

# Таблицы Программирования

## Содержание

---

Содержание .....	2
Обзор системы .....	3
Фактическое расположение .....	3
СИСТЕМНОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ .....	6
Опции Установщика .....	6
Системные Опции .....	6
Ячейки удаленной загрузки .....	7
Коммуникатор .....	8
Расписания событий .....	50
Программирование 6820 .....	68
ПРОГРАММИРОВАНИЕ ПОДСИСТЕМ .....	70
Переключаемые опции подсистем 1 - 0 – 01 → 32 - 1 .....	70
Таймеры подсистем .....	70
Назначение зон 1 - 0 – 01 → 32 – 3 .....	72
ПРОГРАММИРОВАНИЕ BACKBONE .....	116
Originator ID 2 - 0 (00-01) .....	116
Приложение А - Таблица символов ASCII .....	116

## Обзор системы

---

### Фактическое расположение

Контрольная панель I \_\_\_\_\_ I

Модуль РС6400 I \_\_\_\_\_ I

#### Пульт (РС6501)

Подсистема	Фактическое расположение	Подсистема	Фактическое расположение
01 I	II _____ I	17 I	II _____ I
02 I	II _____ I	18 I	II _____ I
03 I	II _____ I	19 I	II _____ I
04 I	II _____ I	20 I	II _____ I
05 I	II _____ I	21 I	II _____ I
06 I	II _____ I	22 I	II _____ I
07 I	II _____ I	23 I	II _____ I
08 I	II _____ I	24 I	II _____ I
09 I	II _____ I	25 I	II _____ I
10 I	II _____ I	26 I	II _____ I
11 I	II _____ I	27 I	II _____ I
12 I	II _____ I	28 I	II _____ I
13 I	II _____ I	29 I	II _____ I
14 I	II _____ I	30 I	II _____ I
15 I	II _____ I	31 I	II _____ I
16 I	II _____ I	32 I	II _____ I

**РС6108А****Назначение зон**

01 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
02 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
03 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
04 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
05 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
06 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
07 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
08 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
09 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
10 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
11 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
12 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
13 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
14 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
15 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I

**Назначение зон**

16 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
17 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
18 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
19 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
20 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
21 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
22 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
23 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
24 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
25 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
26 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
27 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
28 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
29 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I  
30 I \_\_\_ II \_\_\_\_\_ I

**РС6204****Назначение зон**

01 I \_\_\_\_\_ I  
02 I \_\_\_\_\_ I  
03 I \_\_\_\_\_ I  
04 I \_\_\_\_\_ I  
05 I \_\_\_\_\_ I  
06 I \_\_\_\_\_ I  
07 I \_\_\_\_\_ I  
08 I \_\_\_\_\_ I

**Назначение зон**

09 I \_\_\_\_\_ I  
10 I \_\_\_\_\_ I  
11 I \_\_\_\_\_ I  
12 I \_\_\_\_\_ I  
13 I \_\_\_\_\_ I  
14 I \_\_\_\_\_ I  
15 I \_\_\_\_\_ I  
16 I \_\_\_\_\_ I

**PC6216**

<b>Lamp Test (Y/N)</b>	<b>Фактическое расположение</b>	<b>Lamp Test (Y/N)</b>	<b>Фактическое расположение</b>
01 I ___ I I _____ I		06 I ___ I I _____ I	
02 I ___ I I _____ I		07 I ___ I I _____ I	
03 I ___ I I _____ I		08 I ___ I I _____ I	
04 I ___ I I _____ I		09 I ___ I I _____ I	
05 I ___ I I _____ I			

---

**PC6820**

<b>Фактическое расположение</b>		<b>Фактическое расположение</b>	
01 I _____ I		09 I _____ I	
02 I _____ I		10 I _____ I	
03 I _____ I		11 I _____ I	
04 I _____ I		12 I _____ I	
05 I _____ I		13 I _____ I	
06 I _____ I		14 I _____ I	
07 I _____ I		15 I _____ I	
08 I _____ I		16 I _____ I	

---

**Фактическое расположение**

**PC6442** I \_\_\_\_\_ I

---

**Фактическое расположение**

**PC6443** I \_\_\_\_\_ I

## СИСТЕМНОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ

### Опции Установщика

- **Код Установщика 0 – 00 – 0**

	По умолчанию	
4 цифры	5555	I ___ I ___ I ___ I ___ I или
6 цифр	555555	I ___ I ___ I ___ I ___ I ___ I ___ I

- **Код теста установщика 0 – 00 - 1**

4 цифры	AAAA	I ___ I ___ I ___ I ___ I или
6 цифр	AAAA00	I ___ I ___ I ___ I ___ I ___ I ___ I

- **Частный Ключ Private Key 0 - 00 - 3**

8 цифр	00000000	I ___ I ___ I ___ I ___ I ___ I ___ I ___ I
--------	----------	---

### Системные Опции

- **Переключаемые системные опции 0 - 01 – 0**

	По умолчанию			По умолчанию	
	Y	Y/N		N	Y/N
60Hz AC	Y	I ___ I	Тампер клавиатуры	N	I ___ I
Время по кварцу	N	I ___ I	Доступ вклчен	Y	I ___ I
Статус зон и тревоги	N	I ___ I	Высокий ток заряда	Y	I ___ I
Коды из 6 цифр	N	I ___ I	Дублированные коды	N	I ___ I

- **Опции блокировки пультов 0 - 01 – 1**

	По умолчанию
Число неверных кодов (000-255) 0 - 01 - 1 - 0	005 I ___ I ___ I ___ I
Время блокировки (000-255 мин.) 0 - 01 - 1 - 1	015 I ___ I ___ I ___ I

- **Системные таймеры 0 - 01 – 2**

	По умолчанию
Время звучания сирены (000-255 мин.) 0 - 01 - 2 - 00	004 I ___ I ___ I ___ I
Задержка TLM (000-255 сек.) 0 - 01 - 2 - 01	060 I ___ I ___ I ___ I
Задержка сбоя питания (000-255 мин.) 0 - 01 - 2 - 02	060 I ___ I ___ I ___ I
Задержка AC (000-255 мин.) 0 - 01 - 2 - 03	000 I ___ I ___ I ___ I
Задержка падения питания в шине (000-255 мин.) 0 - 01 - 2 - 04	000 I ___ I ___ I ___ I
Задержка неисправности TLM (000-255 мин.) 0 - 01 - 2 - 05	000 I ___ I ___ I ___ I
Задержка передачи Police Code (000-255 мин.) 0 - 01 - 2 - 06	060 I ___ I ___ I ___ I
Задержка автопостановки (000-255 мин.) 0 - 01 - 2 - 07	030 I ___ I ___ I ___ I
Цикл Public Key (000-255 мин.) 0 - 01 - 2 - 08	020 I ___ I ___ I ___ I

<b>Даты перехода на летнее время 0 - 01 - 2 - 09</b>	По умолчанию	
1st Дата (ГГММДД)	000326	I ___ I ___ I ___ I ___ I ___ I
2я Дата (ГГММДД)	010325	I ___ I ___ I ___ I ___ I ___ I
3я Дата (ГГММДД)	020331	I ___ I ___ I ___ I ___ I ___ I
<b>Даты перехода на стандартное время 0 - 01 - 2 - 09</b>	По умолчанию	
1st Дата (ГГММДД)	001029	I ___ I ___ I ___ I ___ I ___ I
2я Дата (ГГММДД)	011028	I ___ I ___ I ___ I ___ I ___ I
3я Дата (ГГММДД)	021027	I ___ I ___ I ___ I ___ I ___ I

• **Маска поставновки/снятия с охраны 0 - 01 - 3**

	Y/N		Y/N		Y/N
Подсистема 1	I ___ I	Подсистема 12	I ___ I	Подсистема 23	I ___ I
Подсистема 2	I ___ I	Подсистема 13	I ___ I	Подсистема 24	I ___ I
Подсистема 3	I ___ I	Подсистема 14	I ___ I	Подсистема 25	I ___ I
Подсистема 4	I ___ I	Подсистема 15	I ___ I	Подсистема 26	I ___ I
Подсистема 5	I ___ I	Подсистема 16	I ___ I	Подсистема 27	I ___ I
Подсистема 6	I ___ I	Подсистема 17	I ___ I	Подсистема 28	I ___ I
Подсистема 7	I ___ I	Подсистема 18	I ___ I	Подсистема 29	I ___ I
Подсистема 8	I ___ I	Подсистема 19	I ___ I	Подсистема 30	I ___ I
Подсистема 9	I ___ I	Подсистема 20	I ___ I	Подсистема 31	I ___ I
Подсистема 10	I ___ I	Подсистема 21	I ___ I	Подсистема 32	I ___ I
Подсистема 11	I ___ I	Подсистема 22	I ___ I		

• **Контроль зон 0 - 01 - 4**

Без оконечного резистора I \_\_\_ I      С одним оконечным резистором (по умолчанию) I \_\_\_ I  
 С двойным оконечным резистором I \_\_\_ I

## Ячейки удаленной загрузки

• **Переключаемые опции удаленной загрузки 0 - 02 - 0**

	По умолчанию	Y/N		По умолчанию	Y/N
Контроль звонка	N	I ___ I	Периодическая DLS	N	I ___ I
Двойной вызов	N	I ___ I	Разрешение контр. польз	N	I ___ I
Обратный вызов DLS	N	I ___ I	Отправка кода пользов.	Y	I ___ I

• **Периодичность вызовов 0 - 02 - 1**      По умолчанию

Установка цикла в днях (000-255 дней) 0 - 02 - 1 - 0	030	I ___ I ___ I ___ I
Установка времени (ЧЧММ) 0 - 02 - 1 - 1	0000	I ___ I ___ I ___ I





### Переключаемые опции коммуникатора 0 - 03 - 1

	По умолчанию		По умолчанию
Комм. доступен	Y I ____ I	Гудок при обратном вызове	N I ____ I
Набор DTMF	Y I ____ I	Периодический контроль?	N I ____ I
PC ID код	N I ____ I	Европейский набор	N I ____ I
PC On AutoArm	Y I ____ I	Набор по умолчанию	Y I ____ I
TLM Включен	Y I ____ I	Телефоны 1-2 Backup	N I ____ I
TLM Aud Bell	Y I ____ I	Телефоны 1-3 Backup	N I ____ I
FTC Aud Bell	N I ____ I	Телефоны 2-3 Backup	N I ____ I
Ringback	N I ____ I	Auto SIA	N I ____ I
Auto Contact ID	N I ____ I		

### Установки коммуникатора COMMS MISC 0 - 03 - 2

#### По умолчанию

Макс. Число попыток 1 (001-255) 0 - 03 - 2 - 0	010	I ____ I ____ I ____ I
Макс. Число попыток 2 (001-255) 0 - 03 - 2 - 1	010	I ____ I ____ I ____ I
Макс. Число попыток 3 (001-255) 0 - 03 - 2 - 2	010	I ____ I ____ I ____ I
Задержка сбоя стевого питания (000-255 мин.) 0 - 03 - 2 - 3	060	I ____ I ____ I ____ I
Задержка Zone Tx (000-255 сек.) 0 - 03 - 2 - 4	000	I ____ I ____ I ____ I

#### • Test Code Tx 0 - 03 - 2 - 5

Установка цикла в днях (000-255 дней) 0 - 03 - 2 - 5 - 0	030	I ____ I ____ I ____ I
Установка времени дня (ЧЧММ) 0 - 03 - 2 - 5 - 1	0000	I ____ I ____ I ____ I ____ I

## Коды событий 0 - 03 - 3

Примечание: все коды по умолчанию установлены в FF.

