

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
(NINAV2)	СИСТЕМА НАВИГАЦИИ, УРОВЕНЬ 2
(RAD06)	АУДИОСИСТЕМА, ТИП 06
0P3RAN	0 МЕСТ В 3-М РЯДУ
1PAVIT	ОДНА ДВЕРЬ С ОСТЕКЛЕНИЕМ, ОТКРЫВАЮЩАЯСЯ ГОРИЗОНТАЛЬНО
1PLCTL	1 СПЛОШНАЯ БОКОВАЯ СДВИЖНАЯ ДВЕРЬ
1PLCVO	1 БОКОВАЯ СДВИЖНАЯ ДВЕРЬ С ОТКРЫВАЮЩИМСЯ СТЕКЛОМ
1RVLG	ФОНАРЬ ЗАДНЕГО ХОДА
2HP	2 ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ / АУДИОСИСТЕМА
2HPSRA	2 ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ БЕЗ АУДИОСИСТЕМЫ
2P3RAN	2 МЕСТА В 3-М РЯДУ
2PAР18	2 ЗАДНИЕ РАСПАШНЫЕ ДВЕРИ С УГЛОМ ОТКРЫТИЯ 180 ГРАДУСОВ
2PAV18	2 РАСПАШНЫЕ ДВЕРИ СО СТЕКЛАМИ С ОТКРЫТИЕМ НА 180 ГРАДУСОВ
2PLCTL	СДВИЖНЫЕ БОКОВЫЕ ДВЕРИ БЕЗ ОСТЕКЛЕНИЯ
2ROUDI	2 УПРАВЛЯЕМЫХ КОЛЕСА
2RVLG	ДВА ФОНАРЯ ЗАДНЕГО ХОДА
2TR	ДВИГАТЕЛЬ 2TR
2TR700	ДВИГАТЕЛЬ 2TR, ИНДЕКС 700
2TR701	ДВИГАТЕЛЬ 2TR, ИНДЕКС 701
2TR702	ДВИГАТЕЛЬ 2TR, ИНДЕКС 702
2TR703	ДВИГАТЕЛЬ 2TR, ИНДЕКС 703
2TR705	ДВИГАТЕЛЬ 2TR, ИНДЕКС 705
2TR707	ДВИГАТЕЛЬ 2TR ИНДЕКС 707
2TR709	ДВИГАТЕЛЬ 2TR ИНДЕКС 709
2X15CI	АУДИОСИСТ. 2X15 Вт С CD ПРОИГР. И С ИНФ. О ДОРОЖНОЙ ОБСТ.
2X15KI	АУДИОСИСТ. 2X15 Вт С МАГН. И С ПЕРЕД. ИНФ. О ДОР. ОБСТ
2X5KS	АВТОМАГНИТОЛА 2X5ВАТТ С КАССЕТН.МАГНИТОФОНОМ БЕЗ ПРИЕМА ИНФ. О ДОРОЖН.ОБСТАНОВКЕ
2X8KI	АУДИОСИСТЕМА 2X8 Вт С КАССЕТН.МАГНИТОФОНОМ И ПРИЕМОМ ИНФОРМ.О ДОРОЖН.ОБСТАНОВКЕ
2ZV	ДВИГАТЕЛЬ 2ZV
2ZV604	ДВИГАТЕЛЬ 2ZV 604
3CG400	3CG ИНДЕКС ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ 400
3CG401	3CG ИНДЕКС ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ 401
4HP	4 ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ / АУДИОСИСТЕМА
4HPSRA	4 ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ БЕЗ АУДИОСИСТЕМЫ
4ROUDI	4 УПРАВЛЯЕМЫХ КОЛЕСА
4X15CI	АУДИОСИСТ. 4X15 Вт С CD ПРОИГР. И С ИНФ. О ДОРОЖНОЙ ОБСТ
4X15KI	АУДИОСИСТЕМА 4X15 Вт С МАГНИТОЛОЙ И С ИНФОРМИРОВАНИЕМ О ДОРОЖНОЙ ОБСТАНОВКЕ
4X15W	АУДИОСИСТЕМА 4X15 Вт
4X4	ПОЛНОПРИВОДНОЙ АВТОМОБИЛЬ
4X40W	АУДИОСИСТЕМА 4X40 Вт
5AM	ДВИГАТЕЛЬ 5AM
5AM400	ДВИГАТЕЛЬ 5AM, ИНДЕКС 400
5AM450	ДВИГАТЕЛЬ 5AM, ИНДЕКС 450
5AQ601	ДВИГАТЕЛЬ 5AQ ИНДЕКС 601
5AQ604	ДВИГАТЕЛЬ 5AQ ИНДЕКС 604
5PL	5-МЕСТНЫЙ
5ZV	ДВИГАТЕЛЬ 5ZV
5ZV604	ДВИГАТЕЛЬ 5ZV, ИНДЕКС 604
5ZV605	ДВИГАТЕЛЬ 5ZV, ИНДЕКС 605
701	РЕЛЕ БЛОКИРОВКИ НАСОСА СИСТЕМЫ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ПЕРЕГРЕВА ДВИГАТЕЛЯ
7PL	7-МЕСТНЫЙ
8PL	8-МЕСТНЫЙ
ABAGAV	ПОДУШКА ПРОТИВОСОСКАЛЬЗЫВАНИЯ ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
