





The image shows the interior of an electrical cabinet with the following components:

- Top Section:** Two rows of white terminal blocks with yellow covers, mounted on metal DIN rails. They are connected to a bundle of yellow and white wires.
- Middle Section:** Three digital energy meters (model MPA 14000.03-104) mounted on a metal rail. Each meter has a digital display and a circular meter window. The displays show the following values:
  - Meter 1: 2.470 kW, 00000000
  - Meter 2: 0.000 kW, 00000000
  - Meter 3: 0.000 kW, 00000000
- Bottom Section:** Two digital energy meters (model MPA 14000.03-104) mounted on a metal rail. The displays show:
  - Meter 4: 2.170 kW, 002022
  - Meter 5: 0.000 kW, 144:15

Wires are organized and bundled with white and blue sleeves. The cabinet is open, revealing the internal wiring and components.





QF1

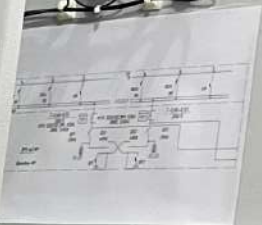
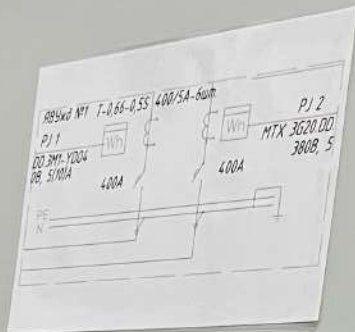


