



многофункциональное устройство
с GSM-каналом связи

ПАМЯТКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

УПРАВЛЕНИЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫМ УСТРОЙСТВОМ iCODE MFD 01/02/03/04

Команды управления охранными функциями

Охранные функции	Команды управления	
	Включение	Выключение
Режим охраны со звуковыми сигналами подтверждения	10*1#	10*0#
Режим охраны без звуковых сигналов подтверждения	11*1#	11*0#
Режим бесшумной охраны (без звуковых сигналов тревоги)	12*1#	10*0# или 11*0#
Автоматическая постановка в режим охраны	14*1#	14*0#
Управление датчиком удара в режиме охраны по циклу: отключение предварительного уровня → отключение обоих уровней → повторное включение обоих уровней	15#	
Управление дополнительным датчиком в режиме охраны по циклу: отключение предварительного уровня → отключение обоих уровней → повторное включение обоих уровней	16#	

Команды управления противоугонными функциями

Противоугонные функции	Команды управления	
	Включение	Выключение
Режим антиограбления	20*1#	20*0#
Режим иммобилизатора	21*1#	21*0#
Режим турботаймера	22*1#	22*0#
Режим блокировки двигателя	24*1#	24*0#

Команды управления сервисными функциями

Сервисные функции	Команды управления	
	Включение	Выключение
Режим сервисного обслуживания	30*1#	30*0#
Режим ПАНИКА	31*1#	31*0#
Режим ПОИСК	32*1#	
Режим блокировки управления сигнализацией iCODE с брелоков	33*1#	33*0#
Режим предпускового подогрева двигателя	34*время работы в минутах от 01 до 60 или 00 при работе без ограничения времени*1#	34*0#
Режим прослушивания салона	35*чувствительность микрофона от 1 до 4*1#	35*0#
Управление доп. каналами	37*номер канала*1#	37*номер канала*0#

Команды управления двигателем

Функции управления двигателем	Команды управления	
	Включение	Выключение
Дистанционный запуск	40*1#	40*0#
Автозапуск по времени	41*время запуска в часах и минутах от 0000 до 2359 *время остановки в часах и минутах от 0000 до 2359 *периодичность пусков: 1 — однократный, 2 — ежедневный*1#	41*0#
Автозапуск по таймеру	42*интервал между пусками в часах от 02 до 24 *продолжительность работы в минутах от 01 до 60*1#	42*0#
Автозапуск по температуре	43*температура запуска в градусах от минус 01 до минус 35 *температура остановки в градусах от 00 до плюс 85*1#	43*0#
Автозапуск по напряжению	44*1#	44*0#
Продление работы	45#	

Команды управления отчетами

Название отчета	Команды управления	
	Включение	Выключение
Состояние сигнализации	1#	
Коды основных команд	2#	
Все коды команд управления	3#	
Интернет-ссылка месторасположения автомобиля на карте	4*1 — Google, 2 — OpenStreet, 3 — Yandex#	
Текущие координаты автомобиля	5*0 — в градусах, 1 — в десятичных величинах#	
Отчет о перемещениях автомобиля, где ДД — дни, ЧЧ — часы, ММ — минуты	50*0 — координаты в град., 1 — в десятичных величинах *продолжительность отчета: ДДЧЧ *периодичность отчетов: ЧЧММ*1#	50*0#
Полный пробег автомобиля	51#	
Превышение порога пробега	51*ПОРОГ ПРОБЕГА в километрах от 00000 до 99999*1#	51*0#
Превышение порога скорости	52*ПОРОГ СКОРОСТИ в км/час от 1 до 200*1#	52*0#
Остаток топлива в баке	53#	
Достижение минимального количества топлива в баке	53*КОЛИЧЕСТВО ТОПЛИВА в литрах от 1 до 100*1#	53*0#
Выезд из зоны контроля	54*РАДИУС ЗОНЫ в метрах от 100 до 10000*1#	54*0#
Выключение охраны брелоком	55*1 — SMS, 2 — звонок на телефон*1#	55*0#
Отключение всех отчетов	59#	
Параметрические данные	6#	
История команд управления	60*1 — одно SMS, 2 — два SMS, 3 — три SMS#	
История тревожных сигналов	61*1 — одно SMS, 2 — два SMS, 3 — три SMS#	
Качество сигналов GSM, GPS	62#	
Список включенных отчетов	63#	

Телефоны в памяти устройства	65#	
Достижение минимального остатка денег на SIM-карте	66#ОСТАТОК ДЕНЕГ от 10 до 999#	66#0#
Конфигурация охранно-поискового комплекса iCODE	111#	

Команды программирования устройства

Название команд	Команды программирования
Настройка текущего времени и даты	67#ЧМММ#ГТММДД#
Запись основного телефона	68#номер телефона# или 68#0#, если основной номер соответствует номеру телефона, с которого звонят
Изменение ПИН-кода доступа	69#старый 4-значный ПИН-код#новый 4-значный ПИН-код#
Запись 1-го дополнительного телефона	70#дополнительный номер телефона*1#
Запись 2-го дополнительного телефона	70#дополнительный номер телефона*2#
Запись 3-го дополнительного телефона	70#дополнительный номер телефона*3#
Изменение ОСНОВНОГО номера телефона	71#4-значный ПИН-код#новый номер телефона #
Изменения ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ номеров телефонов	72#новый доп.номер#порядковый номер доп.телефона от 1 до 3 #вид оповещения: 1—звонок, 2—SMS, 3—звонок и SMS#
Удаление НОМЕРА ТЕЛЕФОНА	73#4-значный ПИН-КОД#порядковый номер телефона в памяти устройства от 0 до 3#
Закрытие доступа к управлению с основного телефона	74#0#
Открытие доступа к управлению с основного телефона	74#1#

Запрос баланса денег на SIM-карте	При первом запросе 76*100# для Мегафон, МТС; 76*102# для Билайн; 76*105# для ТЕЛЕ2, затем 76#
Назначение контактов разъема ХРЗ	80*номер контакта*назначение контакта *полярность при работе в режиме входа#

Внимание:

1. Все команды управления, приведенные в таблицах выше, должны набираться без пробелов.
2. Все номера телефонов при наборе команд управления должны набираться в международном стандарте: КОД страны без плюса, КОД оператора сотовой связи, НОМЕР телефона.

Пример набора команды 70 — «ЗАПИСЬ 1-ГО ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА» — 70*7921XXXXXX*1#

3. Для защиты от несанкционированного перепрограммирования устройства при вводе некоторых команд управления необходимо набирать 4-значный ПИН-код независимо от того, с какого номера посылается команда управления — ОСНОВНОГО или ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО.

Новый ПИН-код

Контакты установочного сервиса