

Перечень электрических цепей

ОБОЗНАЧЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЦЕПЕЙ	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЦЕПЕЙ
133B	СИГН. Н ЩИТКА ПРИБОРОВ > ЭБУ
133C	СИГН. ЩИТКА ПРИБОРОВ > ЭБУ
137C	ЦЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ СИГНАЛЬНОЙ ЛАМПОЙ НЕИСПРАВНОСТИ СИСТЕМЫ СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ
13A	УПР. - ОСВЕЩ. САЛОНА > КОНЦЕВОЙ ВЫКЛ.
13E	УПР. - ПЛАФОНА ОСВЕЩ. > РЕЛЕ ВРЕМЕНИ
13N	УПР. - ОСВЕЩ. САЛОНА > КОНЦЕВОЙ ВЫКЛ. ЗАДН. ДВЕРИ
14A	УПР. + МАЛОЙ СКОР. РАБОТЫ СТЕКЛООЧ. ВЕТРОВОГО СТКЛ.
14B	УПР. + БОЛЬШОЙ СКОРОСТИ РАБОТЫ СТЕКЛООЧ. ВЕТРОВ. СТКЛ., РЕЛЕ ВРЕМ.
14C	УПР. + ЭЛ.МАГ. РЕВЕРСОМ ТОРМОЗ. ЭЛЕКТРОДВ. СТЕКЛООЧ. ВЕТР. СТКЛ.
14D	УПР. МАЛОЙ СКОРОСТЬЮ РЕЛЕ ВРЕМЕНИ СТЕКЛООЧ. ВЕТРОВОГО СТКЛ.
14E	УПР. + РЕЛЕ ВРЕМЕНИ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ ВЕТРОВОГО СТКЛ.
15B	УПР. + ОБОГРЕВАТЕЛИ ЗАДН. СТКЛ.
15LP	УПР. + ОБОГРЕВА ЗАДН. СТКЛ. Ч/З ПРЕДОХР.
15M	УПР. - ОБОГРЕВА ЗАДН. СТКЛ.
15RP	УПР. + ЭЛЕКТРООБОГР. ЗЕРК. ЗАДН. ВИДА Ч/З ПРЕДОХР.
16A	УПР. + ОМЫВАТЕЛЯ ВЕТРОВОГО СТКЛ.
17A	УПР. - ОСВЕЩ. ВЕЩЕВОГО ЯЩИКА
18A	УПР. - ОСВЕЩ. БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ
1A	УПР. + СОЛЕНОИДА ЗАПУСКА ДВИГАТЕЛЯ > РЕЛЕ
1B	УПР. - ОБМОТКА РЕЛЕ СТАРТЕРА
20A	УПР. + РЕЛЕ ВЫДЕРЖКИ ВРЕМЕНИ ЗАКРЫТИЯ ЦЕНТР. ЗАМКА
20B	УПР. + РЕЛЕ ВЫДЕРЖКИ ВРЕМЕНИ ОТКР. ЦЕНТР. ЗАМКА
20C	УПР. + ОТКР. ЦЕНТР. ЗАМКА
20D	УПР. + ЗАКРЫТИЯ ЦЕНТР. ЗАМКА
21A	УПР. ПОДН. СТКЛ. СТКЛПОД. ВОДИТ. ДВЕРИ
21B	УПР. ОПУСК. СТКЛ. СТКЛПОД. ВОДИТ. ДВЕРИ
22A	УПР. ПОДН. СТКЛ. С ПОМ. СТКЛПОД. ПАСС. ДВЕРИ
22B	УПР. ОПУСК. СТКЛ. С ПОМ. СТКЛПОД. ПАСС. ДВЕРИ
23E	УПР. ОБМОТКОЙ РЕЛЕ БЛОК. СТКЛПОД. ЗАДН. ДВЕРЕЙ
23G	УПР. ПОДЪЕМ/ОПУСК.СТКЛ. 1.ПРАВ. ЗАДН.СТКЛПОД.
23H	УПР. ПОДЪЕМ/ОПУСК. СТКЛ. 2, ПРАВ. ЗАДН. СТКЛПОД.
23J	УПР.ПОДЪЕМ/ОПУСК. СТКЛ. 1, ЛЕВ. ЗАДН.СТКЛПОД.
23K	УПР. ПОДЪЕМ/ОПУСК.СТКЛ. 2, ЛЕВ. ЗАДН. СТКЛПОД.
24A	УПР. + ЭЛ.ДВИГ. ЗАДН. СТКЛПОД.
28A	УПР. - СИГН. ЛАМПЫ ДАВЛЕНИЯ МАСЛА
2A	УПР. - СИГН. ЛАМПЫ ЗАРЯДКИ АККУМУЛ. БАТАРЕИ
2K	СИГНАЛ ЦЕПИ ЗАРЯДА ГЕНЕРАТОРА
31A	УПР. - СИГН. ЛАМПЫ ТЕМП. ОХЛ. ЖИД.