W12



















4708

4708

H1H





EMBLICO  
SILNICA DALNICE CR

REDITELSTV  
SILNICA DALNICE CR

EMBLICO





СКАСУВАННЯ





СКАСУВАННЯ

ПРИЗЕМ











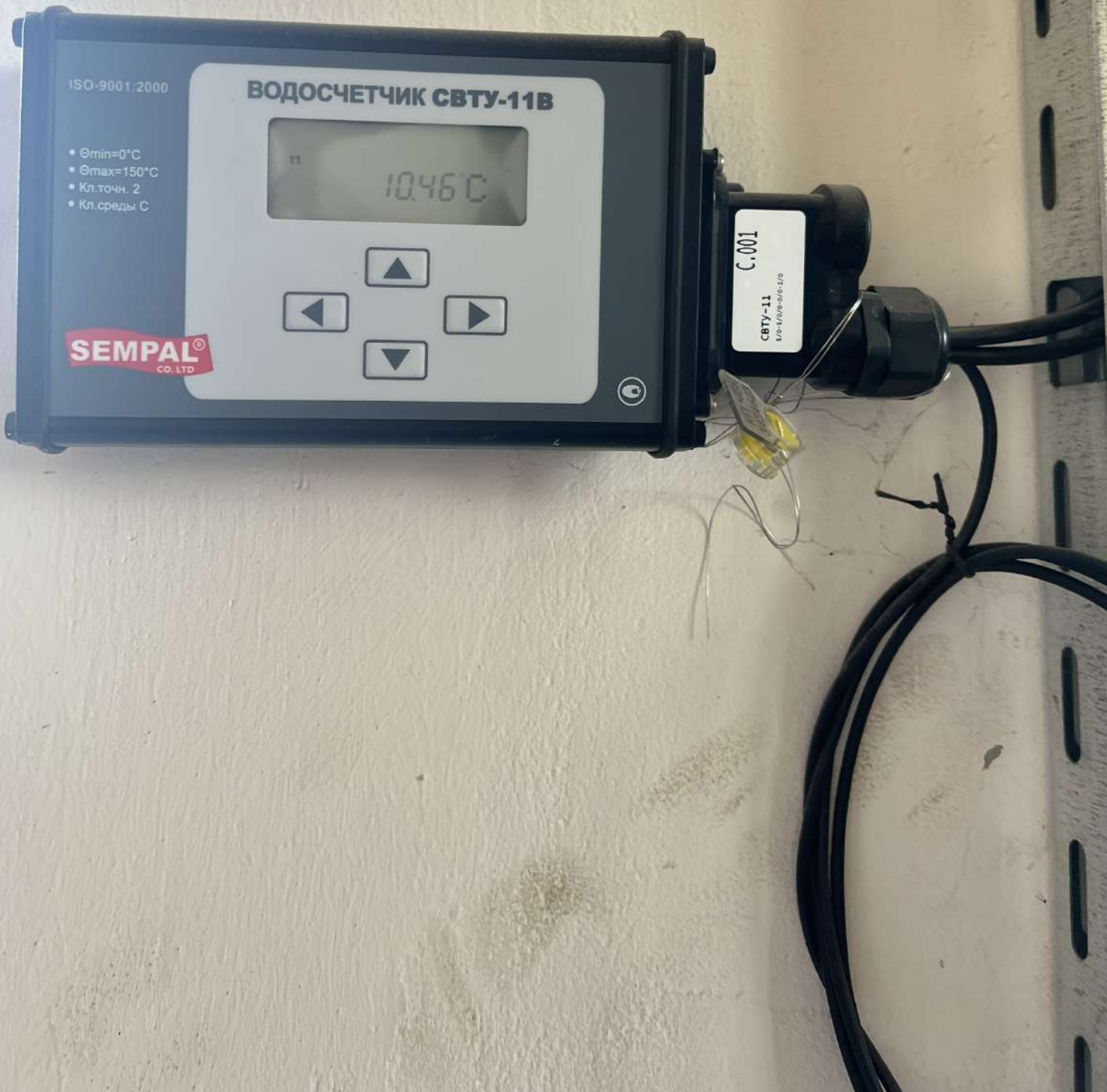












ISO-9001:2000

### ВОДОСЧЕТЧИК СВТУ-11В

- $\Theta_{\min}=0^{\circ}\text{C}$
- $\Theta_{\max}=150^{\circ}\text{C}$
- Кл. точн. 2
- Кл. среды С

**SEMPAL**  
CO. LTD

11  
10.46°C



С.001  
СВТУ-11  
1/0-1/0/0-0/0-1/0









ABAPIR

wilo  
110.3  
1.50

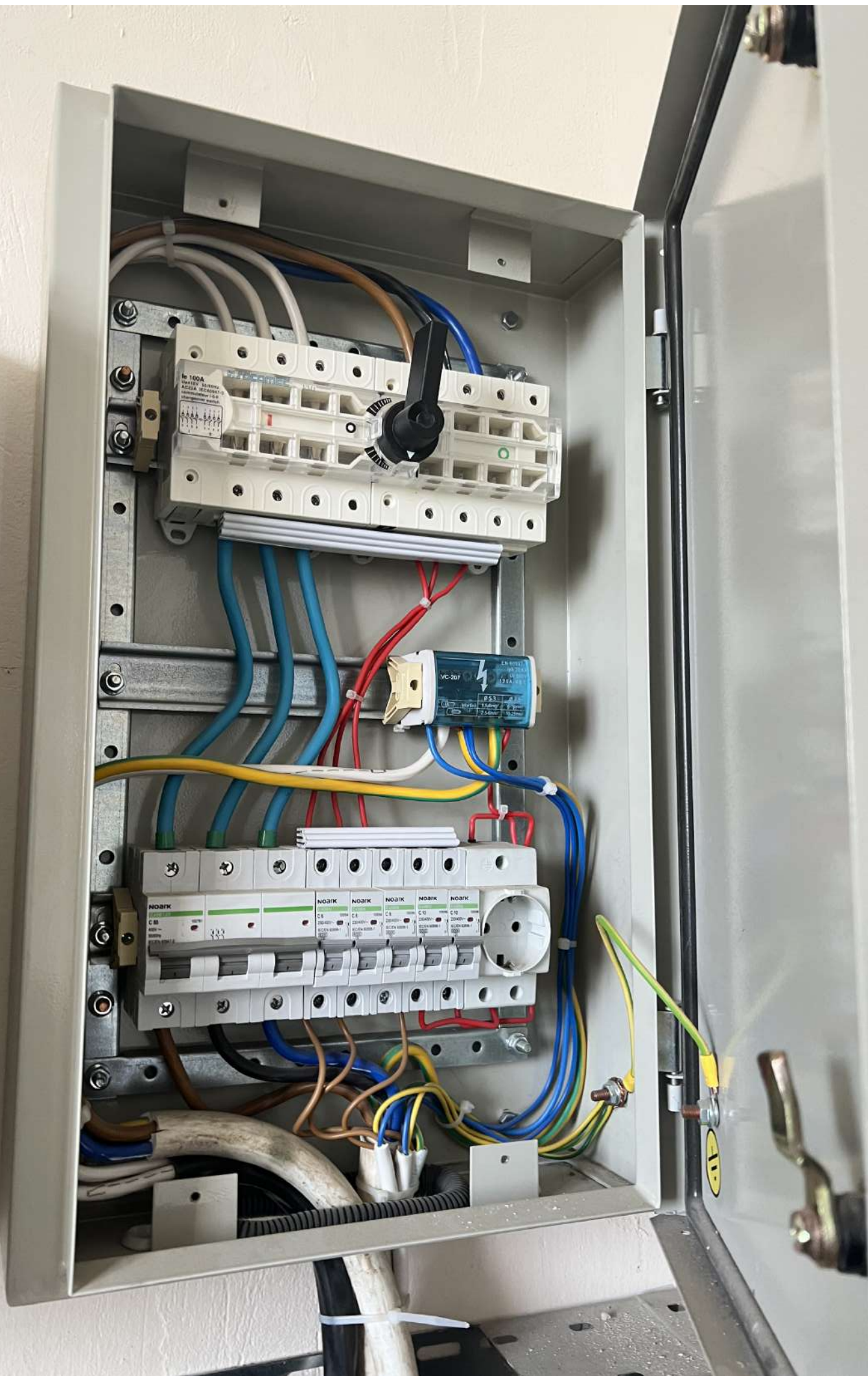
HACDC 1  
FV1 0 ART

HACDC 2  
FV1 0 ART

HACDC 3  
FV1 0 ART

wilo

















Сеть

Авария питания

Давление теплоносителя насос

Подпитка системы

Давление теплообменной насос

Сброс аварии ПЧ

Давление

Задатчик

ПОТОК СК

365

Цирк.насосы контура теплоснабжения 1 оч.