ABAR01	ЗАДНЯЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ
ABCAR	ЗАДНИЕ ПОДУШКИ И РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ
ABCO01	ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ
ABLAR	ЗАДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ
ABLAR1	ЗАДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ НА 1 РЯД
ABLAR2	ЗАДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ НА 2 РЯДА
ABLAR3	ЗАДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ НА 3 РЯДА
ABLARI	ШТОРКА БЕЗОПАСНОСТИ
ABLAT	ПЕРЕДНЯЯ И ЗАДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ СО ШТОРКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
ABLAV	ПЕРЕДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ
ABLAV1	ТОЛЬКО С ПОДУШКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ
ABLAVI	ПЕРЕДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ СО ШТОРКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
ABLAVR	ПЕРЕДНЯЯ И ЗАДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ
ABPA01	ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ Пассажира
ABS	АБС
ABS5.3	АБС ИНДЕКС 5.3
ABS5.7	АБС ИНДЕКС 5.7
ABS8.0	АБС, ИНДЕКС 8.0
ABS_5.3	АБС ТИПА 5.3
ABS_5.7	АБС ТИПА 5.7
ACEXT2	БЕЗ НАРУЖНЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ ТИП 2
ADAC	МАРШРУТНЫЙ КОМПЬЮТЕР
ADFR	ПОМОЩЬ ПРИ ЗАПУСКЕ ХОЛОДНОГО ДВИГАТЕЛЯ
ADPCNC	С ПЕРЕХОДНИКОМ
AEBS01	АВТОМАТИЧЕСКОЕ АВАРИЙНОЕ ТОРМОЖЕНИЕ НА ГОРОДСКИХ И МЕЖДУГОРОДНЫХ ДОРОГАХ 01
AEBS04	АВТОМАТИЧЕСКОЕ АВАРИЙНОЕ ТОРМОЖЕНИЕ НА ГОРОДСКИХ И МЕЖДУГОРОДНЫХ ДОРОГАХ
AEVO1	ДОРАБОТКА EVOLUTION ТИП 1
AEVO2	ДОРАБОТКА EVOLUTION ТИП 2
AEVO4	ДОРАБОТКА EVOLUTION ТИП 4
AFSU	ЮАР
AIRAR	ВОЗДУХОВОД ПОДАЧИ ВОЗДУХА К ЗАДНИМ СИДЕНЬЯМ
AIRBA1	ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ 01
AIRBA2	ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ 02
ALAEVM	СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ С АВТОМАТИЧЕСКОЙ И РУЧНОЙ АКТИВАЦИЕЙ
ALAR01	ТИП СИГНАЛИЗАЦИИ 01
ALAR02	ТИП СИГНАЛИЗАЦИИ 02
ALAR03	ОХРАННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ ТИП 03
ALAR04	ТИП СИГНАЛИЗАЦИИ 04
ALAR06	ТИП СИГНАЛИЗАЦИИ 06
ALARME	ОХРАННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ С ВКЛЮЧЕНИЕМ АВАРИЙНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ И БЛИЖНИМ СВЕТОМ ФАР
ALEAHL	ПРИБОРЫ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ, АВТОМ. СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ, АВТОМ. ВКЛЮЧЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ
