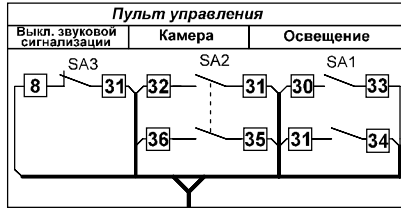


MIKO 1.2

Сеть 3N ~ 50Гц, 380В

СУПТ 5.2

Адрес	№
"Фаза" 220 V	A 1
"Ноль" 220 V	A 2
Вкл. Выкл	A 3
Авария	A 4
Авария	A 5
Актуатор 1	A 6
Актуатор 1	A 7
	A 8
Актуатор 2	Б 1
Актуатор 2	Б 2
Актуатор 3	Б 3
Актуатор 3	Б 4
	Б 5
Актуатор 4	Б 6
Актуатор 4	Б 7



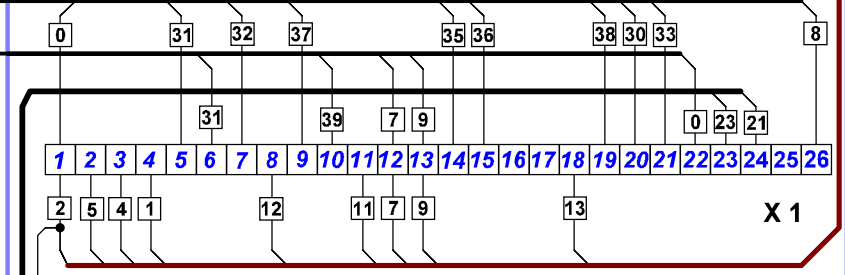
XP 1 БУК 3.7

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

БУЗ 2.5 XP1B

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

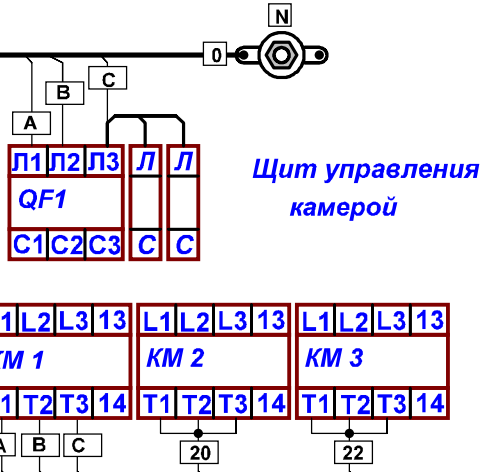
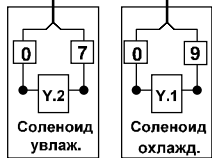


XP2B

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

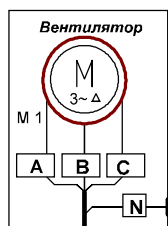
Блок моторедуктора

Цепь	Конкт
Потенц.	1
Потенц.	2
Мотор	1
Мотор	2



Нагреватель EK 2.2

Нагреватель EK 1.2



Нагреватель EK 2.1

Нагреватель EK 1.1

Жгут №2