## • Тревоги в зонах 0 - 03 - 3 - 00

Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код		
001	I	I	I 034	I	I	I 067	I	I 100	I	I 133	I
002	I	I	I 035	I	I	I 068	I	I 101	I	I 134	I
003	I	I	I 036	I	I	I 069	I	I 102	I	I 135	I
004	I	I	I 037	I	I	I 070	I	I 103	I	I 136	I
005	I	I	I 038	I	I	I 071	I	I 104	I	I 137	I
006	I	I	I 039	I	I	I 072	I	I 105	I	I 138	I
007	I	I	I 040	I	I	I 073	I	I 106	I	I 139	I
008	I	I	I 041	I	I	I 074	I	I 107	I	I 140	I
009	I	I	I 042	I	I	I 075	I	I 108	I	I 141	I
010	I	I	I 043	I	I	I 076	I	I 109	I	I 142	I
011	I	I	I 044	I	I	I 077	I	I 110	I	I 143	I
012	I	I	I 045	I	I	I 078	I	I 111	I	I 144	I
013	I	I	I 046	I	I	I 079	I	I 112	I	I 145	I
014	I	I	I 047	I	I	I 080	I	I 113	I	I 146	I
015	I	I	I 048	I	I	I 081	I	I 114	I	I 147	I
016	I	I	I 049	I	I	I 082	I	I 115	I	I 148	I
017	I	I	I 050	I	I	I 083	I	I 116	I	I 149	I
018	I	I	I 051	I	I	I 084	I	I 117	I	I 150	I
019	I	I	I 052	I	I	I 085	I	I 118	I	I 151	I
020	I	I	I 053	I	I	I 086	I	I 119	I	I 152	I
021	I	I	I 054	I	I	I 087	I	I 120	I	I 153	I
022	I	I	I 055	I	I	I 088	I	I 121	I	I 154	I
023	I	I	I 056	I	I	I 089	I	I 122	I	I 155	I
024	I	I	I 057	I	I	I 090	I	I 123	I	I 156	I
025	I	I	I 058	I	I	I 091	I	I 124	I	I 157	I
026	I	I	I 059	I	I	I 092	I	I 125	I	I 158	I
027	I	I	I 060	I	I	I 093	I	I 126	I	I 159	I
028	I	I	I 061	I	I	I 094	I	I 127	I	I 160	I
029	I	I	I 062	I	I	I 095	I	I 128	I	I 161	I
030	I	I	I 063	I	I	I 096	I	I 129	I	I 162	I
031	I	I	I 064	I	I	I 097	I	I 130	I	I 163	I
032	I	I	I 065	I	I	I 098	I	I 131	I	I 164	I
033	I	I	I 066	I	I	I 099	I	I 132	I	I 165	I

Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код
166 I	I	185 I	I	204 I	I	223 I	I	242 I	I
167 I	I	186 I	I	205 I	I	224 I	I	243 I	I
168 I	I	187 I	I	206 I	I	225 I	I	244 I	I
169 I	I	188 I	I	207 I	I	226 I	I	245 I	I
170 I	I	189 I	I	208 I	I	227 I	I	246 I	I
171 I	I	190 I	I	209 I	I	228 I	I	247 I	I
172 I	I	191 I	I	210 I	I	229 I	I	248 I	I
173 I	I	192 I	I	211 I	I	230 I	I	249 I	I
174 I	I	193 I	I	212 I	I	231 I	I	250 I	I
175 I	I	194 I	I	213 I	I	232 I	I	251 I	I
176 I	I	195 I	I	214 I	I	233 I	I	252 I	I
177 I	I	196 I	I	215 I	I	234 I	I	253 I	I
178 I	I	197 I	I	216 I	I	235 I	I	254 I	I
179 I	I	198 I	I	217 I	I	236 I	I	255 I	I
180 I	I	199 I	I	218 I	I	237 I	I	256 I	I
181 I	I	200 I	I	219 I	I	238 I	I		
182 I	I	201 I	I	220 I	I	239 I	I		
183 I	I	202 I	I	221 I	I	240 I	I		
184 I	I	203 I	I	222 I	I	241 I	I		

• **Восстановление зоны 0 - 03 - 3 - 01**

Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код
001 I	I	021 I	I	041 I	I	061 I	I	081 I	I
002 I	I	022 I	I	042 I	I	062 I	I	082 I	I
003 I	I	023 I	I	043 I	I	063 I	I	083 I	I
004 I	I	024 I	I	044 I	I	064 I	I	084 I	I
005 I	I	025 I	I	045 I	I	065 I	I	085 I	I
006 I	I	026 I	I	046 I	I	066 I	I	086 I	I
007 I	I	027 I	I	047 I	I	067 I	I	087 I	I
008 I	I	028 I	I	048 I	I	068 I	I	088 I	I
009 I	I	029 I	I	049 I	I	069 I	I	089 I	I
010 I	I	030 I	I	050 I	I	070 I	I	090 I	I
011 I	I	031 I	I	051 I	I	071 I	I	091 I	I
012 I	I	032 I	I	052 I	I	072 I	I	092 I	I
013 I	I	033 I	I	053 I	I	073 I	I	093 I	I
014 I	I	034 I	I	054 I	I	074 I	I	094 I	I
015 I	I	035 I	I	055 I	I	075 I	I	095 I	I
016 I	I	036 I	I	056 I	I	076 I	I	096 I	I
017 I	I	037 I	I	057 I	I	077 I	I	097 I	I
018 I	I	038 I	I	058 I	I	078 I	I	098 I	I
019 I	I	039 I	I	059 I	I	079 I	I	099 I	I

Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код
020	I	040	I	060	I	080	I	100	I
101	I	133	I	165	I	197	I	229	I
102	I	134	I	166	I	198	I	230	I
103	I	135	I	167	I	199	I	231	I
104	I	136	I	168	I	200	I	232	I
105	I	137	I	169	I	201	I	233	I
106	I	138	I	170	I	202	I	234	I
107	I	139	I	171	I	203	I	235	I
108	I	140	I	172	I	204	I	236	I
109	I	141	I	173	I	205	I	237	I
110	I	142	I	174	I	206	I	238	I
111	I	143	I	175	I	207	I	239	I
112	I	144	I	176	I	208	I	240	I
113	I	145	I	177	I	209	I	241	I
114	I	146	I	178	I	210	I	242	I
115	I	147	I	179	I	211	I	243	I
116	I	148	I	180	I	212	I	244	I
117	I	149	I	181	I	213	I	245	I
118	I	150	I	182	I	214	I	246	I
119	I	151	I	183	I	215	I	247	I
120	I	152	I	184	I	216	I	248	I
121	I	153	I	185	I	217	I	249	I
122	I	154	I	186	I	218	I	250	I
123	I	155	I	187	I	219	I	251	I
124	I	156	I	188	I	220	I	252	I
125	I	157	I	189	I	221	I	253	I
126	I	158	I	190	I	222	I	254	I
127	I	159	I	191	I	223	I	255	I
128	I	160	I	192	I	224	I	256	I
129	I	161	I	193	I	225	I		
130	I	162	I	194	I	226	I		
131	I	163	I	195	I	227	I		
132	I	164	I	196	I	228	I		

• **Неисправность в зоне 0 - 03 - 3 - 02**

Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код					
001	I	I	034	I	I	067	I	I	100	I	I	133	I	I
002	I	I	035	I	I	068	I	I	101	I	I	134	I	I
003	I	I	036	I	I	069	I	I	102	I	I	135	I	I
004	I	I	037	I	I	070	I	I	103	I	I	136	I	I
005	I	I	038	I	I	071	I	I	104	I	I	137	I	I
006	I	I	039	I	I	072	I	I	105	I	I	138	I	I
007	I	I	040	I	I	073	I	I	106	I	I	139	I	I
008	I	I	041	I	I	074	I	I	107	I	I	140	I	I
009	I	I	042	I	I	075	I	I	108	I	I	141	I	I
010	I	I	043	I	I	076	I	I	109	I	I	142	I	I
011	I	I	044	I	I	077	I	I	110	I	I	143	I	I
012	I	I	045	I	I	078	I	I	111	I	I	144	I	I
013	I	I	046	I	I	079	I	I	112	I	I	145	I	I
014	I	I	047	I	I	080	I	I	113	I	I	146	I	I
015	I	I	048	I	I	081	I	I	114	I	I	147	I	I
016	I	I	049	I	I	082	I	I	115	I	I	148	I	I
017	I	I	050	I	I	083	I	I	116	I	I	149	I	I
018	I	I	051	I	I	084	I	I	117	I	I	150	I	I
019	I	I	052	I	I	085	I	I	118	I	I	151	I	I
020	I	I	053	I	I	086	I	I	119	I	I	152	I	I
021	I	I	054	I	I	087	I	I	120	I	I	153	I	I
022	I	I	055	I	I	088	I	I	121	I	I	154	I	I
023	I	I	056	I	I	089	I	I	122	I	I	155	I	I
024	I	I	057	I	I	090	I	I	123	I	I	156	I	I
025	I	I	058	I	I	091	I	I	124	I	I	157	I	I
026	I	I	059	I	I	092	I	I	125	I	I	158	I	I
027	I	I	060	I	I	093	I	I	126	I	I	159	I	I
028	I	I	061	I	I	094	I	I	127	I	I	160	I	I
029	I	I	062	I	I	095	I	I	128	I	I	161	I	I
030	I	I	063	I	I	096	I	I	129	I	I	162	I	I
031	I	I	064	I	I	097	I	I	130	I	I	163	I	I
032	I	I	065	I	I	098	I	I	131	I	I	164	I	I
033	I	I	066	I	I	099	I	I	132	I	I	165	I	I

Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код						
166	I	I	185	I	I	204	I	I	223	I	I	242	I	I	I
167	I	I	186	I	I	205	I	I	224	I	I	243	I	I	I
168	I	I	187	I	I	206	I	I	225	I	I	244	I	I	I
169	I	I	188	I	I	207	I	I	226	I	I	245	I	I	I
170	I	I	189	I	I	208	I	I	227	I	I	246	I	I	I
171	I	I	190	I	I	209	I	I	228	I	I	247	I	I	I
172	I	I	191	I	I	210	I	I	229	I	I	248	I	I	I
173	I	I	192	I	I	211	I	I	230	I	I	249	I	I	I
174	I	I	193	I	I	212	I	I	231	I	I	250	I	I	I
175	I	I	194	I	I	213	I	I	232	I	I	251	I	I	I
176	I	I	195	I	I	214	I	I	233	I	I	252	I	I	I
177	I	I	196	I	I	215	I	I	234	I	I	253	I	I	I
178	I	I	197	I	I	216	I	I	235	I	I	254	I	I	I
179	I	I	198	I	I	217	I	I	236	I	I	255	I	I	I
180	I	I	199	I	I	218	I	I	237	I	I	256	I	I	I
181	I	I	200	I	I	219	I	I	238	I	I				
182	I	I	201	I	I	220	I	I	239	I	I				
183	I	I	202	I	I	221	I	I	240	I	I				
184	I	I	203	I	I	222	I	I	241	I	I				

## • Восстановление неисправности в зоне 0 - 03 - 3 - 03

Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код					
001	I	I	034	I	I	067	I	I	100	I	I	133	I	I
002	I	I	035	I	I	068	I	I	101	I	I	134	I	I
003	I	I	036	I	I	069	I	I	102	I	I	135	I	I
004	I	I	037	I	I	070	I	I	103	I	I	136	I	I
005	I	I	038	I	I	071	I	I	104	I	I	137	I	I
006	I	I	039	I	I	072	I	I	105	I	I	138	I	I
007	I	I	040	I	I	073	I	I	106	I	I	139	I	I
008	I	I	041	I	I	074	I	I	107	I	I	140	I	I
009	I	I	042	I	I	075	I	I	108	I	I	141	I	I
010	I	I	043	I	I	076	I	I	109	I	I	142	I	I
011	I	I	044	I	I	077	I	I	110	I	I	143	I	I
012	I	I	045	I	I	078	I	I	111	I	I	144	I	I
013	I	I	046	I	I	079	I	I	112	I	I	145	I	I
014	I	I	047	I	I	080	I	I	113	I	I	146	I	I
015	I	I	048	I	I	081	I	I	114	I	I	147	I	I
016	I	I	049	I	I	082	I	I	115	I	I	148	I	I
017	I	I	050	I	I	083	I	I	116	I	I	149	I	I
018	I	I	051	I	I	084	I	I	117	I	I	150	I	I
019	I	I	052	I	I	085	I	I	118	I	I	151	I	I
020	I	I	053	I	I	086	I	I	119	I	I	152	I	I
021	I	I	054	I	I	087	I	I	120	I	I	153	I	I
022	I	I	055	I	I	088	I	I	121	I	I	154	I	I
023	I	I	056	I	I	089	I	I	122	I	I	155	I	I
024	I	I	057	I	I	090	I	I	123	I	I	156	I	I
025	I	I	058	I	I	091	I	I	124	I	I	157	I	I
026	I	I	059	I	I	092	I	I	125	I	I	158	I	I
027	I	I	060	I	I	093	I	I	126	I	I	159	I	I
028	I	I	061	I	I	094	I	I	127	I	I	160	I	I
029	I	I	062	I	I	095	I	I	128	I	I	161	I	I
030	I	I	063	I	I	096	I	I	129	I	I	162	I	I
031	I	I	064	I	I	097	I	I	130	I	I	163	I	I
032	I	I	065	I	I	098	I	I	131	I	I	164	I	I
033	I	I	066	I	I	099	I	I	132	I	I	165	I	I

Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код	Зона	Код
166	I	185	I	204	I	223	I	242	I
167	I	186	I	205	I	224	I	243	I
168	I	187	I	206	I	225	I	244	I
169	I	188	I	207	I	226	I	245	I
170	I	189	I	208	I	227	I	246	I
171	I	190	I	209	I	228	I	247	I
172	I	191	I	210	I	229	I	248	I
173	I	192	I	211	I	230	I	249	I
174	I	193	I	212	I	231	I	250	I
175	I	194	I	213	I	232	I	251	I
176	I	195	I	214	I	233	I	252	I
177	I	196	I	215	I	234	I	253	I
178	I	197	I	216	I	235	I	254	I
179	I	198	I	217	I	236	I	255	I
180	I	199	I	218	I	237	I	256	I
181	I	200	I	219	I	238	I		
182	I	201	I	220	I	239	I		
183	I	202	I	221	I	240	I		
184	I	203	I	222	I	241	I		



**Тамперные тревоги в модулях**

- **РС6501 Тамперные тревоги Пультов 0 - 03 - 3 - 04 - 0**

Пульт 1 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 17 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 33 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 49 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 2 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 18 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 34 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 50 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 3 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 19 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 35 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 51 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 4 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 20 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 36 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 52 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 5 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 21 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 37 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 53 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 6 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 22 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 38 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 54 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 7 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 23 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 39 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 55 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 8 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 24 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 40 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 56 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 9 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 25 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 41 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 57 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 10 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 26 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 42 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 58 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 11 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 27 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 43 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 59 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 12 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 28 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 44 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 60 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 13 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 29 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 45 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 61 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 14 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 30 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 46 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 62 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 15 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 31 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 47 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 63 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 16 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 32 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 48 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 64 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I

- **Тамперная тревога РС6400 0 - 03 - 3 - 04 - 1**

Модуль 1 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I

- **РС6108А Тамперная тревога 0 - 03 - 3 - 04 - 2**

Модуль 1 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 9 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 17 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 24 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 2 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 10 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 18 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 25 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 3 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 11 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 19 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 26 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 4 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 12 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 20 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 27 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 5 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 13 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 21 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 28 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 6 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 14 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 22 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 29 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 7 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 15 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 23 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 30 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 8 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 16 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I

- **РС6216 Тамперная тревога 0 - 03 - 3 - 04 - 3**

Модуль 1 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 4 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 6 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 8 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 2 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 5 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 7 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 9 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 3 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I

- **РС6204 Тамперная тревога 0 - 03 - 3 - 04 - 4**

Модуль 1 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 5 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 9 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 13 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 2 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 6 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 10 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 14 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 3 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 7 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 11 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 15 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 4 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 8 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 12 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 16 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I

- **РС6820 Тамперная тревога 0 - 03 - 3 - 04 - 5**

Модуль 1 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 5 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 9 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 13 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 2 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 6 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 10 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 14 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 3 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 7 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 11 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 15 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 4 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 8 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 12 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 16 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I

- **РС6442 Тамперная тревога 0 - 03 - 3 - 04 - 6**

Модуль 1 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I

- **РС6443 Тамперная тревога 0 - 03 - 3 - 04 - 7**

Модуль 1 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I

**Восстановление Тамперных тревог в модулях****• РС6501 Восстановление Тамперных тревог Пультов 0 - 03 - 3 - 05 - 0**

Пульт 1 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 17 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 33 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 49 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 2 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 18 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 34 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 50 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 3 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 19 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 35 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 51 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 4 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 20 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 36 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 52 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 5 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 21 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 37 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 53 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 6 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 22 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 38 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 54 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 7 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 23 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 39 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 55 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 8 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 24 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 40 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 56 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 9 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 25 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 41 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 57 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 10 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 26 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 42 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 58 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 11 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 27 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 43 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 59 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 12 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 28 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 44 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 60 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 13 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 29 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 45 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 61 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 14 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 30 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 46 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 62 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 15 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 31 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 47 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 63 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Пульт 16 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 32 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 48 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Пульт 64 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I

**• Восстановление Тамперной тревоги РС6400 0 - 03 - 3 - 05 - 1**

Модуль 1 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I

**• РС6108А Восстановление Тамперной тревоги 0 - 03 - 3 - 05 - 2**

Модуль 1 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 9 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 17 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 24 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 2 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 10 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 18 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 25 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 3 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 11 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 19 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 26 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 4 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 12 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 20 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 27 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 5 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 13 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 21 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 28 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 6 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 14 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 22 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 29 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 7 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 15 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 23 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 30 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 8 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 16 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I

**• РС6216 Восстановление Тамперных тревог 0 - 03 - 3 - 05 - 3**

Модуль 1 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 4 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 6 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 8 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 2 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 5 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 7 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 9 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 3 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I

**• РС6204 Восстановление Тамперных тревог 0 - 03 - 3 - 05 - 4**

Модуль 1 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 5 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 9 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 13 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 2 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 6 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 10 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 14 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 3 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 7 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 11 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 15 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 4 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 8 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 12 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 16 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I

**• РС6820 Восстановление Тамперных тревог 0 - 03 - 3 - 05 - 5**

Модуль 1 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 5 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 9 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 13 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 2 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 6 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 10 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 14 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 3 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 7 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 11 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 15 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I  
 Модуль 4 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 8 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 12 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I Модуль 16 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I