ALEVA	ПРИБОРЫ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ И АВТОМАТИЧЕСКИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ
ALOCAR	СИГНАЛИЗАТОР СИСТЕМЫ НАПОМИНАНИЯ О НЕПРИСТЕГНУТОМ РЕМНЕ ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
ALOUCC	С СИГНАЛИЗАТОРОМ СИСТЕМЫ НАПОМИНАНИЯ О НЕПРИСТЕГНУТОМ РЕМНЕ БЕЗОПАСНОСТИ
ALOUCC	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О НЕПРИСТЕГНУТОМ РЕМНЕ БЕЗОПАСНОСТИ
ALOUCP	СИГНАЛИЗАТОР СИСТЕМЫ НАПОМИНАНИЯ О НЕПРИСТЕГНУТОМ РЕМНЕ Пассажира
ALS	АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ ФАР
AMBUL	МАШИНА СКОРОЙ ПОМОЩИ
AMV	ИЗМЕНЯЕМАЯ АМОРТИЗАЦИЯ
ANTID	СИСТЕМА ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОТИВОУГОННОЙ БЛОКИРОВКИ ЗАПУСКА ДВИГАТЕЛЯ
ANTIDI	СИСТЕМА ЭЛЕКТР.ПРОТИВОУГОН.БЛОКИРОВКИ ЗАПУСКА ДВИГАТЕЛЯ + ОХРАННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ
ANTIV	С ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИЕЙ
APL01	ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАЗВАНИЕ Opel

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
APL02	ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАЗВАНИЕ VAUXHALL
APL03	ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАЗВАНИЕ RENAULT
APL04	ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАЗВАНИЕ NISSAN
APL14	ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАЗВАНИЕ FIAT
APV1	С 09.12.2008
ARASER	ДУГИ С СЕРВОПРИВОДОМ
ARGE	АРГЕНТИНА
AS1	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ AS1
AS2	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ AS2
AS3	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ AS3
ASRES2	СИСТЕМА СТАБИЛИЗАЦИИ ТРАЕКТОРИИ 2
ASRESP	СИСТЕМА СТАБИЛИЗАЦИИ ТРАЕКТОРИИ
ATREM	ЗАДНЕЕ БУКСИРОВОЧНОЕ УСТРОЙСТВО
ATREM1	ЗАДНЕЕ ТЯГОВО-СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО ТИПА 1
ATREM2	ЗАДНЕЕ ТЯГОВО-СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО ТИП 2
ATREM3	ЗАДНЕЕ ТЯГОВО-СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО ТИП 3
AUDCN1	ЦЕПЬ АУДИОСИГНАЛА 1
AUDCN2	ЦЕПЬ АУДИОСИГНАЛА 2
AUDCN3	ЦЕПЬ АУДИОСИГНАЛА 3
AUP1	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ 1 ДЛЯ КАРТКОСРОЧНОЙ АРЕНДЫ АВТОМОБИЛЯ
AVARC1	ЭЛЕКТРОСХЕМА T4
AVARC2	ЭЛЕКТРОСХЕМА T4V5
AVCACF	С ПАКЕТОМ КУРИЛЬЩИКА
AVER46	ДОРАБОТАННАЯ МОДИФИКАЦИЯ 46
AVESM	С УПРАВЛЕНИЕМ ПОТРЕБЛЕНИЕМ ЭНЕРГИИ
