

Общая таблица кодов событий

Код	Текст сообщения терминала управления	Место дефекта	Ось
0101	Ошибка на главной плате MB04B -A2	MB04B -A2	Все
0202	Ошибка на плате расширения EB01A- A3	EB01B- A3	Все
1001	Время безопасности противоузного клапана истекло	MB04B -A2	Ось 1
1101	Короткое замыкание/ прерывание сигнала скорости на входе MB04B -A2	Датчик 1/ Кабельное соединение	
1201	Ошибка сигнала датчика импульсов	Датчик 1/ Кабельное соединение	
1301	Короткое замыкание на POP1 и/или POP2 MB04B -A2	Клапан 1/ Короткое замыкание	
1401	Прерывание сигнала на POP1 и/или POP2 MB04B -A2	Клапан 1/ Разрыв кабеля	
1501	Дефект контроля безопасности на POP1 и/или POP2 (пробный пуск)	MB04B -A2	
2001	Время безопасности противоузного клапана истекло	MB04B -A2	Ось 2
2101	Короткое замыкание/ прерывание сигнала скорости на входе MB04B -A2	Датчик 2/ Кабельное соединение	
2201	Ошибка сигнала датчика импульсов	Датчик 2/ Кабельное соединение	
2301	Короткое замыкание на POP3 и/или POP4 MB04B -A2	Клапан 2/ Короткое замыкание	
2401	Прерывание сигнала на POP3 и/или POP4 MB04B -A2	Клапан 2/ Разрыв кабеля	
2501	Дефект контроля безопасности на POP3 и/или POP4 (пробный пуск)	MB04B -A2	Ось 3
3001	Время безопасности противоузного клапана истекло	MB04B -A2	
3101	Короткое замыкание/ прерывание сигнала скорости на входе MB04B -A2	Датчик 3/ Кабельное соединение	
3201	Ошибка сигнала датчика импульсов	Датчик 3/ Кабельное соединение	
3301	Короткое замыкание на POP5 и/или POP6 MB04B -A2	Клапан 3/ Короткое замыкание	
3401	Прерывание сигнала на POP5 и/или POP6 MB04B -A2	Клапан 3/ Разрыв кабеля	
3501	Дефект контроля безопасности на POP5 и/или POP6 (пробный пуск)	MB04B -A2	Ось 4
4001	Время безопасности противоузного клапана истекло	MB04B -A2	
4101	Короткое замыкание/ прерывание сигнала скорости на входе MB04B -A2	Датчик 4/ Кабельное соединение	
4201	Ошибка сигнала датчика импульсов	Датчик 4/ Кабельное соединение	
4301	Короткое замыкание на POP7 и/или POP8 MB04B -A2	Клапан 4/ Короткое замыкание	
4401	Прерывание сигнала на POP7 и/или POP8 MB04B -A2	Клапан 4/ Разрыв кабеля	
4501	Дефект контроля безопасности на POP7 и/или POP8 (пробный пуск)	MB04B -A2	Любая
7001	Ошибка сигналов скорости на входе MB04B -A2	Любые датчики	
7201	Минимум одно событие на одной оси противоузной системы.	Любые датчики и/или клапаны	
7301	Минимум одно событие как минимум на двух осях	Любые датчики и/или клапаны	
7401	Событие на контроле безопасности	MB04B -A2	
c802	Дефект реле суммарной сигнализации о повреждениях или сигналов скорости	EB01A- A3	Не ось
CC01	Ошибка связи с главной платой MB04B -A2	MB04B -A2	Все
CC02	Ошибка связи с платой расширения EB01A -A3	EB01A- A3	Все
S301	Дефект штекерного соединения	MB04B -A2	Не ось
S302	Дефект штекерного соединения	EB01A- A3	Не ось
Общая индикация			
8888	Тест дисплея при включении устройства		
89	Идет тестовый запуск противоузного устройства		
95	Имели место временные события		
9999	Противоузное устройство в порядке		

Значение кнопок в ЧМИ:

S1	Индикация кода события
S2	Проверка противоузного устройства
S3	Удаление записей из памяти событий
S4	
S1 + S2	Индикация версии SW

Считывание актуального кода события

При коротком нажатии кнопки **S1** под дисплеем отображается следующая актуальная ошибка. После каждого показанного сообщения об ошибке следует короткая пауза для считывания.

Считывание временных событий

Временные события отображаются на дисплее посредством индикации «95». Временные события можно считывать, коротко нажав кнопку **S1**. После каждого показанного сообщения о событии следует короткая пауза для считывания.

Удаление сообщений о событиях

Сообщения о событиях можно удалить нажатием кнопки **S3** (под дисплеем) более трех секунд. Если по окончании процесса удаления в актуальном состоянии противоузового устройства не распознаются новые события, появляется исходное состояние «9999».