**• РС6442 Восстановление Тамперной тревоги 0 - 03 - 3 - 05 - 6**

Модуль 1 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I

**• РС6443 Восстановление Тамперной тревоги 0 - 03 - 3 - 05 - 7**

Модуль 1 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I

• **Постановка на охрану 0 - 03 - 3 - 06**

Пользователь	Пользователь	Пользователь	Пользователь	Пользователь	Пользователь	Пользователь	Пользователь
001 I ___ I ___ I 017 I ___ I ___ I 033 I ___ I ___ I 049 I ___ I ___ I 065 I ___ I ___ I 081 I ___ I ___ I 097 I ___ I ___ I 113 I ___ I ___ I							
002 I ___ I ___ I 018 I ___ I ___ I 034 I ___ I ___ I 050 I ___ I ___ I 066 I ___ I ___ I 082 I ___ I ___ I 098 I ___ I ___ I 114 I ___ I ___ I							
003 I ___ I ___ I 019 I ___ I ___ I 035 I ___ I ___ I 051 I ___ I ___ I 067 I ___ I ___ I 083 I ___ I ___ I 099 I ___ I ___ I 115 I ___ I ___ I							
004 I ___ I ___ I 020 I ___ I ___ I 036 I ___ I ___ I 052 I ___ I ___ I 068 I ___ I ___ I 084 I ___ I ___ I 100 I ___ I ___ I 116 I ___ I ___ I							
005 I ___ I ___ I 021 I ___ I ___ I 037 I ___ I ___ I 053 I ___ I ___ I 069 I ___ I ___ I 085 I ___ I ___ I 101 I ___ I ___ I 117 I ___ I ___ I							
006 I ___ I ___ I 022 I ___ I ___ I 038 I ___ I ___ I 054 I ___ I ___ I 070 I ___ I ___ I 086 I ___ I ___ I 102 I ___ I ___ I 118 I ___ I ___ I							
007 I ___ I ___ I 023 I ___ I ___ I 039 I ___ I ___ I 055 I ___ I ___ I 071 I ___ I ___ I 087 I ___ I ___ I 103 I ___ I ___ I 119 I ___ I ___ I							
008 I ___ I ___ I 024 I ___ I ___ I 040 I ___ I ___ I 056 I ___ I ___ I 072 I ___ I ___ I 088 I ___ I ___ I 104 I ___ I ___ I 120 I ___ I ___ I							
009 I ___ I ___ I 025 I ___ I ___ I 041 I ___ I ___ I 057 I ___ I ___ I 073 I ___ I ___ I 089 I ___ I ___ I 105 I ___ I ___ I 121 I ___ I ___ I							
010 I ___ I ___ I 026 I ___ I ___ I 042 I ___ I ___ I 058 I ___ I ___ I 074 I ___ I ___ I 090 I ___ I ___ I 106 I ___ I ___ I 122 I ___ I ___ I							
011 I ___ I ___ I 027 I ___ I ___ I 043 I ___ I ___ I 059 I ___ I ___ I 075 I ___ I ___ I 091 I ___ I ___ I 107 I ___ I ___ I 123 I ___ I ___ I							
012 I ___ I ___ I 028 I ___ I ___ I 044 I ___ I ___ I 060 I ___ I ___ I 076 I ___ I ___ I 092 I ___ I ___ I 108 I ___ I ___ I 124 I ___ I ___ I							
013 I ___ I ___ I 029 I ___ I ___ I 045 I ___ I ___ I 061 I ___ I ___ I 077 I ___ I ___ I 093 I ___ I ___ I 109 I ___ I ___ I 125 I ___ I ___ I							
014 I ___ I ___ I 030 I ___ I ___ I 046 I ___ I ___ I 062 I ___ I ___ I 078 I ___ I ___ I 094 I ___ I ___ I 110 I ___ I ___ I 126 I ___ I ___ I							
015 I ___ I ___ I 031 I ___ I ___ I 047 I ___ I ___ I 063 I ___ I ___ I 079 I ___ I ___ I 095 I ___ I ___ I 111 I ___ I ___ I 127 I ___ I ___ I							
016 I ___ I ___ I 032 I ___ I ___ I 048 I ___ I ___ I 064 I ___ I ___ I 080 I ___ I ___ I 096 I ___ I ___ I 112 I ___ I ___ I 128 I ___ I ___ I							

• **Дополнительные коды постановки на охрану 0 - 03 - 3 - 07**

Пользователь 129-1000 I ___ I ___ I AutoArm Вкл. I ___ I ___ I 6443 ODS Вкл. I ___ I ___ I
Частичное Вкл. I ___ I ___ I 6442 APS Вкл. I ___ I ___ I Блокировка пульта. I ___ I ___ I
Отмена AutoArm I ___ I ___ I

• **Снятие с охраны 0 - 03 - 3 - 08**

Пользователь	Пользователь	Пользователь	Пользователь	Пользователь	Пользователь	Пользователь	Пользователь
001 I ___ I ___ I 017 I ___ I ___ I 033 I ___ I ___ I 049 I ___ I ___ I 065 I ___ I ___ I 081 I ___ I ___ I 097 I ___ I ___ I 113 I ___ I ___ I							
002 I ___ I ___ I 018 I ___ I ___ I 034 I ___ I ___ I 050 I ___ I ___ I 066 I ___ I ___ I 082 I ___ I ___ I 098 I ___ I ___ I 114 I ___ I ___ I							
003 I ___ I ___ I 019 I ___ I ___ I 035 I ___ I ___ I 051 I ___ I ___ I 067 I ___ I ___ I 083 I ___ I ___ I 099 I ___ I ___ I 115 I ___ I ___ I							
004 I ___ I ___ I 020 I ___ I ___ I 036 I ___ I ___ I 052 I ___ I ___ I 068 I ___ I ___ I 084 I ___ I ___ I 100 I ___ I ___ I 116 I ___ I ___ I							
005 I ___ I ___ I 021 I ___ I ___ I 037 I ___ I ___ I 053 I ___ I ___ I 069 I ___ I ___ I 085 I ___ I ___ I 101 I ___ I ___ I 117 I ___ I ___ I							
006 I ___ I ___ I 022 I ___ I ___ I 038 I ___ I ___ I 054 I ___ I ___ I 070 I ___ I ___ I 086 I ___ I ___ I 102 I ___ I ___ I 118 I ___ I ___ I							
007 I ___ I ___ I 023 I ___ I ___ I 039 I ___ I ___ I 055 I ___ I ___ I 071 I ___ I ___ I 087 I ___ I ___ I 103 I ___ I ___ I 119 I ___ I ___ I							
008 I ___ I ___ I 024 I ___ I ___ I 040 I ___ I ___ I 056 I ___ I ___ I 072 I ___ I ___ I 088 I ___ I ___ I 104 I ___ I ___ I 120 I ___ I ___ I							
009 I ___ I ___ I 025 I ___ I ___ I 041 I ___ I ___ I 057 I ___ I ___ I 073 I ___ I ___ I 089 I ___ I ___ I 105 I ___ I ___ I 121 I ___ I ___ I							
010 I ___ I ___ I 026 I ___ I ___ I 042 I ___ I ___ I 058 I ___ I ___ I 074 I ___ I ___ I 090 I ___ I ___ I 106 I ___ I ___ I 122 I ___ I ___ I							
011 I ___ I ___ I 027 I ___ I ___ I 043 I ___ I ___ I 059 I ___ I ___ I 075 I ___ I ___ I 091 I ___ I ___ I 107 I ___ I ___ I 123 I ___ I ___ I							
012 I ___ I ___ I 028 I ___ I ___ I 044 I ___ I ___ I 060 I ___ I ___ I 076 I ___ I ___ I 092 I ___ I ___ I 108 I ___ I ___ I 124 I ___ I ___ I							
013 I ___ I ___ I 029 I ___ I ___ I 045 I ___ I ___ I 061 I ___ I ___ I 077 I ___ I ___ I 093 I ___ I ___ I 109 I ___ I ___ I 125 I ___ I ___ I							
014 I ___ I ___ I 030 I ___ I ___ I 046 I ___ I ___ I 062 I ___ I ___ I 078 I ___ I ___ I 094 I ___ I ___ I 110 I ___ I ___ I 126 I ___ I ___ I							
015 I ___ I ___ I 031 I ___ I ___ I 047 I ___ I ___ I 063 I ___ I ___ I 079 I ___ I ___ I 095 I ___ I ___ I 111 I ___ I ___ I 127 I ___ I ___ I							
016 I ___ I ___ I 032 I ___ I ___ I 048 I ___ I ___ I 064 I ___ I ___ I 080 I ___ I ___ I 096 I ___ I ___ I 112 I ___ I ___ I 128 I ___ I ___ I							

• **Дополнительные коды снятия с охраны 0 - 03 - 3 - 09**

Пользователь 129-1000 I ___ I ___ I Автоснятие I ___ I ___ I 6443 ODS Выкл. I ___ I ___ I
Снятие После тревоги I ___ I ___ I 6442 APS Выкл. I ___ I ___ I

• **Техобслуживание Системы 0 - 03 - 3 - 10**

Неиспр. батареи	I ___ I ___ I	Низкое напряж Ebus	I ___ I ___ I	Системный тест пользователя	I ___ I ___ I
Неиспр.сети AC	I ___ I ___ I	Восстан. Com. Low Pwr	I ___ I ___ I	Разрешение провед. Теста	I ___ I ___ I
Неиспр. сирены	I ___ I ___ I	Неиспр .Backbone	I ___ I ___ I	Запрет провед. Теста	I ___ I ___ I
Неиспр.вых. Aux	I ___ I ___ I	Восстановл. Backbone	I ___ I ___ I	DLS Lead In	I ___ I ___ I
Восстановл. батареи	I ___ I ___ I	Неиспр .TLM	I ___ I ___ I	DLS Lead Out	I ___ I ___ I
Восстановл.сети AC	I ___ I ___ I	Восстановл. TLM	I ___ I ___ I	Ins Lead In	I ___ I ___ I
Восстановл. Сирены	I ___ I ___ I	Восстановл. FTC	I ___ I ___ I	Ins Lead Out	I ___ I ___ I
Восстановл.вых. Aux	I ___ I ___ I	Периодический тест	I ___ I ___ I	LINKS Text TX	I ___ I ___ I
Сбой Ebus Comm.	I ___ I ___ I	Буфер близок к заполнению	I ___ I ___ I		
Восстановл.Ebus Comm.	I ___ I ___ I				

• **Техобслуживание Модуля 6204 0 - 03 - 3 - 11**

**1й 6204 0 - 03 - 3 - 11 - 01**

Неиспр. батареи	I ___ I ___ I	Неиспр.сети AC	I ___ I ___ I	Неисправн. Вых.Aux	I ___ I ___ I
Восстан. батареи	I ___ I ___ I	Восстан. Сети AC	I ___ I ___ I	Восстановл. Вых Aux	I ___ I ___ I

**2й 6204 0 - 03 - 3 - 11 - 02**

Неиспр. батареи	I ___ I ___ I	Неиспр.сети AC	I ___ I ___ I	Неисправн. Вых.Aux	I ___ I ___ I
Восстан. батареи	I ___ I ___ I	Восстан. Сети AC	I ___ I ___ I	Восстановл. Вых Aux	I ___ I ___ I

**3й 6204 0 - 03 - 3 - 11 - 03**

Неиспр. батареи	I ___ I ___ I	Неиспр.сети AC	I ___ I ___ I	Неисправн. Вых.Aux	I ___ I ___ I
Восстан. батареи	I ___ I ___ I	Восстан. Сети AC	I ___ I ___ I	Восстановл. Вых Aux	I ___ I ___ I

**4й 6204 0 - 03 - 3 - 11 - 04**

Неиспр. батареи	I ___ I ___ I	Неиспр.сети AC	I ___ I ___ I	Неисправн. Вых.Aux	I ___ I ___ I
Восстан. батареи	I ___ I ___ I	Восстан. Сети AC	I ___ I ___ I	Восстановл. Вых Aux	I ___ I ___ I

**5й 6204 0 - 03 - 3 - 11 - 05**

Неиспр. батареи	I ___ I ___ I	Неиспр.сети AC	I ___ I ___ I	Неисправн. Вых.Aux	I ___ I ___ I
Восстан. батареи	I ___ I ___ I	Восстан. Сети AC	I ___ I ___ I	Восстановл. Вых Aux	I ___ I ___ I

**6й 6204 0 - 03 - 3 - 11 - 06**

Неиспр. батареи	I ___ I ___ I	Неиспр.сети AC	I ___ I ___ I	Неисправн. Вых.Aux	I ___ I ___ I
Восстан. батареи	I ___ I ___ I	Восстан. Сети AC	I ___ I ___ I	Восстановл. Вых Aux	I ___ I ___ I

