

1(4) A21

Адрес	Цель
А221 конт. 23	1 МА3
А221 конт. 12	2 ЧТБ
А221 конт. 22	3 МА2
А221 конт. 20	4 МА0
А221 конт. 41	5 МА1
А221 конт. 21	6 МА7
А221 конт. 24	7 МА4
А221 конт. 25	9 МА5
А221 конт. 27	11 МА7
А221 конт. 26	13 МА6
А221 конт. 13	15 ЗП8
А221 конт. 15	17 СБрос
А221 конт. 19	19 МА5
А221 конт. 47	21 МА7
А221 конт. 48	23 МА6
А221 конт. 14	25 Обмен
А221 конт. 6	27 ЗП4
А221 конт. 44	29 МА4
А221 конт. 42	31 МА2
А1: Z10	32 +5V(2)
А221 конт. 43	33 МА3
А1: Z10	34 +5V(2)
А221 конт. 40	35 МА0
А1: Z10	36 +5V(2)
А221 конт. 33	37 Перегрузка
А1: Z15	38
А1: Z15	39
А1: Z15	40

Адрес	Цель
А21-Х15-27	3П0
А21-Х15-27	3П1
А21-Х15-27	3П3
А21-Х15-27	3П4
А21-Х15-27	3П5
А21-Х15-27	3П6
А21-Х15-27	3П7
А21-Х15-27	3П8
А21-Х15-27	3П9
А21-Х15-27	3П10
А21-Х15-27	3П11
А21-Х15-27	3П12
А21-Х15-27	3П13
А21-Х15-27	3П14
А21-Х15-27	3П15
А21-Х15-27	3П16
А21-Х15-27	3П17
А21-Х15-27	3П18
А21-Х15-27	3П19
А21-Х15-27	3П20
А21-Х15-27	3П21
А21-Х15-27	3П22
А21-Х15-27	3П23
А21-Х15-27	3П24
А21-Х15-27	3П25
А21-Х15-27	3П26
А21-Х15-27	3П27
А21-Х15-27	3П28
А21-Х15-27	3П29
А21-Х15-27	3П30
А21-Х15-27	3П31
А21-Х15-27	3П32
А21-Х15-27	3П33
А21-Х15-27	3П34
А21-Х15-27	3П35
А21-Х15-27	3П36
А21-Х15-27	3П37
А21-Х15-27	3П38
А21-Х15-27	3П39
А21-Х15-27	3П40
А21-Х15-27	3П41
А21-Х15-27	3П42
А21-Х15-27	3П43
А21-Х15-27	3П44
А21-Х15-27	3П45
А21-Х15-27	3П46
А21-Х15-27	3П47
А21-Х15-27	3П48
А21-Х15-27	3П49
А21-Х15-27	3П50
А21-Х15-27	3П51
А21-Х15-27	3П52
А21-Х15-27	3П53
А21-Х15-27	3П54
А21-Х15-27	3П55
А21-Х15-27	3П56
А21-Х15-27	3П57
А21-Х15-27	3П58
А21-Х15-27	3П59
А21-Х15-27	3П60
А21-Х15-27	3П61
А21-Х15-27	3П62
А21-Х15-27	3П63
А21-Х15-27	3П64
А21-Х15-27	3П65
А21-Х15-27	3П66
А21-Х15-27	3П67
А21-Х15-27	3П68
А21-Х15-27	3П69
А21-Х15-27	3П70
А21-Х15-27	3П71
А21-Х15-27	3П72
А21-Х15-27	3П73
А21-Х15-27	3П74
А21-Х15-27	3П75
А21-Х15-27	3П76
А21-Х15-27	3П77
А21-Х15-27	3П78
А21-Х15-27	3П79
А21-Х15-27	3П80
А21-Х15-27	3П81
А21-Х15-27	3П82
А21-Х15-27	3П83
А21-Х15-27	3П84
А21-Х15-27	3П85
А21-Х15-27	3П86
А21-Х15-27	3П87
А21-Х15-27	3П88
А21-Х15-27	3П89
А21-Х15-27	3П90
А21-Х15-27	3П91
А21-Х15-27	3П92
А21-Х15-27	3П93
А21-Х15-27	3П94
А21-Х15-27	3П95
А21-Х15-27	3П96
А21-Х15-27	3П97
А21-Х15-27	3П98
А21-Х15-27	3П99
А21-Х15-27	3П100

А22 X230

Цель	Адрес
А3	55:3
ЛД7	-X20:8
ЛД6	-X20:6
ТПД	57:3
ЛД2	-X20:5
ЛД3	-X20:7
А2	54:3
ЛД0	-X20:1
А1	53:3
ЛД1	-X20:3
ЛД4	-X20:2
А0	52:3
ЛД5	-X20:4
СП СД	-X20:24
ТПМ	-X20:12
СД	58:3
КП	-X20:11
СП УП	-X20:9
УП	-X20:22
СП ДП	-X20:21
ДП	-X20:16
СП ЗО	-X20:15
СП ГП	-X20:20
ЗО	-X20:14
ГП	-X20:19
СП ОИ	-20:13
ОИ	-X20:18
АЧ	-X20:17
ДУ	56:3
ИРИ	-X20:10
ИРИ	21-Х15:20