34A	СИГН. + ЛЕВ. ЗАДН. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ
34AP	СИГН. ПДУАУДСТ.
34AQ	СИГН. ПДУАУДСТ.
34AR	СИГН. ПДУАУДСТ.
34AS	СИГН. ПДУАУДСТ.
34AT	СИГН. ПДУАУДСТ.
34AU	СИГН. ПДУАУДСТ.
34B	СИГН. - ЛЕВОГО ЗАДН. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ
34C	СИГН. - ПРАВОГО ЗАДН. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ
34D	СИГН. + ПРАВОГО ЗАДН. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ
34E	СИГН. + ПРАВОГО ПЕР. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ
34F	СИГН. - ПРАВОГО ПЕР. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ
34G	СИГН. + ЛЕВОГО ПЕР. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ
34H	СИГН. -ЛЕВОГО ПЕР. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ
36G	УПР. + РЕЛЕ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ ЗАДН. СТКЛ.
37AA	УПР. СВЕЧОЙ ПРЕДПУСКОВОГО ПОДОГРЕВА 2
37AB	УПР. СВЕЧОЙ ПРЕДПУСКОВОГО ПОДОГРЕВА 3
37AC	УПР. СВЕЧОЙ ПРЕДПУСКОВОГО ПОДОГРЕВА 4
37Z	УПР. СВЕЧОЙ ПРЕДПУСКОВОГО ПОДОГРЕВА 1
38AH	УПР. + ЭЛ.ДВИГ. ВЕНТИЛЯТОРА, СКОРОСТЬ 1
38AJ	УПР. + ЭЛ.ДВИГ. ВЕНТИЛЯТОРА, СКОРОСТЬ 2
38AK	УПР. + ЭЛ.ДВИГ. ВЕНТИЛЯТОРА, СКОРОСТЬ 3
38AL	УПР. + ЭЛ.ДВИГ. ВЕНТИЛЯТОРА, СКОРОСТЬ 4
38DB	УПР. + ЭЛЕКТРОВЕНТ. ОТОПИТЕЛЯ> ПАНЕЛИ УПР. КОНД.
38JU	УПРАВЛЕНИЕ РЕЛЕ 1 НАГРЕВАТЕЛЬНОГО РЕЗИСТОРА САЛОНА
38JV	УПРАВЛЕНИЕ РЕЛЕ 2 НАГРЕВАТЕЛЬНОГО РЕЗИСТОРА САЛОНА
38K	УПР. ОТКЛЮЧ. КОНДИЦ>ЭБУ ВПРЫСКА БЕНЗИН. -ДИЗЕЛЬ-НОГО ДВИГАТЕЛЯ
38LL	УПРАВЛЕНИЕ РЕЗИСТОРОМ ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОРА ОТО-ПИТЕЛЯ/РЕЛЕ 1

ОБОЗНАЧЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЦЕПЕЙ	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЦЕПЕЙ
38LM	УПРАВЛЕНИЕ РЕЗИСТОРОМ ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОРА ОТО-ПИТЕЛЯ/РЕЛЕ 2
38	СИГНАЛ СКОРОСТИ О РАБОТЫ ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОРА
38R	УПР. + МУФТОЙ КОМПРЕССОРА КОНДИЦИОНЕРА
38U	- ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ ХЛАДАГЕНТА
38X	СИГН. ДАТЧ. ДАВЛЕНИЯ ХЛАДАГЕНТА
38Y	+ДАТЧ. ДАВЛЕНИЯ ХЛАДАГЕНТА
38Z	УПР. КОМПРЕСС. КОНДИЦ> ЭБУ ВПРЫСКА БЕНЗ.-ДИЗЕЛЬН. ДВИГАТЕЛЯ
3AA	УПР. - ОБМОТКИ РЕЛЕ БЛОК. ВПРЫСКА
3AAD	- ВОЗДУШНОЙ ЗАСЛОНКИ
3AAP	ЧАСТОТНЫЙ СИГНАЛ РАСХОДА ВОЗДУХА
3AAХ	УПРАВЛЕНИЕ "+" ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ПРИВОДА ЗА-СЛОНКИ ВПУСКА ВОЗДУХА
3AAY	УПРАВЛЕНИЕ "-" ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ПРИВОДА ЗАСЛОН-КИ ВПУСКА ВОЗДУХА
3ABQ	СИГНАЛ ТЕМПЕРАТ. ПОСТУПАЮЩЕГО ВОЗДУХА
3ABS	СИГНАЛ \leftrightarrow ДАТЧИКА ТЕМП. НА ВХОДЕ ТУРБОКОМ-РА
3A BT	\leftrightarrow ДАТЧИКА ТЕМП. НА ВХОДЕ ТУРБОКОМ-РА
3ABZ	УПР. ФАЗОРЕГ. РАСПРЕДЕЛИТ. ВАЛА ВПУСК. КЛАПАНОВ/РЕЛЕ ВАКУУМ. НАСОСА
