









ПОЖЕЖА
FIRE







ЗАПОВЕДЬ
ЗАПОВЕДЬ
ЗАПОВЕДЬ

АКТ-3810






ПК-
ПРИ ПОЖЕЖИ
ДЗВОНИТИ **101**
000 100000 000-0000 00











ЗАПУСК ПО ВЫКЛЮЧЕНИЮ НАЗЕРС
ПУСК СИСТЕМЫ ОБИВОНАДОНА

8-K51









Сторінка 1 з 1

Сторінка 2 з 2

6

ВХОД
ЗА ПЕРЕПУСККАМИ

ВХІД
ЗА ПЕРЕПУСККАМИ





3

ETOKA	ETOKS
101-101-101	101-101-101
101-101-102	101-101-102
101-101-103	101-101-103
101-101-104	101-101-104
101-101-105	101-101-105
101-101-106	101-101-106
101-101-107	101-101-107
101-101-108	101-101-108
101-101-109	101-101-109
101-101-110	101-101-110
101-101-111	101-101-111
101-101-112	101-101-112
101-101-113	101-101-113
101-101-114	101-101-114
101-101-115	101-101-115
101-101-116	101-101-116
101-101-117	101-101-117
101-101-118	101-101-118
101-101-119	101-101-119
101-101-120	101-101-120
101-101-121	101-101-121
101-101-122	101-101-122
101-101-123	101-101-123
101-101-124	101-101-124
101-101-125	101-101-125
101-101-126	101-101-126
101-101-127	101-101-127
101-101-128	101-101-128
101-101-129	101-101-129
101-101-130	101-101-130
101-101-131	101-101-131
101-101-132	101-101-132
101-101-133	101-101-133
101-101-134	101-101-134
101-101-135	101-101-135
101-101-136	101-101-136
101-101-137	101-101-137
101-101-138	101-101-138
101-101-139	101-101-139
101-101-140	101-101-140
101-101-141	101-101-141
101-101-142	101-101-142
101-101-143	101-101-143
101-101-144	101-101-144
101-101-145	101-101-145
101-101-146	101-101-146
101-101-147	101-101-147
101-101-148	101-101-148
101-101-149	101-101-149
101-101-150	101-101-150

ETOKA
←

ETOKS
→





ВИХІД
EXIT

1
БЛОК А
ПОВЕРХ

25

1
поверх

ЛІФТ
←

ЛІФТ
→

24

1

ВИХІД
EXIT





ВИХІД
EXIT

112



25

БЛОК А
ПОВЕРХ

A231 - A240































A235

A238

A237

A236

A235

A234



A238

A237

A236

A235

A234



A239

A238

A237

The cabinet contains two vertical columns of electronic modules. Each module features a small LCD display at the top, several indicator lights, and a terminal block below. The modules are interconnected by a dense network of multi-colored wires (red, blue, green, yellow) that are bundled together. The entire assembly is mounted on a dark-colored backplane or chassis within the cabinet's interior.































Floor 26
26 этаж

26 этаж

Floor 26







ВИХІД
EXIT























1001 25 1001

25
поверх



25
поверх



2

БЛОК А
ПОВЕРХ

A1 - A10

A2



A3



A1



A10





















A2 A1 A10 A1

Flow meters with digital displays and labels A2, A1, A10, and A1.