Цель	Адрес
А3	55:3
ЛД7	-X20:8
ЛД6	-X20:6
ТПД	57:3
ЛД2	-X20:5
ЛД3	-X20:7
А2	54:3
ЛД0	-X20:1
А1	53:3
ЛД1	-X20:3
ЛД4	-X20:2
А0	52:3
ЛД5	-X20:4
СП СД	-X20:24
ТПМ	-X20:12
СД	58:3
КП	-X20:11
СП УП	-X20:9
УП	-X20:22
СП ДП	-X20:21
ДП	-X20:16
СП ЗО	-X20:15
СП ГП	-X20:20
ЗО	-X20:14
ГП	-X20:19
СП ОИ	-20:13
ОИ	-X20:18
АЧ	-X20:17
ДУ	56:3
ИРИ	-X20:10
ИРИ	21-Х15:20

X20

Конт	Цель	Адрес
1	ЛД0	= A22-Х17:10
2	ЛД4	= A22-Х17:14
3	ЛД1	= A22-Х17:12
4	ЛД5	= A22-Х17:16
5	ЛД2	= A22-Х17:6
6	ЛД6	= A22-Х17:4
7	ЛД3	= A22-Х17:8
8	ЛД7	= A22-Х17:2
9	КП	= A22-Х17:26
10	ДУ	= A22-Х17:40
11	СД	= A22-Х17:24
12	СП СД	= A22-Х17:21
13	ГП	= A22-Х17:36
14	СП ГП	= A22-Х17:36
15	ДП	= A22-Х17:30
16	СП ДП	= A22-Х17:29
17	ОИ	= A22-Х17:38
18	СП ОИ	= A22-Х17:37
19	ЗО	= A22-Х17:34
20	СП ЗО	= A22-Х17:33
21	УП	= A22-Х17:28
22	СП УП	= A22-Х17:27
23	ЭКРОН	= X22
24	ЛОЗУЧ. ЗЕМЛЯ	= A22-Х17:20

КОП В см. таблицу

КОП	В	см. таблицу
1	ЛД0	= A22-Х17:10
2	ЛД4	= A22-Х17:14
3	ЛД1	= A22-Х17:12
4	ЛД5	= A22-Х17:16
5	ЛД2	= A22-Х17:6
6	ЛД6	= A22-Х17:4
7	ЛД3	= A22-Х17:8
8	ЛД7	= A22-Х17:2
9	КП	= A22-Х17:26
10	ДУ	= A22-Х17:40
11	СД	= A22-Х17:24
12	СП СД	= A22-Х17:21
13	ГП	= A22-Х17:36
14	СП ГП	= A22-Х17:36
15	ДП	= A22-Х17:30
16	СП ДП	= A22-Х17:29
17	ОИ	= A22-Х17:38
18	СП ОИ	= A22-Х17:37
19	ЗО	= A22-Х17:34
20	СП ЗО	= A22-Х17:33
21	УП	= A22-Х17:28
22	СП УП	= A22-Х17:27
23	ЭКРОН	= X22
24	ЛОЗУЧ. ЗЕМЛЯ	= A22-Х17:20

АДРЕС Е см. таблицу

А22-Х17:31 24 ИРИ

Адрес	Цель
А1: Z18	32 +5V
А1: Z1	33 +5V
А1: Z4	34 +5V
А1: Z11	35 +5V(2)
А21-Х15:37	Перегрузка
А21-Х15:35	МА0
А7-Х5:24АБ	МА0
А21-Х15:5	МА1
А7-Х5:23АБ	МА1
А21-Х15:31	МА2
А21-Х15:33	МА3
А21-Х15:29	МА4
А7-Х5:26АБ	МА4
А21-Х15:33АБ	МА5
А21-Х15:19	МА5
А21-Х15:23	МА6
А21-Х15:21	МА7
А7-Х5:25АБ	МА7
А1: Z2,23	38
А1: Z2,23	39
А1: Z2,23	40

Интерфейс датчик температуры - передатчик А206

Цель	Адрес
Управление БУИ	1 -X6:3
ВКЛ ДУ	2,4 -X6:5
ОТКЛ ДУ	3 -X6:2
+5V(2)-БУИ	5 -X6:1
Перегрузка БУИ(ЭП)	6,8 -X6:4
Перегрузка БУИ(ЭП)	7 -X6:8

Цель	Адрес
+5V(2)	1,2 = А5 конт.4
Сброс	5,6 = А5 конт.8
Синхр.	7,8 = А5 конт.6
Информация	15,16 = А5 конт.2
Перегрузка установка (ЗПО)	19 = А5 конт.7
Управление 110.1099	21,22 = А5 конт.5
ВКЛ ДУ	23,24 = А5 конт.9
ОТКЛ ДУ	25,26 = А5 конт.10
Управление 1000V	27,28 = А5 конт.3
+5V(4)	29,30 = А5 конт.1

U1	U2	U3	U4
Микропроцессор ЛД13.03.5.027	Модуль ОЗУ ЛД13.065.079	Модуль ПЗУ ЛД15.106.014	Блок ввода-вывода ЛД13.049.102