AVFAP	С ПРОТИВОСАЖЕВЫМ ФИЛЬТРОМ
AVOSP1	ОГРАНИЧЕНИЕ ПРЕВЫШЕНИЯ СКОРОСТИ
AVRCAR	С ПОПЕРЕЧИНОЙ
AVREPL	С БОКОВЫМИ ПОВТОРИТЕЛЯМИ (УКАЗАТЕЛИ ПОВОРОТА)
AVSCR1	С ИЗБИРАТЕЛЬНОЙ КАТАЛИТИЧЕСКОЙ НЕЙТРАЛИЗАЦИЕЙ
AVTSEC	ЗВУКОВОЙ ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ СИГНАЛ
AVTSR1	РАСПОЗНАВАНИЕ ЗНАКА ОГРАНИЧЕНИЯ СКОРОСТИ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О ПРЕВЫШЕНИИ СКОРОСТИ
B07	СЕМЕЙСТВО В 07
B10	X10 ХЭТЧБЕК
B32	5-ДВЕРНЫЙ ХЭТЧБЕК X32
B4A400	ДВИГАТЕЛЬ В4А ИНДЕКС 400
B4D	АВТОМОБИЛИ С ДВИГАТЕЛЕМ В4D
B4D400	ДВИГАТЕЛЬ В4D ИНДЕКС 400
B4D401	ДВИГАТЕЛЬ В4D ИНДЕКС 401
B4D402	ДВИГАТЕЛЬ В4D ИНДЕКС 402
B4D404	ДВИГАТЕЛЬ В4D ИНДЕКС 404
B4D405	ДВИГАТЕЛЬ В4D ИНДЕКС 405
B52	СЕМЕЙСТВО В 52
B64	5-ТИ ДВЕРНЫЙ ХЭТЧБЕК X64
B65	5-ДВЕРНЫЙ ХЭТЧБЕК X65
B73	ХЭТЧБЕК X73
B74	ХЭТЧБЕК X74
B84	X84 5-ТИ ДВЕРНЫЙ ХЭТЧБЕК
B85	ХЭТЧБЕК 85
B90	СЕМЕЙСТВО В 90
B91	5-ДВЕРНЫЙ ХЭТЧБЕК X91
B95	5-ДВЕРНЫЙ ХЭТЧБЕК X95
B98	98 ХЭТЧБЕК

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
BAR180	1 РАСПАШНАЯ ЗАДНЯЯ ДВЕРЬ, ОТКРЫВАЮЩАЯСЯ НА 180 ГРАДУСОВ
BATSUP	ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ
BECQA1	ЗАДНИЙ СПОЙЛЕР
BENBAS	САМОСВАЛ
BFB	СЕМЕЙСТВО BFB
BFRD	БЛОК ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ В САЛОНЕ С ДИОДОМ
BFRSD	БЛОК ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ В САЛОНЕ БЕЗ ДИОДА
BLARR	БЛОКИРОВКА ДИФФЕРЕНЦИАЛА ЗАДНЕГО МОСТА
BOIADP	БЛОК ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО СОГЛАСОВАНИЯ
BQFIXE	НЕПОДВИЖНОЕ ПАССАЖИРСКОЕ МНОГОМЕСТНОЕ СИДЕНЬЕ
BRA01	СТРАНА — БРАЗИЛИЯ
BRABUS	ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ВЕРСИЯ BRABUS
BRES	БРАЗИЛИЯ
BRUIFR	ЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАТОР ВКЛЮЧЕНИЯ СВЕТА ЗАДНЕГО ХОДА
BT3	СЕМЕЙСТВО ТЯГОВЫХ БАТАРЕЙ BT3
BUS16P	16-МЕСТНЫЙ АВТОБУС
BUS20P	20-МЕСТНЫЙ МИКРОАВТОБУС
BUS9P	9-МЕСТНЫЙ АВТОБУС
BVA	АВТОМАТИЧ. КОРОБКА ПЕРЕДАЧ
BVA3	3-СТУПЕНЧАТАЯ АКП
BVA4	4-СТУПЕНЧАТАЯ АКП
BVA5	5-СТУПЕНЧАТАЯ АКП
BVA6	6-СТУПЕНЧАТАЯ АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ
BVA7	7-СТУПЕНЧАТАЯ АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ
BVM	МЕХАНИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ
BVM5	5-СТУПЕНЧАТАЯ МКП
BVM6	6-СТУПЕНЧАТАЯ МКП
BVR	МЕХАНИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ С АВТОМАТИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ
BVR5	5-СТУПЕНЧАТАЯ МЕХАНИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ С АВТОМАТИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ
BVR6	6-СТУПЕНЧАТАЯ МЕХАНИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ С АВТОМАТИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ
BVRA	РОБОТИЗИРОВАННАЯ/АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ
BVRA5	5-СТУПЕНЧАТАЯ АКП С ЭЛЕКТРОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ
BVVR	АДАПТИВНАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ
C01A	СТАНДАРТ НА ТОКСИЧНОСТЬ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ, OBD ULEV КОРЕЯ
C06	TWINGO 3-ДВЕРНЫЙ ХЭТЧБЕК
C44	3-ДВЕРНЫЙ ХЭТЧБЕК X44
C65	3-ДВЕРНЫЙ ХЭТЧБЕК X65
C84	X84 3-ДВЕРНАЯ МОДИФИКАЦИЯ
C85	X85 3-ДВЕРНАЯ МОДИФИКАЦИЯ
CA	КЛИМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА
CA01	СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА 01
CA02	СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА 02
CA03	СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА 03
CA04	СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА 04
CA05	СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА 05
CAADD	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОНДИЦИОНЕР
CABADP	ПРОВОДКА БЛОКА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО СОГЛАСОВАНИЯ
CABAL1	УДЛИНИТЕЛЬ ПРОВОДКИ 1
CABAPR	УДЛИНЕННАЯ КАБИНА
CASCHAD	КОНДИЦИОНЕР И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ
CASCHFA	СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА + ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ ДЛЯ ЗАДНИХ СИДЕНИЙ
CALL1	ЭКСТРЕННЫЙ ВЫЗОВ
CALL2	ЭКСТРЕННЫЙ ВЫЗОВ + ПОМОЩЬ

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
CAO1	СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА 01
CAREG	КЛИМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА С АВТОМАТИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ
CAREG1	ТИП КЛИМАТИЧЕСКОЙ УСТАНОВКИ 1
CAREG2	ТИП КЛИМАТИЧЕСКОЙ УСТАНОВКИ 2
CAREG3	ТИП КЛИМАТИЧЕСКОЙ УСТАНОВКИ 3
CAREG4	ТИП КЛИМАТИЧЕСКОЙ УСТАНОВКИ 4
CARGAD	КЛИМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА С ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ КОНДИЦИОНЕРОМ
CARP01	УПРАВЛЕНИЕ ПАРКОМ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ ТИП 1
CATOEL	СКЛАДНАЯ КРЫША С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ
CATOMA	СКЛАДНАЯ КРЫША С МЕХАНИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ
