрубки и камеры интегратора соответственно направляют поток тепла из котла в отдельные теплоприемники. Интегратор оборудован зонным клапаном, который защищает систему от помех, вызванных нежелательными гидравлическими потоками.

*Зонный клапан необходимо подключить к электронике камина так, чтобы он был открыт в момент, когда трехходовой клапан открыт в контур центрального отопления.*

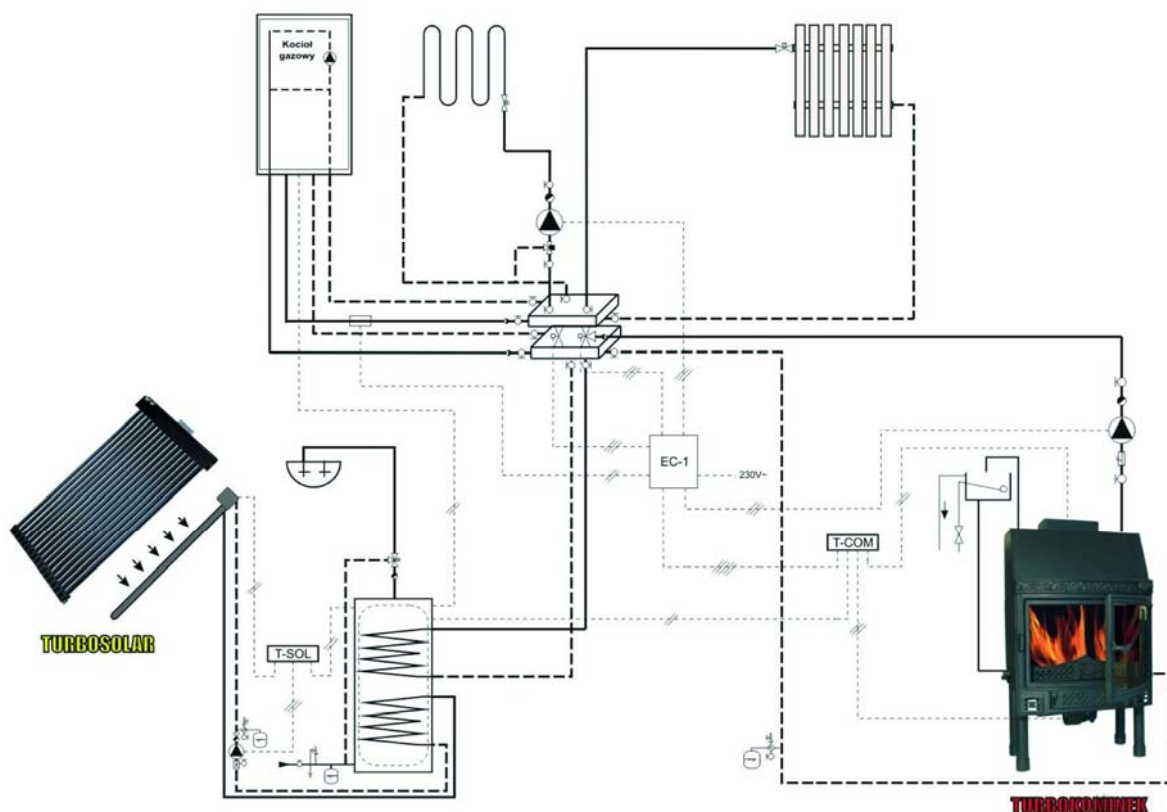


Рис. 6: ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ СХЕМА СИСТЕМЫ С ИНТЕГРАТОРОМ II  
схема не является правильно выполненным проектом