**7й 6204 0 - 03 - 3 - 11 - 07**

Неиспр. батареи	I ___ I ___ I	Неиспр.сети AC	I ___ I ___ I	Неисправн. Вых.Aux	I ___ I ___ I
Восстан. батареи	I ___ I ___ I	Восстан. Сети AC	I ___ I ___ I	Восстановл. Вых Aux	I ___ I ___ I

**8й 6204 0 - 03 - 3 - 11 - 08**

Неиспр. батареи	I ___ I ___ I	Неиспр.сети AC	I ___ I ___ I	Неисправн. Вых.Aux	I ___ I ___ I
Восстан. батареи	I ___ I ___ I	Восстан. Сети AC	I ___ I ___ I	Восстановл. Вых Aux	I ___ I ___ I

**9й 6204 0 - 03 - 3 - 11 - 09**

Неиспр. батареи	I ___ I ___ I	Неиспр.сети AC	I ___ I ___ I	Неисправн. Вых.Aux	I ___ I ___ I
Восстан. батареи	I ___ I ___ I	Восстан. Сети AC	I ___ I ___ I	Восстановл. Вых Aux	I ___ I ___ I

**10й 6204 0 - 03 - 3 - 11 - 10**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**11й 6204 0 - 03 - 3 - 11 - 11**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**12й 6204 0 - 03 - 3 - 11 - 12**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**13й 6204 0 - 03 - 3 - 11 - 13**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**14й 6204 0 - 03 - 3 - 11 - 14**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**15й 6204 0 - 03 - 3 - 11 - 15**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**15й 6204 0 - 03 - 3 - 11 - 15**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**• Техобслуживание Модуля 6820 0 - 03 - 3 - 12**
**1й 6820 0 - 03 - 3 - 12 - 01**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**2й 6820 0 - 03 - 3 - 12 - 02**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**3й 6820 0 - 03 - 3 - 12 - 03**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**3й 6820 0 - 03 - 3 - 12 - 04**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**3й 6820 0 - 03 - 3 - 12 - 05**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**6й 6820 0 - 03 - 3 - 12 - 06**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**7й 6820 0 - 03 - 3 - 12 - 07**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**8й 6820 0 - 03 - 3 - 12 - 08**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**9й 6820 0 - 03 - 3 - 12 - 09**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**10й 6820 0 - 03 - 3 - 12 - 10**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**11й 6820 0 - 03 - 3 - 12 - 11**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**12й 6820 0 - 03 - 3 - 12 - 12**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**13й 6820 0 - 03 - 3 - 12 - 13**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**14й 6820 0 - 03 - 3 - 12 - 14**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**15й 6820 0 - 03 - 3 - 12 - 15**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I

**• Техобслуживание Модуля 6400 0 - 03 - 3 - 13**

Неиспр. RS232 I _____ I _____ I	Восстан. RS232 I _____ I _____ I
---------------------------------	----------------------------------

**• Техобслуживание Модуля 6442 0 - 03 - 3 - 14**

Неиспр. батареи I _____ I _____ I	Неиспр.сети АС I _____ I _____ I	Неисправн. Вых.Аух I _____ I _____ I
Восстан. батареи I _____ I _____ I	Восстан. Сети АС I _____ I _____ I	Восстановл. Вых Аух I _____ I _____ I







- Зоны [001-256] I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I
- Таблица интервалов времени и дат? [00-99] I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I
- Таймер импульса? [00-59] I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I
- Группы Alarm/Seismic [01-32]
- Alarm Group I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I
- Seismic Group I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I
- Группы неисправностей [01-04] I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I

- Выход PGM2 (00-55)\* 0 - 06 – 00 → 55

По умолчанию: [25] Удерживаемый I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I

- Подсист.? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

По умолчанию:

Y N N N N N N N N N N N N N N N N N  
I I I I I I I I I I I I I I I I I I I

18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32  
N N N N N N N N N N N N N N N

I I I I I I I I I I I I I I I I I I

- Зоны [001-256] I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I
- Таблица интервалов времени и дат? [00-99] I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I
- Таймер импульса? [00-59] I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I
- Группы Alarm/Seismic [01-32]
- Alarm Group I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I
- Seismic Group I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I
- Группы неисправностей [01-04] I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I

- Список опций выходов:

[00] Пожар и Вторжение	[12] Дверной колокольчик	[23] След. Зад на вход	[34] Дополнит. тревога	[45] Инв.удерж.
[01] Инв.Пожар и Вторжение	[13] Только TLM	[24] След. расписанию	[35] Мел. тревога	[46] Инв.Уст.
[02] Только вторжение	[14] Сбой коммуникат.	[25] Удерживаемая	[36] Seismic Pulse	[47] Инв.Гр. неиспр.
[03] Инв только вторжение.	[15] Питание Ebus	[26] Устанавливаемая	[37] Группа тревоги	[48] Инв. Тампер
[04] Только пожарная	[16] Статус готовности	[27] Группа неиспр.	[38] Инв.Статус подсист.	[49] Инв.Общ.Усл
[05] Инв.Только пожарная	[17] Тревога в зоне	[28] Тампер	[39] Инв. Фиксация по тревоге	[50] Инв.Полиц. код
[06] Упр. С пульта	[18] Статус зоны	[29] Все условия	[40] Инв. неисправность	[51] Инв.Доп. тревога
[07] Сброс пож. извещателей	[19] Выход принуждения	[30] Police code	[41] Инв. Тревога в зоне	[52] Инв.Мел.
[08] Статус подсистемы.	[20] Следование зуммеру	[31] Имп. Постановки/снятия	[42] Инв. Статус зоны	[53] Инв. Сейсмич.
[09] Фиксация по тревоге	[21] Дистанционн. Управл.	[32] Статус системы	[43] Инв. Принуждение	[54] Инв. Гр. Тревог
[10] Неисправности	[22] След. Зад. На выход	[33] Тест аккумулятора	[44] Инв. След. расписанию	[55] Упр. Через APS
[11] Сигнал предупреждения				

• Опции 6204 0 - 06 - 2 - 01 → 16

01

№ Выхода*		Подсистема																														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
1																																
		Зона	Табл. Инт. И Дат	Врем.	Время Импульса			Тревожная Группа			Seismic Group			Группа Неисправностей																		

№ Выхода*		Подсистема																														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
2																																
		Зона	Табл. Инт. И Дат	Врем.	Время Импульса			Тревожная Группа			Seismic Group			Группа Неисправностей																		

№ Выхода*		Подсистема																														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
3																																
		Зона	Табл. Инт. И Дат	Врем.	Время Импульса			Тревожная Группа			Seismic Group			Группа Неисправностей																		

№ Выхода*		Подсистема																														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
4																																
		Зона	Табл. Инт. И Дат	Врем.	Время Импульса			Тревожная Группа			Seismic Group			Группа Неисправностей																		

№ Выхода*		Подсистема																														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
1																																
		Зона	Табл. Инт. И Дат	Врем.	Время Импульса			Тревожная Группа			Seismic Group			Группа Неисправностей																		

№ Выхода*		Подсистема																														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
2																																
		Зона	Табл. Инт. И Дат	Врем.	Время Импульса			Тревожная Группа			Seismic Group			Группа Неисправностей																		

№ Выхода*		Подсистема																														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
3																																
		Зона	Табл. Инт. И Дат	Врем.	Время Импульса			Тревожная Группа			Seismic Group			Группа Неисправностей																		

№ Выхода*		Подсистема																														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
4																																
		Зона	Табл. Инт. И Дат	Врем.	Время Импульса			Тревожная Группа			Seismic Group			Группа Неисправностей																		

**03**

№ Выхода*		Подсистема																														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
1																																
	Зона	Табл. И Дат	Инт. Врем.							Время Импульса					Тревожная Группа					Seismic Group						Группа Неисправностей						
	_ _ _ _	_ _ _	_ _ _							_ _ _					_ _ _					_ _ _						_ _ _						

№ Выхода*		Подсистема																														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
2																																
	Зона	Табл. И Дат	Инт. Врем.							Время Импульса					Тревожная Группа					Seismic Group						Группа Неисправностей						
	_ _ _ _	_ _ _	_ _ _							_ _ _					_ _ _					_ _ _						_ _ _						

№ Выхода*		Подсистема																														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
3																																
	Зона	Табл. И Дат	Инт. Врем.							Время Импульса					Тревожная Группа					Seismic Group						Группа Неисправностей						
	_ _ _ _	_ _ _	_ _ _							_ _ _					_ _ _					_ _ _						_ _ _						

№ Выхода*		Подсистема																														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
4																																
	Зона	Табл. И Дат	Инт. Врем.							Время Импульса					Тревожная Группа					Seismic Group						Группа Неисправностей						
	_ _ _ _	_ _ _	_ _ _							_ _ _					_ _ _					_ _ _						_ _ _						

**04**

№ Выхода*		Подсистема																														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
1																																
	Зона	Табл. И Дат	Инт. Врем.							Время Импульса					Тревожная Группа					Seismic Group						Группа Неисправностей						
	_ _ _ _	_ _ _	_ _ _							_ _ _					_ _ _					_ _ _						_ _ _						

№ Выхода*		Подсистема																														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
2																																
	Зона	Табл. И Дат	Инт. Врем.							Время Импульса					Тревожная Группа					Seismic Group						Группа Неисправностей						
	_ _ _ _	_ _ _	_ _ _							_ _ _					_ _ _					_ _ _						_ _ _						

№ Выхода*		Подсистема																														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
3																																
	Зона	Табл. И Дат	Инт. Врем.							Время Импульса					Тревожная Группа					Seismic Group						Группа Неисправностей						
	_ _ _ _	_ _ _	_ _ _							_ _ _					_ _ _					_ _ _						_ _ _						

№ Выхода*		Подсистема																														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
4																																
	Зона	Табл. И Дат	Инт. Врем.							Время Импульса					Тревожная Группа					Seismic Group						Группа Неисправностей						
	_ _ _ _	_ _ _	_ _ _							_ _ _					_ _ _					_ _ _						_ _ _						

















№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
7	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
8	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
9	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
10	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
11	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
12	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
13	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
14	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	







№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
7	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат		Врем. Импульса		Тревожная Группа		Seismic Group		Группа Неисправностей																						
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
8	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат		Врем. Импульса		Тревожная Группа		Seismic Group		Группа Неисправностей																						
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
9	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат		Врем. Импульса		Тревожная Группа		Seismic Group		Группа Неисправностей																						
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
10	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат		Врем. Импульса		Тревожная Группа		Seismic Group		Группа Неисправностей																						
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
11	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат		Врем. Импульса		Тревожная Группа		Seismic Group		Группа Неисправностей																						
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
12	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат		Врем. Импульса		Тревожная Группа		Seismic Group		Группа Неисправностей																						
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
13	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат		Врем. Импульса		Тревожная Группа		Seismic Group		Группа Неисправностей																						
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
14	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат		Врем. Импульса		Тревожная Группа		Seismic Group		Группа Неисправностей																						
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	