3AC	УПР. - ОБМОТКИ РЕЛЕ БЕНЗОНАСОСА
3ACН	"+" УПАВЛЯЮЩЕГО СИГНАЛА СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ ТУРБОКОМПРЕССОРА
3ADL	СИГНАЛ ПОТЕНЦИОМЕТРА ВОЗДУШНОЙ ЗАСЛОНКИ
3AJ	СИГН. + ДАТЧ. ПОЛОЖЕНИЯ ДРОССЕЛЬНОЙ ЗАСЛОНКИ
3AJB	УПР. + ЭЛ.ДВИГ. ПРИВОДА ДРОССЕЛЬНОЙ ЗАСЛОНКИ
3JC	УПР. - ЭЛ.ДВИГ. ПРИВОДА ДРОССЕЛЬНОЙ ЗАСЛОНКИ
3AJP	"+" ДАТЧИКА АБСОЛЮТНОГО ДАВЛЕНИЯ
3AJQ	СИГНАЛ ДАТЧИКА АБСОЛЮТНОГО ДАВЛЕНИЯ
3AJR	"МАССА" ДАТЧИКА ДАВЛЕНИЯ В КОЛЛЕКТОРЕ
3ALA	"+" 5 В ДАТЧИКА ОТНОСИТЕЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ ПРОТИВО-САЖЕВОГО ФИЛЬТРА
3ALB	СИГНАЛ ДАТЧИКА ОТНОСИТЕЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ ПРОТИ-ВОСАЖЕВОГО ФИЛЬТРА
3ALC	"МАССА" ДАТЧИКА ОТНОСИТЕЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ ПРОТИ-ВОСАЖЕВОГО ФИЛЬТРА
3AT	УПРАВЛ. ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМ КЛАПАНОМ РЕГУЛИРОВА-НИЯ ДАВЛЕНИЯ ВОЗДУХА
3AW	СИГН. + РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ РУЛЕВОГО УПР. С УСИЛИТЕЛем > ЭБУ ВПРЫСКА
3B	СИГН. + ДАТЧ. ТЕМП. ВОЗДУХА
3BA	СИГН. - РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ РУЛЕВОГО УПР. С УСИЛИТЕЛЕМ > ЭБУ ВПРЫСКА
3BB	УПР. ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМ КПП. ПРОДУВКИ АБСОРБЕРА
3BG	СИГН. СКОРОСТИ ДВИГАТЕЛЯ > ДАТЧ. ВЕРХНЕЙ МЕРТВОЙ ТОЧКИ
3BL	СИГН. - СКОРОСТИ ВРАЩЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ > ДАТЧ. ВЕРХ-НЕЙ МЕРТВОЙ ТОЧКИ
3BU	УПР. 1 РЕГУЛИРОВАНИЯ ХОЛОСТОГО ХОДА
3BV	УПР. 2 РЕГУЛИРОВАНИЯ ХОЛОСТОГО ХОДА
3BW	УПР. 3 РЕГУЛИРОВАНИЯ ХОЛОСТОГО ХОДА
3BX	УПР. 4 РЕГУЛИРОВАНИЯ ХОЛОСТОГО ХОДА
3C	СИГН. + ДАТЧ. ТЕМП. ОХЛ. ЖИД.
3CE	УПР. КАТУШКОЙ ЗАЖИГ. 1
3CF	УПР. КАТУШКОЙ ЗАЖИГ. 2
3CH	УПР. - КАТУШКИ ЗАЖИГ., ФОРСУНКА 2> КАТУШКА ЗАЖИГ. ФОРСУНКИ 3
3CR	УПРАВЛ. ЭБУ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА > СИЛОВОЙ МОДУЛЬ ЗАЖИГАНИЯ 2-3
3CR	УПР. -ФОРСУНКИ 1
3CS	УПР. -ФОРСУНКИ 2
зет	УПР. -ФОРСУНКИ 3
3CU	УПР. -ФОРСУНКИ 4
3CV	УПР. - КАТУШКИ ЗАЖИГ., ФОРСУНКИ 1-4
3CW	УПР. - КАТУШКИ ЗАЖИГ., ФОРСУНКИ 2-3
зех	УПР. - ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО КЛАПАНА РЕЦИРКУЛЯЦИИ ОГ
3CZ	УПРАВЛ. ЭБУ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА > СИЛОВОЙ МОДУЛЬ ЗАЖИГАНИЯ 1 4
3DC	"-" УПРАВЛЯЮЩЕГО СИГНАЛА РЕЛЕ КОМПРЕССОРА > ЭБУ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА
3DM	УПР. -ФОРСУНКИ 5
3DQ	- ДАТЧ. ДЕТОНАЦИИ
3DRB	СИГНАЛ ДАТЧИКА ПОЛОЖЕНИЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ВАЛА
3DRC	"-" ДАТЧИКА ПОЛОЖЕНИЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ВАЛА
3DU	- ДАТЧ. РАСХОДА ВОЗДУХА
3DV	СИГН. + ДАТЧ. РАСХОДА ВОЗДУХА
3DW	СИГН. - ДАТЧ. РАСХОДА ВОЗДУХА