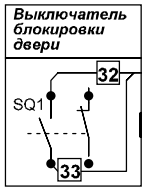
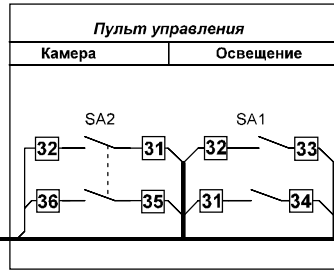


# Схема подключений, инкубационный шкаф.

SEGANEL

МИКО 1.1



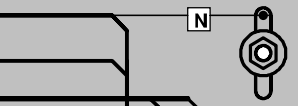
XP 1 БУК 3.7

Адрес	№
"Фаза" 220 V	A 1
"Ноль" 220 V	A 2
Контр.камера	A 3
Авария	A 4
Нагрев 2	A 5
Нагрев 2	A 6
	A 7
Охлаждение	A 8
Охлаждение	Б 1
Нагрев 1	Б 2
Нагрев 1	Б 3
	Б 4
Увлажнение	Б 5
Увлажнение	Б 6
	Б 7

Жгут №3

Жгут №4

Жгут №1

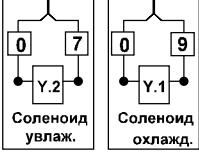


БУЗ 2.5 XP1B

Цепь	Конкт
220V(Фаза)	1
220V(Ноль)	2
220V(Авар)	3

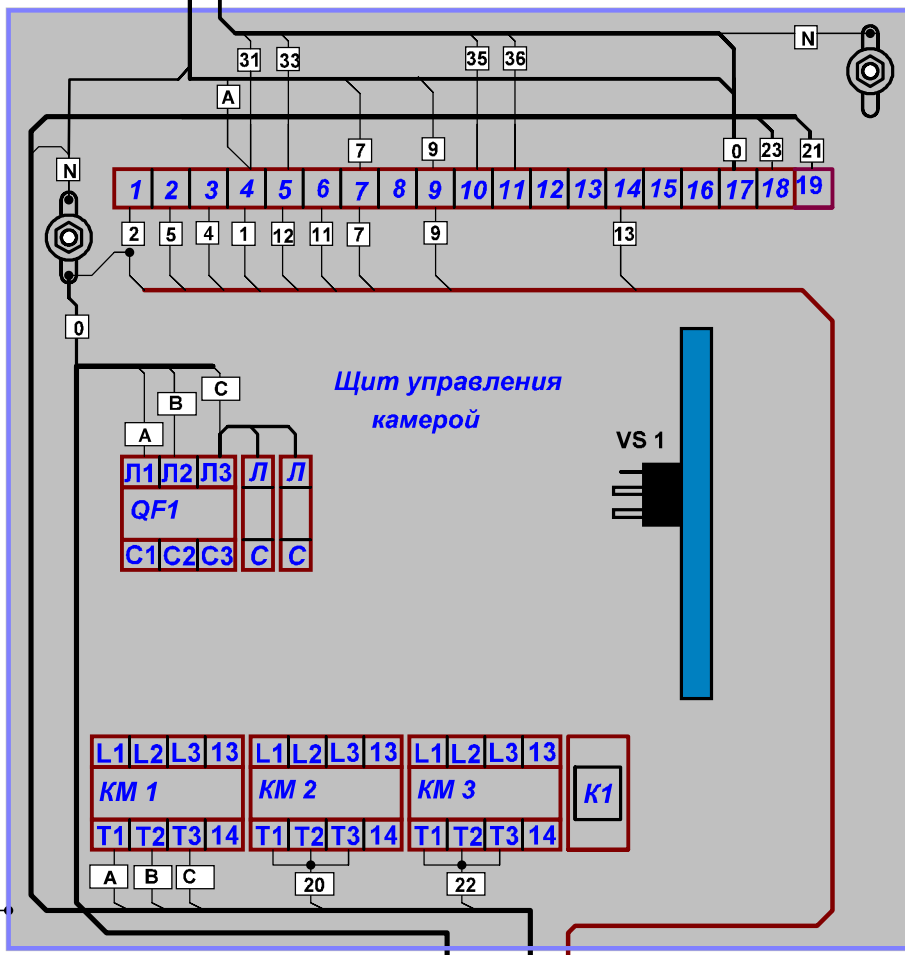
ХР2В

Цепь	Конкт
Потенц.	1
Потенц.	2
Мотор	3
Мотор	4

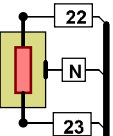


Блок моторедуктора

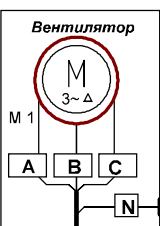
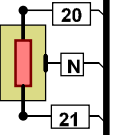
Х1	Х2
Потенц.	1
Потенц.	2
Мотор	1
Мотор	2



Нагреватель EK 2.2

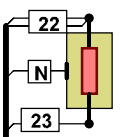


Нагреватель EK 1.2

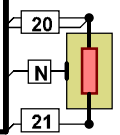


Сеть 3N ~50Гц, 380В

Нагреватель EK 2.1



Нагреватель EK 1.1



Жгут №2