№ Выхода*										Подсистема																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
15																															
Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат		Время Импульса					Тревожная Группа					Seismic Group					Группа Неисправностей												
_ _ _ _		_ _ _		_ _ _					_ _ _					_ _ _					_ _ _												
№ Выхода*										Подсистема																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
16																															
Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат		Время Импульса					Тревожная Группа					Seismic Group					Группа Неисправностей												
_ _ _ _		_ _ _		_ _ _					_ _ _					_ _ _					_ _ _												
Группа 04																															
№ Выхода*										Подсистема																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
11																															
Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат		Время Импульса					Тревожная Группа					Seismic Group					Группа Неисправностей												
_ _ _ _		_ _ _		_ _ _					_ _ _					_ _ _					_ _ _												
№ Выхода*										Подсистема																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
21																															
Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат		Время Импульса					Тревожная Группа					Seismic Group					Группа Неисправностей												
_ _ _ _		_ _ _		_ _ _					_ _ _					_ _ _					_ _ _												
№ Выхода*										Подсистема																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
31																															
Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат		Время Импульса					Тревожная Группа					Seismic Group					Группа Неисправностей												
_ _ _ _		_ _ _		_ _ _					_ _ _					_ _ _					_ _ _												
№ Выхода*										Подсистема																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
41																															
Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат		Время Импульса					Тревожная Группа					Seismic Group					Группа Неисправностей												
_ _ _ _		_ _ _		_ _ _					_ _ _					_ _ _					_ _ _												
№ Выхода*										Подсистема																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
51																															
Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат		Время Импульса					Тревожная Группа					Seismic Group					Группа Неисправностей												
_ _ _ _		_ _ _		_ _ _					_ _ _					_ _ _					_ _ _												
№ Выхода*										Подсистема																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
61																															
Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат		Время Импульса					Тревожная Группа					Seismic Group					Группа Неисправностей												
_ _ _ _		_ _ _		_ _ _					_ _ _					_ _ _					_ _ _												



№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
7	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
8	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
9	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
10	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
11	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
12	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
13	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
14	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	











№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
7	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат			Время Импulses			Тревожная Группа			Seismic Group			Группа Неисправностей																		
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
8	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат			Время Импulses			Тревожная Группа			Seismic Group			Группа Неисправностей																		
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
9	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат			Время Импulses			Тревожная Группа			Seismic Group			Группа Неисправностей																		
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
10	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат			Время Импulses			Тревожная Группа			Seismic Group			Группа Неисправностей																		
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
11	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат			Время Импulses			Тревожная Группа			Seismic Group			Группа Неисправностей																		
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
12	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат			Время Импulses			Тревожная Группа			Seismic Group			Группа Неисправностей																		
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
13	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат			Время Импulses			Тревожная Группа			Seismic Group			Группа Неисправностей																		
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
14	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат			Время Импulses			Тревожная Группа			Seismic Group			Группа Неисправностей																		
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
15	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат			Время Импulses			Тревожная Группа			Seismic Group			Группа Неисправностей																		
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I

№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
161	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
<b>Группа 08</b>																																	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
11	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
21	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
31	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
41	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
51	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
61	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
№ Выхода*	Подсистема																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
71	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
	Зона		Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей														
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	



№ Выхода*	Подсистема																															
8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
Зона	Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей															
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
№ Выхода*	Подсистема																															
9	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
Зона	Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей															
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
№ Выхода*	Подсистема																															
10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
Зона	Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей															
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
№ Выхода*	Подсистема																															
11	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
Зона	Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей															
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
№ Выхода*	Подсистема																															
12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
Зона	Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей															
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
№ Выхода*	Подсистема																															
13	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
Зона	Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей															
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
№ Выхода*	Подсистема																															
14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
Зона	Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей															
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
№ Выхода*	Подсистема																															
15	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
Зона	Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей															
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
№ Выхода*	Подсистема																															
16	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
Зона	Табл. Инт. Врем. И Дат				Время Импульса				Тревожная Группа				Seismic Group				Группа Неисправностей															
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4

- Таймеры выходов PGM 0 - 06 - 5

По умолчанию:

Служебн. / Детектор (000-255 сек.) 0 - 06 - 5 - 0 005 I \_\_\_\_ I \_\_\_\_ I \_\_\_\_ I

Громкий импульс (000-255 сек.) 0 - 06 - 5 - 1 002 I \_\_\_\_ I \_\_\_\_ I \_\_\_\_ I

Импульс принуждения (000-255 мин.) 0 - 06 - 5 - 2 005 I \_\_\_\_ I \_\_\_\_ I \_\_\_\_ I

## Расписания событий

- Расписание постановки/снятия 0 - 07 - 0 - 01 → 99

Табл. Инт.  
врем. И дат.

		Снятие (Y/N)				Подсистема																													
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32		
Расписание 01	I ____ I																																		
Расписание 02	I ____ I																																		
Расписание 03	I ____ I																																		
Расписание 03	I ____ I																																		
Расписание 04	I ____ I																																		
Расписание 05	I ____ I																																		
Расписание 06	I ____ I																																		
Расписание 07	I ____ I																																		
Расписание 08	I ____ I																																		
Расписание 09	I ____ I																																		
Расписание 10	I ____ I																																		
Расписание 11	I ____ I																																		
Расписание 12	I ____ I																																		
Расписание 13	I ____ I																																		
Расписание 14	I ____ I																																		
Расписание 15	I ____ I																																		
Расписание 16	I ____ I																																		
Расписание 17	I ____ I																																		
Расписание 18	I ____ I																																		
Расписание 19	I ____ I																																		
Расписание 20	I ____ I																																		
Расписание 21	I ____ I																																		
Расписание 22	I ____ I																																		











Таблица 23 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 24 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 25 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 26 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 27 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 28 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 29 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 30 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 31 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																



Таблица 32 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 33 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 34 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 35 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 36 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 37 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 38 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 39 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 40 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 41 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 42 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 43 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 44 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 45 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 46 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 47 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 48 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 49 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 50 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 51 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 52 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 53 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 54 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 55 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 56 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 57 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 58 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 59 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 60 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 61 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 62 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 63 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 64 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 65 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 66 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 67 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 68 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 69 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 70 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 71 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 72 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 73 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 74 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 75 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 76 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 77 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 78 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 79 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 80 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 81 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 82 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 83 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 84 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 85 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 86 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 87 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 88 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 89 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 90 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 91 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 92 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 93 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 94 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопостановка Y/N	Автоснятие Y/N	
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			
Интервал 1																
Интервал 2																
Интервал 3																
Интервал 4																

Таблица 95 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопарковка	Автоснятие		
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			Y/N	Y/N
Интервал 1																	
Интервал 2																	
Интервал 3																	
Интервал 4																	

Таблица 96 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопарковка	Автоснятие		
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			Y/N	Y/N
Интервал 1																	
Интервал 2																	
Интервал 3																	
Интервал 4																	

Таблица 97 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопарковка	Автоснятие		
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			Y/N	Y/N
Интервал 1																	
Интервал 2																	
Интервал 3																	
Интервал 4																	

Таблица 98 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопарковка	Автоснятие		
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			Y/N	Y/N
Интервал 1																	
Интервал 2																	
Интервал 3																	
Интервал 4																	

Таблица 99 Описание Таблицы

	Время начала (ННММ)	Время окончания (ННММ)	День недели							Особые дни				Автопарковка	Автоснятие		
			S	M	T	W	T	F	S	1	2	3	4			Y/N	Y/N
Интервал 1																	
Интервал 2																	
Интервал 3																	
Интервал 4																	











Назначение Пультов/Считывателей 0 - 09

• Пульты (01 → 64)

РС6820 (00 → 64)*		Считыватель (01 → 02)	РС6820 (00 → 64)*		Считыватель (01 → 02)
Пульт 01	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 33	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 02	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 34	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 03	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 35	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 04	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 36	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 05	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 37	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 06	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 38	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 07	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 39	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 08	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 40	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 09	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 41	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 10	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 42	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 11	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 43	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 12	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 44	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 13	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 45	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 14	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 46	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 15	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 47	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 16	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 48	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 17	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 49	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 18	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 50	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 19	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 51	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 20	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 52	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 21	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 53	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 22	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 54	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 23	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 55	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 24	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 56	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 25	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 57	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 26	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 58	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 27	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 59	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 28	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 60	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 29	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 61	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 30	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 62	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 31	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 63	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I
Пульт 32	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I	Пульт 64	I _____ I _____ I	I _____ I _____ I

\* 00 = не назначен считывателю

**Примечание:**

1. Когда вы назначаете считыватель пульту, то он не может управлять дверью. Считыватель только разрешает доступ к пульту.
2. Только один пульт может быть назначен считывателю.



• **Дополнительная задержка на вход (000-255 секунд) 1 - 0 – 01 → 32 - 2 - 2 По умолчанию: 045**

Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема
01	1 05 П	1 09 П	1 13 П	1 17 П	1 21 П	1 25 П	1 29 П
02	1 06 П	1 10 П	1 14 П	1 18 П	1 22 П	1 26 П	1 30 П
03	1 07 П	1 11 П	1 15 П	1 19 П	1 23 П	1 27 П	1 31 П
04	1 08 П	1 12 П	1 16 П	1 20 П	1 24 П	1 28 П	1 32 П

• **Дополнительная задержка на выход (000-255 секунд) 1 - 0 – 01 → 32 - 2 - 3 По умолчанию: 120**

Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема
01	1 05 П	1 09 П	1 13 П	1 17 П	1 21 П	1 25 П	1 29 П
02	1 06 П	1 10 П	1 14 П	1 18 П	1 22 П	1 26 П	1 30 П
03	1 07 П	1 11 П	1 15 П	1 19 П	1 23 П	1 27 П	1 31 П
04	1 08 П	1 12 П	1 16 П	1 20 П	1 24 П	1 28 П	1 32 П

• **Время звучания сирены (000-255 минут) 1 - 0 – 01 → 32 - 2 - 4 По умолчанию: 010**

Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема
01	1 05 П	1 09 П	1 13 П	1 17 П	1 21 П	1 25 П	1 29 П
02	1 06 П	1 10 П	1 14 П	1 18 П	1 22 П	1 26 П	1 30 П
03	1 07 П	1 11 П	1 15 П	1 19 П	1 23 П	1 27 П	1 31 П
04	1 08 П	1 12 П	1 16 П	1 20 П	1 24 П	1 28 П	1 32 П

• **Предупреждение о автоматической постановке на охрану (000-255 минут) 1 - 0 – 01 → 32 - 2 - 5**