CAVCAR	СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА ДЛЯ ПЕРЕДНИХ И ЗАДНИХ СИДЕНИЙ
CAVRAD	ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА ДЛЯ ПЕРЕДНИХ И ЗАДНИХ МЕСТ
CBL	ЖГУТ ПРОВОДОВ, ВСТРОЕННЫЙ В ЖГУТ ПРОВОДОВ ПРИБОРНОЙ ПАНЕЛИ
CCHBAG	ШТОРКА ДЛЯ БАГАЖА
CCPCH1	ОГРАНИЧЕНИЯ ДЛЯ СТРАН С ЖАРКИМ КЛИМАТОМ ТИП 1
CDCOF	ЧЕЙНДЖЕР КОМПАКТ-ДИСКОВ В БАГАЖНОМ ОТДЕЛЕНИИ
CDERA1	УПРАВЛЕНИЕ АУДИОСИСТЕМОЙ 1
CDVIT1	УПРАВЛЕНИЕ 1-Й СКОРОСТЬЮ
CDVRMA	ЗАМОК РУЛЕВОЙ КОЛОНКИ БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ
CH4X4	ПОЛНОПРИВОДНАЯ ТРАНСМИССИЯ
CHAUAD	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ ДЛЯ ЗАДНИХ МЕСТ
CHAUD	ЖАРКИЙ КЛИМАТ
CHAUF1	СТАНДАРТНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ 1
CHAUFA	ОБЫЧНОЕ ОТОПЛЕНИЕ + ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ ДЛЯ ЗАДНИХ СИДЕНИЙ
CHAUFO	ОБЫЧНАЯ СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ
CHENOR	ЗАЩИТА ДЛЯ НОРМАЛЬНЫХ ДОРОЖНЫХ УСЛОВИЙ
CHIN	МОДЕЛЬНЫЙ РЯД КИТАЙ
CHOSHA	СТАНДАРТНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ
CHORAD	ОБЫЧНОЕ ОТОПЛЕНИЕ + ОТОПЛЕНИЕ С РЕЦИРКУЛЯЦИЕЙ ДЛЯ ЗАДНИХ СИДЕНИЙ
CHOREC	ОБЫЧНОЕ ОТОПЛЕНИЕ С РЕЦИРКУЛЯЦИЕЙ
CHSTAT	АВТОНОМНЫЙ ПОДОГРЕВ ЗАДНИХ СИДЕНИЙ
COHLEL	СИДЕНИЕ ВОДИТ.С ЭЛ.ПРИВОДОМ РЕГУЛИРОВКИ ВЫС. СИДЕНИЯ И ПОДПОЯСНИЧНОГО ПОДПОРА
COHLME	СИДЕНИЕ ВОДИТ.С ЗАПОМИНАНИЕМ РЕГУЛИРОВОК ВЫС. СИДЕНИЯ И ПОДПОЯСНИЧНОГО ПОДПОРА
COIN01	НИЖНЯЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ КОНСОЛЬ 01
COL	КОЛУМБИЯ
COMB	МОДИФИКАЦИЯ НА 2-9 МЕСТ
COMB9P	9-МЕСТНЫЙ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЙ
CONECO	С ЭКОНОМИЧНОЙ СИСТЕМОЙ ДВИЖЕНИЯ
COPOR	БЛОКИРОВКА ДВЕРЕЙ ПРИ ДВИЖЕНИИ
CORE	МОДЕЛЬНЫЙ РЯД КОРЕЯ
CORENA	МЕХАНИЗМ РЕГУЛИРОВКИ ПОЛОЖЕНИЯ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ
COREXP	ДОРАБОТКА ДЛЯ ЭКСПОРТА КОРЕЯ
CORHLO	РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ ПО ВЫСОТЕ + ПРИВОД ПЛАНКИ ПОЯСНИЧНОГО ПОДПОРА
COTOI	БАГАЖНИК НА КРЫШЕ
COURT	КОРОТКОБАЗНОЕ ШАССИ
CPE	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ЗАМОК
CPE2	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ЗАМОК ДВЕРЕЙ, ТИП 2
CPETIR	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ЗАМОК С ДИСТАНЦИОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ
CROCHE	ЗАДНЕЕ БУКСИРОВОЧНОЕ УСТРОЙСТВО
CSRACL	КОНСОЛЬ С ВЫДВИЖНЫМ ОТДЕЛЕНИЕМ ДЛЯ МЕЛКИХ ПРЕДМЕТОВ
CSRAFX	КОНСОЛЬ С НЕПОДВИЖНЫМ ВЕЩЕВЫМ ОТДЕЛЕНИЕМ
CSV	ЗАСТЕКЛЕННАЯ БОКОВИНА КУЗОВА
