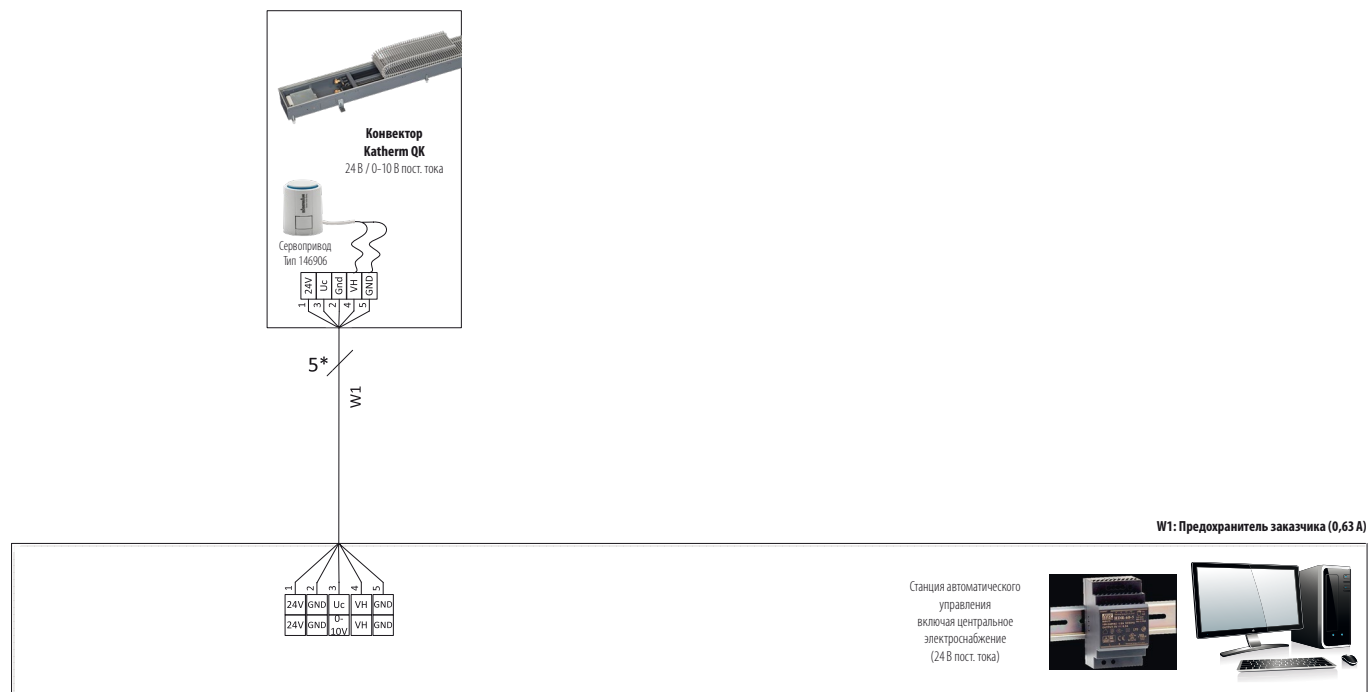


## Схема электрических подключений - Управление через автоматизированную систему управления зданием заказчика

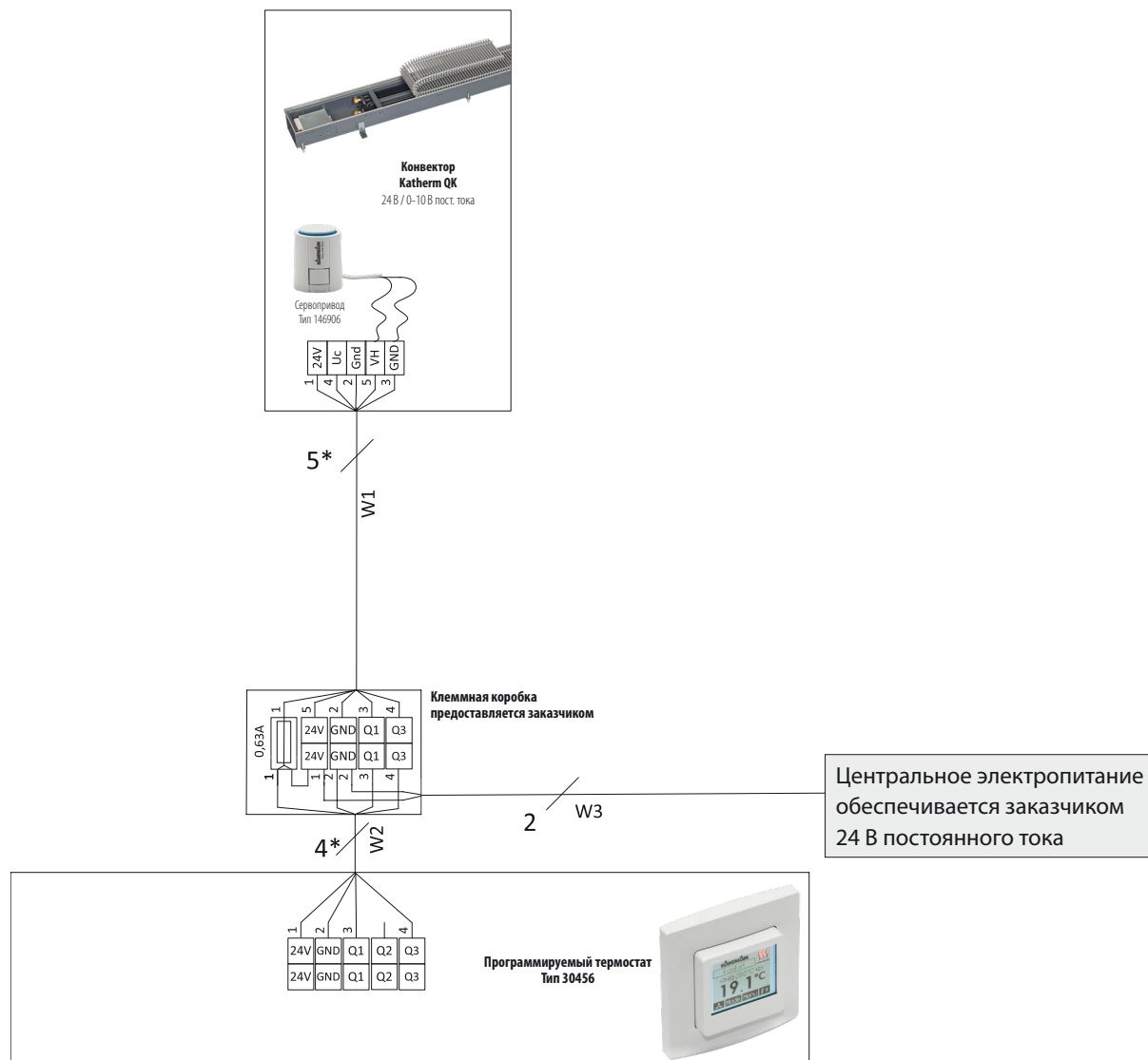


\* Экранированный провод (например, IY(ST)Y, 0,8 мм) прокладывать отдельно от линии электропередачи.

W1: Электропитание и управляющий сигнал для вентилятора и сервопривода. Предохранитель для вентилятора 0,63 А.

