

## Сканматик 2.21.21 Таблица применяемости Lifan

Сокращения: **ECM** – Модуль управления двигателем; **TCM** – Модуль управления трансмиссией; **ABS** – Антиблокировочная система тормозов; **SRS** – Надувные подушки безопасности, ремни безопасности; **EPS** – Электроусилитель руля; **ПЕ** – Переменные, **ИМ** – Исполнительные механизмы (управление), **ОШ** – Ошибки (чтение и сброс), **ПС** – Паспорт.

<b>320 - SMILY</b>		<b>ПЕ</b>	<b>ИМ</b>	<b>ОШ</b>	<b>ПС</b>	<b>Дополнительно</b>
ECM	Delphi MT20U2/MT22U	+	+	+	+	Адаптация ДПКВ
ECM	Vagon VAX000Q	+	+	+	+	Сброс обучения
TCM	CVT Jianglu&Rongda 1.3	+	+	+	+	Настройка смещений сцепления
ABS	Wanxiang ABS	+	+	+	-	
ABS	Mando MGH-25	+	+	+	+	
SRS	Jinheng Ver1.0	+	-	+	+	
SRS	Jinheng Ver2.0	+	-	+	+	
SRS	EastJoylong KD4.2	+	-	+	+	
SRS	Continental 5WK44207 F3658100	+	-	+	+	
EPS	Yilida 1.2	+	-	+	+	
<b>330 – SMILY 2</b>		<b>ПЕ</b>	<b>ИМ</b>	<b>ОШ</b>	<b>ПС</b>	<b>Дополнительно</b>
ECM	Bosch ME7.8.8	+	+	+	+	Запись VIN
TCM	CVT Jianglu&Rongda 1.3	+	+	+	+	Настройка смещений сцепления
SRS	Takata 2 Lopp	+	-	+	+	
ABS	Wanxiang ABS	+	+	+	-	
EPS	Yilida 1.2	+	-	+	+	
IMMO	Jicheng для ЭСУД Bosch	-	+	+	+	Информация, обучение ключей, синхронизация блоков.
<b>520 – BREEZ</b>		<b>ПЕ</b>	<b>ИМ</b>	<b>ОШ</b>	<b>ПС</b>	<b>Дополнительно</b>
ECM	Vagon VAX000Q	+	+	+	+	Сброс обучения
ECM	MT20U	+	+	+	+	
TCM	CVT Jianglu&Rongda 1.3	+	+	+	+	Настройка смещений сцепления
ABS	Wanxiang ABS	+	+	+	-	
ABS	Teves MK20	+	+	+	+	
SRS	Jinheng Ver1.0	+	-	+	+	
SRS	Jinheng Ver2.0	+	-	+	+	
IMMO	Jicheng JIK001 для ЭСУД Delphi	-	+	+	+	Информация, обучение ключей, синхронизация блоков, чтение PIN кода из ЭСУД.
<b>530 – CELLIYA</b>		<b>ПЕ</b>	<b>ИМ</b>	<b>ОШ</b>	<b>ПС</b>	<b>Дополнительно</b>
ECM	Bosch ME7.8.8	+	+	+	+	Запись VIN
TCM	CVT Jianglu&Rongda 1.3	+	+	+	+	Настройка смещений сцепления
ABS	Bosch ABS9 K-Line	+	+	+	+	
ABS	Bosch ABS9/ESP9 CAN	+	+	+	+	Прокачка, калибровка датчика

						угла поворота руля и датчика ускорения, запись конфигурации
SRS	EastJoylong KD6.0	+	-	+	+	
EPS	Jalon	-	-	+	-	
ICM	Щиток приборов X60 (конфигурация)	-	-	-	-	Конфигурация МККП/АКПП/сигнал 120км/ч
IMMO	Jicheng для ЭСУД Bosch	-	+	+	+	Информация, обучение ключей, синхронизация блоков.
<b>620 - SOLANO</b>		<b>ПЕ</b>	<b>ИМ</b>	<b>ОШ</b>	<b>ПС</b>	<b>Дополнительно</b>
ECM	Delphi MT20U2/MT22U	+	+	+	+	Адаптация ДПКВ
ECM	Delphi MT22.1 (1.8L VVT)	+	+	+	+	Адаптация ДПКВ, запись VIN
ECM	Vagon VAx000Q	+	+	+	+	Сброс обучения
TCM	CVT Jianglu&Rongda 1.3	+	+	+	+	Настройка смещений сцепления
ABS	Wanxiang ABS	+	+	+	-	
ABS	Mando MGH-25	+	+	+	+	
SRS	Bosch AB10	+	-	+	+	Проверка конфигурации, данные удара
SRS	Jinheng Ver1.0	+	-	+	+	
EPS	Yilida 1.2	+	-	+	+	
IMMO	Jicheng JIK001 для ЭСУД Delphi	-	+	+	+	Информация, обучение ключей, синхронизация блоков, чтение PIN кода из ЭСУД.
<b>630 - SOLANO NEW</b>		<b>ПЕ</b>	<b>ИМ</b>	<b>ОШ</b>	<b>ПС</b>	<b>Дополнительно</b>
ECM	Bosch ME7.8.8	+	+	+	+	Запись VIN
TCM	CVT Jianglu&Rongda 1.3	+	+	+	+	Настройка смещений сцепления
ABS	Wanxiang ABS	+	+	+	-	
SRS	Bosch AB10	+	-	+	+	Проверка конфигурации, данные удара
SRS	Jinheng Ver1.0	+	-	+	+	
EPS	Yilida 1.2	+	-	+	+	
IMMO	Jicheng для ЭСУД Bosch	-	+	+	+	Информация, обучение ключей, синхронизация блоков.
<b>650 - SOLANO II</b>		<b>ПЕ</b>	<b>ИМ</b>	<b>ОШ</b>	<b>ПС</b>	<b>Дополнительно</b>
ECM	Bosch ME17.8.8	+	+	+	+	Сброс ЭБУ, Запись VIN
ECM	Delphi MT22.5	+	+	+	+	Адаптация ДПКВ, запись VIN
TCM	CVT Jianglu&Rongda 1.3	+	+	+	+	Настройка смещений