Насос 1

АВАРИЯ

РАБОТА

ОТКЛ

РУЧН АВТ

Основной насос

1 2

Насос 2

АВАРИЯ

РАБОТА

ОТКЛ

РУЧН АВТ

Подпиточный насос

АВАРИЯ

РАБОТА

ОТКЛ

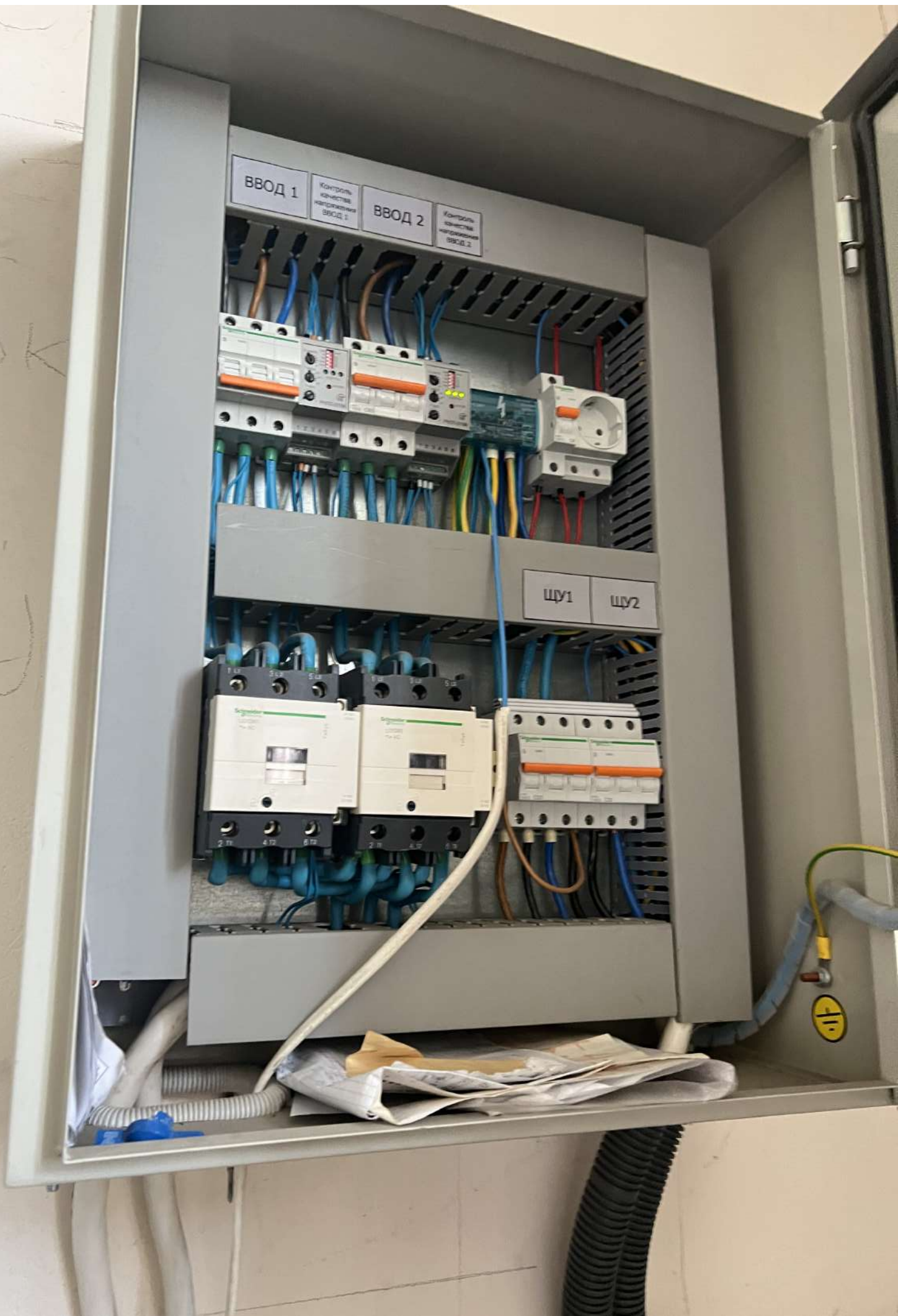
РУЧН АВТ

Вытяжной вентилятор

РАБОТА

ОТКЛ

ВКЛ



ВВОД 1

Контроль  
качества  
напряжения  
ВВОД 1

ВВОД 2

Контроль  
качества  
напряжения  
ВВОД 2

ЩУ1

ЩУ2



















ВХІД







СКАСУВАННЯ

02 9951 10  
01 1008 20

















hi:therm  
Panel Radiator

350

WDS

WDS