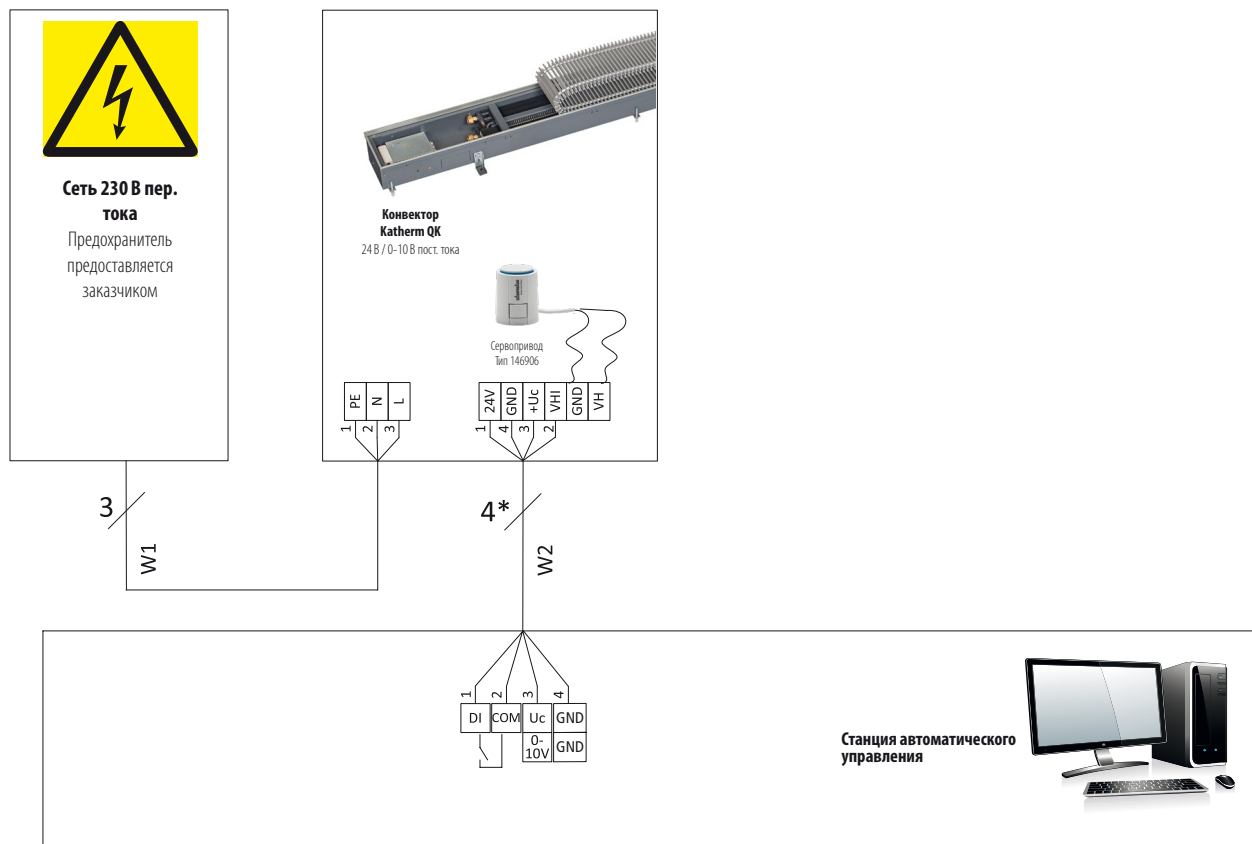
Компания оставляет за собой право на внесение технических изменений: при несоответствии маркировок клемм необходимо учитывать данные, указанные в документации дополнительных принадлежностей для управления!

## Схема электрических подключений — Управление при помощи программируемого термостата, тип 30456



\* Экранированный провод (например, IY(ST)Y, 0,8 мм) прокладывать отдельно от линии электропередачи.  
W1: Электропитание и управляющий сигнал для вентилятора и сервопривода. Предохранитель для вентилятора 0,63 А.  
W2: Электропитание и управляющий сигнал для вентилятора и сервопривода.  
W3: Источник питания (обеспечение безопасности на месте, силами заказчика).