A2 A1 A10 A1











1

БЛОК А
ПОВЕРХ

23

22

1

1

1
БЛОК Б
ПОВЕРХ





23

1
поверх

1
поверх

1

БЛОК Б
ПОВЕРХ

ВИХІД
EXIT





СТОРОНИ И ЗАБОРЧЕТО

ВЪЛН ЗА ПЕРИОДИЧНА

















ЗАПУСК ПОЖАРНИХ НАСОСІВ

ПУСК СИСТЕМИ ДИМОВИДАЛЕННЯ

НАСОСНА СТАНЦІЯ ПОЖЕЖОГАСІННЯ

АВТОМАТИЧНИЙ РЕЖИМ
НАСОС 1 ВІДПОВІДНО

ПОЖЕЖА

АВАРІЯ

АВТОМАТИЧНИЙ РЕЖИМ
НАСОС 2 ВІДПОВІДНО

ЖИВЛЕННЯ И1

ЖИВЛЕННЯ К2

РУЧНЕ ВІМК АБОМАТ

НАСОС 1 НАСОС 2

РУЧНЕ ВІМК АБОМАТ

КЕРУВАННЯ НАСОСОМ 1

ВИБІР РОБОЧОГО НАСОСА

КЕРУВАННЯ НАСОСОМ 2

НАСОС 1

НАСОС 2

НАСОС 1

НАСОС 2







ETK
101







-1
поверх















2022
2s 10 m³/h
R160 U0 D
R63 MAP
P63 T50
APATOR POWOGLAP
40383383
000091 m³







BP1-6



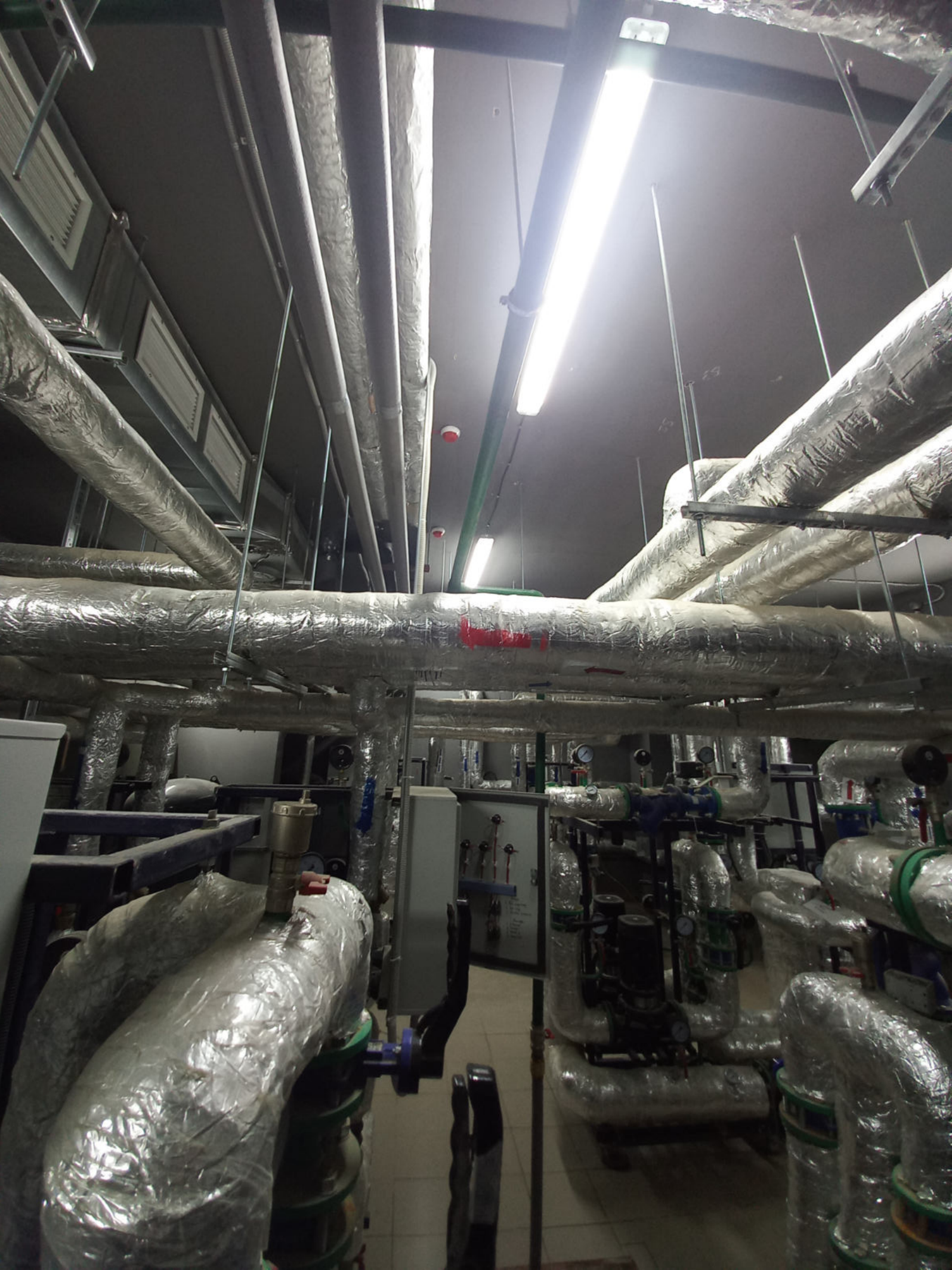


















Т1 система опалення
вбудованих приміщень

Т1







ПОЖЕЖА
FIRE

113

112

111







100 PSI
1000



СХ
ВГО

























