

Перечень тегов OPC-сервера контроллера БАЗИС-35.ЦС

Тег/теги	Описание	Значение	Запись
IN-D1-01-CV ... IN-D1-12-CV ...	Значение входного канала	0 — норма не 0 — сработал (включен)	—
IN-D1-01-CV ... IN-D1-12-CV			
IN-SH01-01-CV ... IN-SH01-16-CV ...	Значение входного канала на модуле расширения	Для аналогового: значение в пределах шкалы канала	—
IN-SH03-01-CV ... IN-SH03-16-CV		Для дискретного: 0 — норма не 0 — сработал (включен)	
IN-F1-CV IN-F2-CV	Значение функциональных кнопок	0 — норма не 0 — сработал (включен)	—
IN-B1-CV ... IN-B24-CV	Значение внешнего канала	Для аналогового: значение в пределах шкалы канала	—
		Для дискретного: 0 — норма 1 — сработал	
IN-D1-01-STATUS ... IN-D1-12-STATUS ...	Статус канала	0 (0h) — норма	—
IN-D1-01-STATUS ... IN-D1-12-STATUS		16 (10h) — сработал канал по уставке по скорости убывания	
IN-D1-01-STATUS ... IN-D1-12-STATUS		32 (20h) — сработал канал по уставке по скорости возрастания	
IN-SH01-01-STATUS ... IN-SH01-16-STATUS		64 (40h) — сработал канал по нижней предупредительной уставке	
IN-SH03-01-STATUS ... IN-SH03-16-STATUS		65 (41h) — сработал канал по нижней технологической уставке	
IN-F1-STATUS IN-F2-STATUS		73 (49h) — неактивен	
IN-B1-STATUS ... IN-B24-STATUS		75 (4Bh), 76 (4Ch) — недостоверное значение / обрыв канала	
LOCKS-ENABLED		79 (4Fh) — сработал канал по нижней аварийной уставке	
	192 (C0h) — сработал канал по верхней предупредительной уставке		
	193 (C1h) — сработал канал по верхней технологической уставке		
	207 (CFh) — сработал канал по верхней аварийной уставке		
	255 (FFh) — сработал внешний канал типа «выход»		
LOCKS-ENABLED	Состояние разрешения блокировок	0 — блокировки запрещены 1 — блокировки разрешены	—

Перечень тегов OPC-сервера контроллера БАЗИС-35.ЦС

Тег/теги	Описание	Значение	Запись
OUT-W1-01-CV ... OUT-W1-08-CV ... OUT-W6-01-CV ... OUT-W6-08-CV	Состояние дискретного выходного канала	0 — норма 73 — неактивен 255 — сработал	Возможна запись значения для каналов с признаком "дискретное регулирование" 0 — перевести в норму 255 — перевести в сработавшее состояние
OUT-L01-P1-CV OUT-L01-P2-CV OUT-L01-P3-CV ... OUT-L24-P1-CV OUT-L24-P2-CV OUT-L24-P3-CV	Статус лампы	0 — норма 73 — неактивен 255 — сработал	—
OUT-SND-P1-CV OUT-SND-P2-CV OUT-SND-P3-CV	Статус звукового реле	0 — норма 73 — неактивен 255 — сработал	—
DEVICE-ACK	Квитирование	—	Запись любого значения производит квитирование