						сцепления
ABS	Bosch ABS9/ESP9 CAN	+	+	+	+	Прокачка, калибровка датчика угла поворота руля и датчика ускорения, запись конфигурации
SRS	Takata 2 Loop	+	-	+	+	
<b>720 – CEBRIUM</b>		<b>ПЕ</b>	<b>ИМ</b>	<b>ОШ</b>	<b>ПС</b>	<b>Дополнительно</b>
ECM	Bosch ME7.8.8	+	+	+	+	Запись VIN
ECM	Bosch ME17.8.8	+	+	+	+	Сброс ЭБУ, Запись VIN
TCM	CVT Punch VT2	+	-	+	+	Сброс ЭБУ, сброс адаптаций (обучение)
ABS	Bosch ABS9/ESP9 CAN	+	+	+	+	Прокачка, калибровка датчика угла поворота руля и датчика ускорения, запись конфигурации
<b>820</b>		<b>ПЕ</b>	<b>ИМ</b>	<b>ОШ</b>	<b>ПС</b>	<b>Дополнительно</b>
ECM	Bosch ME7.8.8	+	+	+	+	Запись VIN
ECM	Delphi MT22.5	+	+	+	+	Адаптация ДПКВ, запись VIN
TCM	CVT Punch VT2	+	-	+	+	Сброс ЭБУ, сброс адаптаций (обучение)
ABS	Bosch ABS9/ESP9 CAN	+	+	+	+	Прокачка, калибровка датчика угла поворота руля и датчика ускорения, запись конфигурации
<b>X50</b>		<b>ПЕ</b>	<b>ИМ</b>	<b>ОШ</b>	<b>ПС</b>	<b>Дополнительно</b>
ECM	Bosch ME7.8.8	+	+	+	+	Запись VIN
TCM	CVT Jiangu&Rongda 1.3	+	+	+	+	Настройка смещений сцепления
ABS	Bosch ABS9 K-Line	+	+	+	+	
ABS	Bosch ABS9/ESP9 CAN	+	+	+	+	Прокачка, калибровка датчика угла поворота руля и датчика ускорения, запись конфигурации
SRS	EastJoylong KD6.0	+	-	+	+	
EPS	Jalon	-	-	+	-	
ICM	Щиток приборов X60 (конфигурация)	-	-	-	-	Конфигурация МККП/АКПП/сигнал 120км/ч
IMMO	Jicheng для ЭСУД Bosch	-	+	+	+	Информация, обучение ключей, синхронизация блоков.

<b>X60</b>		<b>ПЕ</b>	<b>ИМ</b>	<b>ОШ</b>	<b>ПС</b>	<b>Дополнительно</b>
ECM	Delphi MT22.1 (1.8L VVT)	+	+	+	+	Адаптация ДПКВ, запись VIN
ECM	Bosch ME17.8.8	+	+	+	+	Сброс ЭБУ, Запись VIN
TCM	CVT Punch VT2	+	-	+	+	Сброс ЭБУ, сброс адаптаций (обучение)
ABS	BWI DBC 8.1	+	+	+	+	
ABS	Bosch ABS9/ESP9 CAN	+	+	+	+	Прокачка, калибровка датчика угла поворота руля и датчика ускорения, запись конфигурации
SRS	Takata K (6 loop)	+	-	+	+	Запись VIN (перевод в рабочий режим)
ICM	Щиток приборов X60 (конфигурация)	-	-	-	-	Конфигурация МККП/АКПП/сигнал 120км/ч
IMMO	Jicheng JIK001 для ЭСУД Delphi	-	+	+	+	Информация, обучение ключей, синхронизация блоков, чтение PIN кода из ЭСУД.
IMMO	Jicheng для ЭСУД Bosch	-	+	+	+	Информация, обучение ключей, синхронизация блоков.
<b>X70</b>		<b>ПЕ</b>	<b>ИМ</b>	<b>ОШ</b>	<b>ПС</b>	<b>Дополнительно</b>
ECM	Bosch ME17.8.8	+	+	+	+	Сброс ЭБУ, Запись VIN
ECM	Delphi MT22.5/MT22.3 CAN	+	+	+	+	Сброс ЭБУ, Запись VIN
TCM	WLY CVT	+	-	+	+	Сброс ЭБУ, сброс адаптаций
ABS	Bosch ABS9/ESP9 CAN	+	+	+	+	Прокачка, калибровка датчика угла поворота руля и датчика ускорения, запись конфигурации
SRS	SRS X70	+	+	+	+	Запись данных
BCM	BCM X70	+	+	+	+	Запись данных
IMMO	IMMO X70	+	+	+	+	Запись данных
ICM	ICM X70	+	+	+	+	Сброс ЭБУ
TPMS	TPMS X70	+	+	+	+	Сброс ЭБУ, запись данных, инициализация