## Схема электрических подключений - Управление через автоматизированную систему управления зданием заказчика



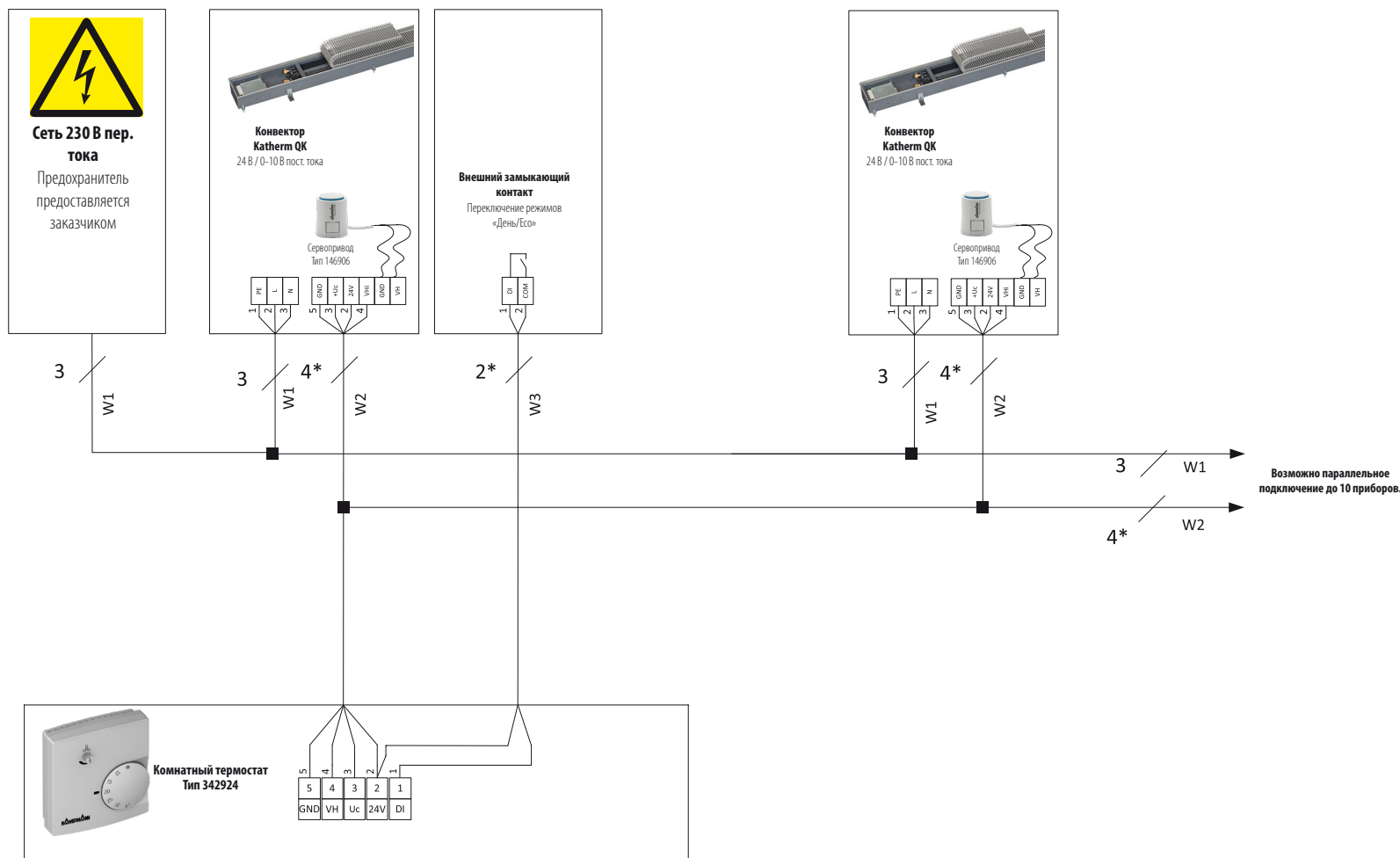
\* Экранированный провод (например, IY(ST)Y, 0,8 мм) прокладывать отдельно от линии электропередачи.

W1: Электропитание

W2: Управляющий сигнал для вентилятора и сервопривода.

Компания оставляет за собой право на внесение технических изменений: при несоответствии маркировок клемм необходимо учитывать данные, указанные в документации дополнительных принадлежностей для управления!

## Схема электрических подключений Управление при помощи комнатного термостата, тип 342924



\* Экранированный провод (например, IY(ST)Y, 0,8 мм) прокладывать отдельно от линии электропередачи.

W1: Электропитание

W2: Управляющий сигнал для вентилятора и сервопривода.

W3: Переключение режимов работы (опция)

Компания оставляет за собой право на внесение технических изменений: при несоответствии маркировок клемм необходимо учитывать данные, указанные в документации дополнительных принадлежностей для управления!