По умолчанию: 001

Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема
01	1 05 П	1 09 П	1 13 П	1 17 П	1 21 П	1 25 П	1 29 П
02	1 06 П	1 10 П	1 14 П	1 18 П	1 22 П	1 26 П	1 30 П
03	1 07 П	1 11 П	1 15 П	1 19 П	1 23 П	1 27 П	1 31 П
04	1 08 П	1 12 П	1 16 П	1 20 П	1 24 П	1 28 П	1 32 П

• **Время автоматической повторной постановки на охрану (000-255 минут) 1 - 0 – 01 → 32 - 2 - 6 По умолчанию: 000**

Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема	Подсистема
01	1 05 П	1 09 П	1 13 П	1 17 П	1 21 П	1 25 П	1 29 П
02	1 06 П	1 10 П	1 14 П	1 18 П	1 22 П	1 26 П	1 30 П
03	1 07 П	1 11 П	1 15 П	1 19 П	1 23 П	1 27 П	1 31 П
04	1 08 П	1 12 П	1 16 П	1 20 П	1 24 П	1 28 П	1 32 П

**Назначение зон 1 - 0 – 01 → 32 – 3**

Зона	Подсистема																																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32					
001																																					
002																																					
003																																					
004																																					
005																																					
006																																					
007																																					
008																																					
009																																					
010																																					
011																																					
012																																					
013																																					
014																																					
015																																					
016																																					
017																																					
018																																					
019																																					
020																																					
021																																					
022																																					
023																																					
024																																					
025																																					
026																																					
027																																					
028																																					
029																																					
030																																					
031																																					
032																																					
033																																					
034																																					
035																																					
036																																					



## Подсистема

Зона	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32			
037																																			
038																																			
039																																			
040																																			
041																																			
042																																			
043																																			
044																																			
045																																			
046																																			
047																																			
048																																			
049																																			
050																																			
051																																			
052																																			
053																																			
054																																			
055																																			
056																																			
057																																			
058																																			
059																																			
060																																			
061																																			
062																																			
063																																			
064																																			
065																																			
066																																			
067																																			
068																																			
069																																			
070																																			
071																																			
072																																			
073																																			

## Подсистема

Зона	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32		
074																																		
075																																		
076																																		
077																																		
078																																		
079																																		
080																																		
081																																		
082																																		
083																																		
084																																		
085																																		
086																																		
087																																		
088																																		
089																																		
090																																		
091																																		
092																																		
093																																		
094																																		
095																																		
096																																		
097																																		
098																																		
099																																		
100																																		
101																																		
102																																		
103																																		
104																																		
105																																		
106																																		
107																																		
108																																		
109																																		
110																																		



## Подсистема

Зона	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32		
148																																		
149																																		
150																																		
151																																		
152																																		
153																																		
154																																		
155																																		
156																																		
157																																		
158																																		
159																																		
160																																		
161																																		
162																																		
163																																		
164																																		
165																																		
166																																		
167																																		
168																																		
169																																		
170																																		
171																																		
172																																		
173																																		
174																																		
175																																		
176																																		
177																																		
178																																		
179																																		
180																																		
181																																		
182																																		
183																																		
184																																		



## Подсистема

Зона	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32		
222																																		
223																																		
224																																		
225																																		
226																																		
227																																		
228																																		
229																																		
230																																		
231																																		
232																																		
233																																		
234																																		
235																																		
236																																		
237																																		
238																																		
239																																		
240																																		
241																																		
242																																		
243																																		
244																																		
245																																		
246																																		
247																																		
248																																		
249																																		
250																																		
251																																		
252																																		
253																																		
254																																		
255																																		
256																																		

Программирование зон 1 - 0 - 01 → 32 - 3

Добавить зону 1 - 0 - 01 → 32 - 3 - 0      Опции зоны 1 - 0 - 01 → 32 - 3 - 1 - номер зоны - 2  
 Метка зоны 1 - 0 - 01 → 32 - 3 - 1 - номер зоны - 0      Группа тревоги 1 - 0 - 01 → 32 - 3 - 1 - номер зоны - 3  
 Тип зоны 1 - 0 - 01 → 32 - 3 - 1 - номер зоны - 1      Группа Seismic 1 - 0 - 01 → 32 - 3 - 1 - номер зоны - 4

• Список типов зон:

[00] С зад. На вход      [03] Мгновенная      [06] Зуммер/Сирена 24 часа      [09] Пожарная с проверкой      [12] Удерживаемая      [15] Мед. 24 часа  
 [01] С зад. На вход и принуд. Включ.      [04] Прохода      [07] Зуммер 24 часа      [10] Постановка ключом      [13] Дополнительная      [16] Seismic  
 [02] С доп. Зад. На вход      [05] Сирена 24 часа      [08] Стандартная пожарная      [11] Постановка тумблером      [14] 24 ч Дополн.      [17] Контроль LINKS  
 [18] Ответ LINKS

\* Список опций зоны: А = Разреш. Сирены Р = Пульсирующая сирена В = Исключаемая С = Дверной колокольчик Т = Задержка передачи сообщения о тревоге

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
001				
Группа тревоги				
Группа #				
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32				

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
002				
Группа тревоги				
Группа #				
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32				

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
003				
Группа тревоги				
Группа #				
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32				

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
004				
Группа тревоги				
Группа #				
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32				

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
005				
Группа тревоги				
Группа #				
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32				

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
006				
Группа тревоги				
Группа #				
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32				

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
007				
Группа тревоги				
Группа #				
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32				

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
			A P B C T	
008				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
			A P B C T	
009				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
			A P B C T	
010				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
			A P B C T	
011				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
			A P B C T	
012				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
			A P B C T	
013				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
			A P B C T	
014				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
			A P B C T	
015				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
			A P B C T	
016				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			



Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
017			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
018			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
019			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
020			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
021			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
022			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
023			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
024			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
025			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
026			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

• Список типов зон:

[00] С зад. На вход [03] Мгновенная [06] Зуммер/Сирена 24 часа [09] Пожарная с проверкой [12] Удерживаемая [15] Мед. 24 часа  
 [01] С зад. На вход и принуд. Включ. [04] Прохода [07] Зуммер 24 часа [10] Постановка ключом [13] Дополнительная [16] Seismic  
 [02] С доп. Зад. На вход [05] Сирена 24 часа [08] Стандартная пожарная [11] Постановка тумблером [14] 24 ч Дополн. [17] Контроль LINKS  
 [18] Ответ LINKS

\* Список опций зоны: А = Разреш. Сирены Р = Пульсирующая сирена В = Исключаемая С = Дверной

колокольчик Т = Задержка передачи сообщения о тревоге

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
027	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
027	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
029	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
030	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
031	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
032	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
033	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
034	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
	_____	_____	_____	_____

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны					Seismic Group
			A	P	B	C	T	
035								
Группа тревоги	Группа #							
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32							

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны					Seismic Group
			A	P	B	C	T	
036								
Группа тревоги	Группа #							
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32							

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны					Seismic Group
			A	P	B	C	T	
037								
Группа тревоги	Группа #							
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32							

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны					Seismic Group
			A	P	B	C	T	
038								
Группа тревоги	Группа #							
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32							

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны					Seismic Group
			A	P	B	C	T	
039								
Группа тревоги	Группа #							
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32							

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны					Seismic Group
			A	P	B	C	T	
040								
Группа тревоги	Группа #							
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32							

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны					Seismic Group
			A	P	B	C	T	
041								
Группа тревоги	Группа #							
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32							

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны					Seismic Group
			A	P	B	C	T	
042								
Группа тревоги	Группа #							
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32							

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны					Seismic Group
			A	P	B	C	T	
043								
Группа тревоги	Группа #							
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32							

• Список типов зон:

[00] С зад. На вход [03] Мгновенная [06] Зуммер/Сирена 24 часа [09] Пожарная с проверкой [12] Удерживаемая [15] Мед. 24 часа  
 [01] С зад. На вход и принуд. Включ. [04] Прохода [07] Зуммер 24 часа [10] Постановка ключом [13] Дополнительная [16] Seismic  
 [02] С доп. Зад. На вход [05] Сирена 24 часа [08] Стандартная пожарная [11] Постановка тумблером [14] 24 ч Дополн. [17] Контроль LINKS  
 [18] Ответ LINKS

\* Список опций зоны: А = Разреш. Сирены Р = Пульсирующая сирена В = Исключаемая С = Дверной

колокольчик Т = Задержка передачи сообщения о тревоге

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
044	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
045	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
046	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
047	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
048	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
049	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
050	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
051			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
052			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
053			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
054			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
055			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
056			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
057			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
058			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
059				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
060				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
061				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
062				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
063				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
064				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
065				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
066				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
067				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

• Список типов зон:

[00] С зад. На вход [03] Мгновенная [06] Зуммер/Сирена 24 часа [09] Пожарная с проверкой [12] Удерживаемая [15] Мед. 24 часа  
 [01] С зад. На вход и принуд. Включ. [04] Прохода [07] Зуммер 24 часа [10] Постановка ключом [13] Дополнительная [16] Seismic  
 [02] С доп. Зад. На вход [05] Сирена 24 часа [08] Стандартная пожарная [11] Постановка тумблером [14] 24 ч Дополн. [17] Контроль LINKS  
 [18] Ответ LINKS

\* Список опций зоны: А = Разреш. Сирены Р = Пульсирующая сирена В = Исключаемая С = Дверной

колокольчик Т = Задержка передачи сообщения о тревоге

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
068	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
069	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
070	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
071	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
072	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
073	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
074	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
075	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
076			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
077			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
078			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
079			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
080			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
081			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
082			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
083			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
084			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			



Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
085			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
086			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
087			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
088			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
089			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
090			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
091			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
092			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
093			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			



Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
101			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
102			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
103			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
104			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
105			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
106			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
107			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
108			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
109			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
110			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
111			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
112			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
113			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
114			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
115			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
116			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
117			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
118			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

• Список типов зон:

[00] С зад. На вход [03] Мгновенная [06] Зуммер/Сирена 24 часа [09] Пожарная с проверкой [12] Удерживаемая [15] Мед. 24 часа  
 [01] С зад. На вход и принуд. Включ. [04] Прохода [07] Зуммер 24 часа [10] Постановка ключом [13] Дополнительная [16] Seismic  
 [02] С доп. Зад. На вход [05] Сирена 24 часа [08] Стандартная пожарная [11] Постановка тумблером [14] 24 ч Дополн. [17] Контроль LINKS  
 [18] Ответ LINKS

\* Список опций зоны: А = Разреш. Сирены Р = Пульсирующая сирена В = Исключаемая С = Дверной

колокольчик Т = Задержка передачи сообщения о тревоге

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
121				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
122				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
123				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
124				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
125				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
126				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
127				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
128				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
129			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
130			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
131			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
132			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
133			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
134			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
135			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
136			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
137			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

• Список типов зон:

[00] С зад. На вход [03] Мгновенная [06] Зуммер/Сирена 24 часа [09] Пожарная с проверкой [12] Удерживаемая [15] Мед. 24 часа  
 [01] С зад. На вход и принуд. Включ. [04] Прохода [07] Зуммер 24 часа [10] Постановка ключом [13] Дополнительная [16] Seismic  
 [02] С доп. Зад. На вход [05] Сирена 24 часа [08] Стандартная пожарная [11] Постановка тумблером [14] 24 ч Дополн. [17] Контроль LINKS  
 [18] Ответ LINKS

\* Список опций зоны: А = Разреш. Сирены Р = Пульсирующая сирена В = Исключаемая С = Дверной

колокольчик Т = Задержка передачи сообщения о тревоге

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
138				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
139				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
140				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
141				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
142				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
143				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
144				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
1451			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
146			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
147			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
148			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
149			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
150			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
151			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
152			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group



Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
153	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	_____	_____	_____	_____
	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
154	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	_____	_____	_____	_____
	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
155	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	_____	_____	_____	_____
	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
156	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	_____	_____	_____	_____
	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
157	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	_____	_____	_____	_____
	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
158	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	_____	_____	_____	_____
	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
159	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	_____	_____	_____	_____
	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
160	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	_____	_____	_____	_____
	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
161	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	_____	_____	_____	_____
	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

• Список типов зон:

[00] С зад. На вход [03] Мгновенная [06] Зуммер/Сирена 24 часа [09] Пожарная с проверкой [12] Удерживаемая [15] Мед. 24 часа  
 [01] С зад. На вход и принуд. Включ. [04] Прохода [07] Зуммер 24 часа [10] Постановка ключом [13] Дополнительная [16] Seismic  
 [02] С доп. Зад. На вход [05] Сирена 24 часа [08] Стандартная пожарная [11] Постановка тумблером [14] 24 ч Дополн. [17] Контроль LINKS  
 [18] Ответ LINKS

\* Список опций зоны: А = Разреш. Сирены Р = Пульсирующая сирена В = Исключаемая С = Дверной

колокольчик Т = Задержка передачи сообщения о тревоге

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
162	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
163	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
164	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
165	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
166	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
167	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
168	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
169	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
170			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
171			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
172			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
173			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
174			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
175			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
176			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
177			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
178			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
180				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
181				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
182				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
183				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
184				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
185				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
186				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
187				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
188				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

• Список типов зон:

[00] С зад. На вход [03] Мгновенная [06] Зуммер/Сирена 24 часа [09] Пожарная с проверкой [12] Удерживаемая [15] Мед. 24 часа  
 [01] С зад. На вход и принуд. Включ. [04] Прохода [07] Зуммер 24 часа [10] Постановка ключом [13] Дополнительная [16] Seismic  
 [02] С доп. Зад. На вход [05] Сирена 24 часа [08] Стандартная пожарная [11] Постановка тумблером [14] 24 ч Дополн. [17] Контроль LINKS  
 [18] Ответ LINKS

\* Список опций зоны: А = Разреш. Сирены Р = Пульсирующая сирена В = Исключаемая С = Дверной

колокольчик Т = Задержка передачи сообщения о тревоге

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
162	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
163	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
164	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
165	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
166	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
167	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
168	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
169	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
170			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
171			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
172			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
173			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
174			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
175			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
176			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
177			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
178			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
179			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
180			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
181			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
182			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
183			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
184			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
185			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
186			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
187			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

• Список типов зон:

[00] С зад. На вход [03] Мгновенная [06] Зуммер/Сирена 24 часа [09] Пожарная с проверкой [12] Удерживаемая [15] Мед. 24 часа  
 [01] С зад. На вход и принуд. Включ. [04] Прохода [07] Зуммер 24 часа [10] Постановка ключом [13] Дополнительная [16] Seismic  
 [02] С доп. Зад. На вход [05] Сирена 24 часа [08] Стандартная пожарная [11] Постановка тумблером [14] 24 ч Дополн. [17] Контроль LINKS  
 [18] Ответ LINKS

\* Список опций зоны: А = Разреш. Сирены Р = Пульсирующая сирена В = Исключаемая С = Дверной

колокольчик Т = Задержка передачи сообщения о тревоге

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
162	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
163	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
164	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
165	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
166	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
167	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
168	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
169	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			



Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
170				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
171				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
172				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
173				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
174				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
175				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
176				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
177				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
178				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
180			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
181			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
182			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
183			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
184			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
185			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
186			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
187			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
188			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

• Список типов зон:

[00] С зад. На вход [03] Мгновенная [06] Зуммер/Сирена 24 часа [09] Пожарная с проверкой [12] Удерживаемая [15] Мед. 24 часа  
 [01] С зад. На вход и принуд. Включ. [04] Прохода [07] Зуммер 24 часа [10] Постановка ключом [13] Дополнительная [16] Seismic  
 [02] С доп. Зад. На вход [05] Сирена 24 часа [08] Стандартная пожарная [11] Постановка тумблером [14] 24 ч Дополн. [17] Контроль LINKS  
 [18] Ответ LINKS

\* Список опций зоны: А = Разреш. Сирены Р = Пульсирующая сирена В = Исключаемая С = Дверной

колокольчик Т = Задержка передачи сообщения о тревоге

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
189	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
190	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
191	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
192	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
193	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
194	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
195	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
196	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
197			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
198			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
199			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
200			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
201			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
202			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
203			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
204			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
205			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
206			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
207			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
208			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
209			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
210			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
211			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
212			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
213			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
214			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
215			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
216			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
217			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
218			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
219			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
220			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
221			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
222			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
223			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

• Список типов зон:

[00] С зад. На вход [03] Мгновенная [06] Зуммер/Сирена 24 часа [09] Пожарная с проверкой [12] Удерживаемая [15] Мед. 24 часа  
 [01] С зад. На вход и принуд. Включ. [04] Прохода [07] Зуммер 24 часа [10] Постановка ключом [13] Дополнительная [16] Seismic  
 [02] С доп. Зад. На вход [05] Сирена 24 часа [08] Стандартная пожарная [11] Постановка тумблером [14] 24 ч Дополн. [17] Контроль LINKS  
 [18] Ответ LINKS

\* Список опций зоны: А = Разреш. Сирены Р = Пульсирующая сирена В = Исключаемая С = Дверной

колокольчик Т = Задержка передачи сообщения о тревоге

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
224	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
225	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
226	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
227	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
228	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
229	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
230	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
231	_____	_____	_____	_____
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
232			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
233			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
234			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
235			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
236			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
237			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
238			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
239			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
240			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			



Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны	Seismic Group
241			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
242			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
243			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
244			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
245			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
246			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
247			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
248			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			
249			A P B C T	
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
250				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
251				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
252				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
253				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
254				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
255				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

Зона	Название зоны	Тип зоны	Опции зоны А Р В С Т	Seismic Group
256				
Группа тревоги	Группа #			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32			

**Названия Подсистем 1 - 0 – 01 → 32 - 4**

- Подсистема 01 \_\_\_\_\_
- Подсистема 02 \_\_\_\_\_
- Подсистема 03 \_\_\_\_\_
- Подсистема 04 \_\_\_\_\_
- Подсистема 05 \_\_\_\_\_
- Подсистема 06 \_\_\_\_\_

- Подсистема 07 \_\_\_\_\_
- Подсистема 08 \_\_\_\_\_
- Подсистема 09 \_\_\_\_\_
- Подсистема 10 \_\_\_\_\_
- Подсистема 11 \_\_\_\_\_
- Подсистема 12 \_\_\_\_\_
- Подсистема 13 \_\_\_\_\_
- Подсистема 14 \_\_\_\_\_
- Подсистема 15 \_\_\_\_\_
- Подсистема 16 \_\_\_\_\_
- Подсистема 17 \_\_\_\_\_
- Подсистема 18 \_\_\_\_\_
- Подсистема 19 \_\_\_\_\_
- Подсистема 20 \_\_\_\_\_
- Подсистема 21 \_\_\_\_\_
- Подсистема 22 \_\_\_\_\_
- Подсистема 23 \_\_\_\_\_
- Подсистема 24 \_\_\_\_\_
- Подсистема 25 \_\_\_\_\_
- Подсистема 26 \_\_\_\_\_
- Подсистема 27 \_\_\_\_\_
- Подсистема 28 \_\_\_\_\_
- Подсистема 29 \_\_\_\_\_
- Подсистема 30 \_\_\_\_\_
- Подсистема 31 \_\_\_\_\_
- Подсистема 32 \_\_\_\_\_

## ПРОГРАММИРОВАНИЕ BACKBONE

### Originator ID 2 - 0 (00-01)

По умолчанию: 00 I \_\_\_\_\_ I \_\_\_\_\_ I.

## Приложение А - Таблица символов ASCII

	+	<	M	^	o		ア	ウ	エ	フ	ü
	043	060	077	094	111	190	177	194	211	228	245
	,	=	N	_	p	■	イ	テ	ト	セ	Σ
	044	061	078	095	112	161	178	195	212	229	246
	-	>	O	`	q	Γ	ウ	ト	ユ	Р	π
	045	062	079	096	113	162	179	196	213	230	247
	.	?	P	a	r	┘	И	ナ	ヨ	Г	Σ
	046	063	080	097	114	163	180	197	214	231	248
	/	@	Q	b	s	、	└	ニ	ラ	フ	У
	047	064	081	098	115	164	181	198	215	232	249
	0	A	R	c	t	カ	力	ヲ	リ	-	〒
	048	065	082	099	116	165	182	199	216	233	250
	1	B	S	d	u	ヲ	キ	ネ	ル	J	〒
032	049	066	083	100	117	166	183	200	217	234	251
!	2	C	T	e	v	ア	ク	ノ	レ	*	■
033	060	067	084	101	118	167	184	201	218	235	252
"	3	D	U	f	w	イ	ケ	ハ	ロ	Φ	÷
034	061	068	085	102	119	168	185	202	219	236	253
#	4	E	V	g	x	ウ	コ	ヒ	ク	モ	
035	062	069	086	103	120	169	186	203	220	237	254
\$	5	F	W	h	y	エ	サ	フ	ン	ñ	■
036	063	070	087	104	121	170	187	204	221	238	255
%	6	G	X	i	z	オ	シ	ハ	ッ	ö	
037	064	071	088	105	122	171	188	205	222	239	
&	7	H	Y	j	(	カ	ス	ホ	■	Р	
038	065	072	089	106	123	172	189	206	223	240	
'	8	I	Z	k		ユ	セ	マ	α	Q	
039	066	073	090	107	124	173	190	207	224	241	
(	9	J	[	l	}	ヨ	ソ	ニ	ä	0	
040	067	074	091	108	125	174	191	208	225	242	
)	:	K	¥	m	→	ウ	タ	△	Р	®	
041	068	075	092	109	126	175	192	209	226	243	
*	;	L	┘	n	é	-	チ	×	ε	Ω	
042	069	076	093	110	127	176	193	210	227	244	