

	36	Выход 1 «-» (Табло «ВЫХОД»)
35		Выход 1 «+» (Табло «ВЫХОД»)
	38	Выход 2 «-» (Пожарная сирена)
37		Выход 2 «+» (Пожарная сирена)
	40	Выход 3 «-» (Табло «ВЫХОД»)
39		Выход 3 «+» (Табло «ВЫХОД»)
	42	Выход 4 «-» (Пожарная сирена)
41		Выход 4 «+» (Пожарная сирена)
	44	Выход 5 «-» (Табло «ВЫХОД»)
43		Выход 5 «+» (Табло «ВЫХОД»)
	46	Выход 6 «-» (Пожарная сирена)
45		Выход 6 «+» (Пожарная сирена)
	48	Выход 7 «-» (Табло «ВЫХОД»)
47		Выход 7 «+» (Табло «ВЫХОД»)
	50	Выход 8 «-» (Пожарная сирена)
49		Выход 8 «+» (Пожарная сирена)
	52	Выход 9 «-» (Табло «ВЫХОД»)
51		Выход 9 «+» (Табло «ВЫХОД»)
	54	Выход 10 «-» (Пожарная сирена)
53		Выход 10 «+» (Пожарная сирена)
	56	Выход 11 «-» (Резерв)
55		Выход 11 «+» (Резерв)
	58	Выход 12 «-» (Резерв)
57		Выход 12 «+» (Резерв)

	2	Вход «ОВ»	Источник питания №1
1		Вход «от +1В до +28В»	Источник питания №1
	4	Вход «ОВ»	Источник питания №2
3		Вход «от +1В до +28В»	Источник питания №2
	6	RS-485 (B) на АРМ	
5		RS-485 (A) на АРМ	
	8		
7		RS-485 (ОВ) на АРМ	
	10	RS-485 (B) на приборы	
9		RS-485 (A) на приборы	
	12	Выход «-»	Источник питания №1
11		Выход «+»	Источник питания №1
	14	Выход «-»	Источник питания №2
13		Выход «+»	Источник питания №2
	16	ДПЛС 1 «-» (Подвал)	
15		ДПЛС 1 «+» (Подвал)	
	18	ДПЛС 2 «-» (Подвал)	
17		ДПЛС 2 «+» (Подвал)	
	20	ДПЛС 1 «-» (1-й этаж)	
19		ДПЛС 1 «+» (1-й этаж)	
	22	ДПЛС 2 «-» (1-й этаж)	
21		ДПЛС 2 «+» (1-й этаж)	
	24	ДПЛС 1 «-» (2-й этаж)	
23		ДПЛС 1 «+» (2-й этаж)	
	26	ДПЛС 2 «-» (2-й этаж)	
25		ДПЛС 2 «+» (2-й этаж)	
	28	ДПЛС 1 «-» (3-й этаж)	
27		ДПЛС 1 «+» (3-й этаж)	
	30	ДПЛС 2 «-» (3-й этаж)	
29		ДПЛС 2 «+» (3-й этаж)	
	32	ДПЛС 1 «-» (4-й этаж)	
31		ДПЛС 1 «+» (4-й этаж)	
	34	ДПЛС 2 «-» (4-й этаж)	
33		ДПЛС 2 «+» (4-й этаж)	

«-»
ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ №1
«+»

«-»
ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ №2
«+»

С2000М

Адрес: 8	Адрес: 9	Адрес: 10
----------	----------	-----------

Адрес: 1 (Подвал)	Адрес: 2 (1-й этаж)	Адрес: 3 (2-й этаж)	Адрес: 4 (3-й этаж)	Адрес: 5 (4-й этаж)	Адрес: 6 (Оповещение)	Адрес: 7 (Оповещение)
Адрес:	Адрес:	Адрес:	Адрес:	Адрес:	Адрес:	Адрес:

ШКАФ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ

