

Параметры функции запуска двигателя										
Тип двигателя / Тип трансмиссии	бензин, дизель / РКПП, АКПП									любые
Дистанционный запуск двигателя с брелка	+		+	+		+	+	+		
Дистанционный запуск двигателя по телефону	опция					опция	опция	опция		
Автозапуск в любое время суток	+		+							
Автозапуск по встроенному таймеру каждые (час)	2,3,4,24		24	24		2,3,4,24	2,3,4,24	2,3,4,24		1...24
Автозапуск по датчику температуры, установленному: Д – на двигателе / С – в салоне	Д		Д	С						Д
Автозапуск для подзарядки АКБ										+
Продление времени работы двигателя с брелка	+		+	+		+	+	+		
Контроль времени работы двигателя с брелка	+		+	+						
Способы контроля работы двигателя по: Т - таходатчику, Г - генератору, Н - напряжению	Т / Г / Н		Т / Г / Н	Т / Г		Т / Г / Н	Т / Г / Н	Т / Г / Н		Т / Г
Задержка включения стартера для дизелей (сек)	2/4/6/10		2/4/6/10	2/10		автомат	автомат	автомат.		автомат
Программирование времени прогрева двигателя (мин)	10/20/30 /без огранич		10/20/30 /без огранич	5/10/15/20		10/15/20 /30	10/15/20 /30	10/15/20/30		12/20
Количество попыток запуска за один цикл	4		4	4		4	4	4		
Максимальное время прокрутки стартера (сек)	3,6		3,6	3,6		3,6	3,6	3,6		4,0
Защита от прокрутки стартера	+		+	+		+	+	+		+
Продолжительность работы двигателя в режиме турботаймера (мин)	2/4/6	2/4/6	1/3/6	1/3/6		1/3/6	1/3/6	1/3/6		1...10
Световая индикация работающего двигателя:	+		+	+		+	+	+		+
Режим PIT-STOP (кратковременная остановка)	+		+	+		+	+	+		+
Вход внешнего запуска										+
Вход включения блокировок при движении авто с имитацией неисправности в работе двигателя										+
	B9	B6	A9	A8	A6	A4 вместе с SL02	A2 вместе с SL02	24V вместе с SL02-24V	V5 MOTO	модуль запуска SL03