CTFDR	СИСТЕМА СТАБИЛИЗАЦИИ ТРАЕКТОРИИ

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
СТНАВ1	ПОГРУЖНОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ
СТНАВ2	НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ САЛОНА 2
СТНАВ3	НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ САЛОНА 3
CTL	ТАХОГРАФ
CTL1	ТАХОГРАФ ТИП 1
CTL3	ТАХОГРАФ ТИПА 3
CTL4	ТАХОГРАФ ТИПА 4
CTL5	ТАХОГРАФ ТИПА 5
CTMOT	С ТАХОМЕТРОМ
CVTX	БЕССТУПЕНЧАТАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ
D4D	ДВИГАТЕЛЬ D4D
D4D700	ДВИГАТЕЛЬ D4D, ИНДЕКС 700
D4D706	ДВИГАТЕЛЬ D4D, ИНДЕКС 706
D4D720	ДВИГАТЕЛЬ D4D, ИНДЕКС 720
D4D752	ДВИГАТЕЛЬ D4D ИНДЕКС 752
D4D754	ДВИГАТЕЛЬ D4D ИНДЕКС 754
D4D760	ДВИГАТЕЛЬ D4D ИНДЕКС 760
D4F	ДВИГАТЕЛЬ D4F
D4F700	ДВИГАТЕЛЬ D4F, ИНДЕКС 700
D4F702	ДВИГАТЕЛЬ D4F, ИНДЕКС 702
D4F706	ДВИГАТЕЛЬ D4F, ИНДЕКС 706
D4F708	ДВИГАТЕЛЬ D4F, ИНДЕКС 708
D4F712	ДВИГАТЕЛЬ D4F, ИНДЕКС 712
D4F712_714	ДВИГАТЕЛЬ D4F, ИНДЕКС 712 И 714
D4F714	ДВИГАТЕЛЬ D4F, ИНДЕКС 714
D4F722	ДВИГАТЕЛЬ D4F, ИНДЕКС 722
D4F726	ДВИГАТЕЛЬ D4F ИНДЕКС 726
D4F728	ДВИГАТЕЛЬ D4F, ИНДЕКС 728
D4F730	ДВИГАТЕЛЬ D4F, ИНДЕКС 730
D4F732	ДВИГАТЕЛЬ D4F ИНДЕКС 732
D4F734	ДВИГАТЕЛЬ D4F ИНДЕКС 734
D4F740	ДВИГАТЕЛЬ D4F, ИНДЕКС 740
D4F742	ДВИГАТЕЛЬ D4F ИНДЕКС 742
D4F744	ДВИГАТЕЛЬ D4F ИНДЕКС 744
D4F764	ДВИГАТЕЛЬ D4F, ИНДЕКС 764
D4F770	ДВИГАТЕЛЬ D4F ИНДЕКС 770
D4F772	ДВИГАТЕЛЬ D4F ИНДЕКС 772
D4F774	ДВИГАТЕЛЬ D4F ИНДЕКС 774
D4F780	ДВИГАТЕЛЬ D4F ИНДЕКС 780
D4F782	ДВИГАТЕЛЬ D4F ИНДЕКС 782
D4F784	ДВИГАТЕЛЬ D4F, ИНДЕКС 784
D4F786	ДВИГАТЕЛЬ D4F ИНДЕКС 786
D4F788	ДВИГАТЕЛЬ D4F ИНДЕКС 788
D64	3-ДВЕРНОЕ КУПЕ Х64
D66	КУПЕ Х66
D7D	ДВИГАТЕЛЬ D7D
D7D700	ДВИГАТЕЛЬ D7D, ИНДЕКС 700
D7D760	ДВИГАТЕЛЬ D7D, ИНДЕКС 760
D7F	ДВИГАТЕЛЬ D7F
D7F700	ДВИГАТЕЛЬ D7F, ИНДЕКС 700
D7F702	ДВИГАТЕЛЬ D7F, ИНДЕКС 702
D7F703	ДВИГАТЕЛЬ D7F, ИНДЕКС 703
D7F704	ДВИГАТЕЛЬ D7F, ИНДЕКС 704

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
D7F706	ДВИГАТЕЛЬ D7F, ИНДЕКС 706
D7F708	ДВИГАТЕЛЬ D7F, ИНДЕКС 708
D7F720	ДВИГАТЕЛЬ D7F, ИНДЕКС 720
D7F722	ДВИГАТЕЛЬ D7F, ИНДЕКС 722
D7F726	ДВИГАТЕЛЬ D7F, ИНДЕКС 726
D7F726_744	ДВИГАТЕЛЬ D7F, ИНДЕКС 726 И 744
D7F726_764	ДВИГАТЕЛЬ D7F, ИНДЕКС 726 И 764
D7F744	ДВИГАТЕЛЬ D7F, ИНДЕКС 744
D7F746	ДВИГАТЕЛЬ D7F, ИНДЕКС 746
D7F764	ДВИГАТЕЛЬ D7F, ИНДЕКС 764
D7F766	ДВИГАТЕЛЬ D7F, ИНДЕКС 766
D7F800	ДВИГАТЕЛЬ D7F ИНДЕКС 800
D91	КУПЕ X91
D95	КУПЕ X95
DA	РУЛЕВОЕ УПРАВЛ. С УСИЛ.
DAE	РУЛЕВОЕ УПРАВЛ. С ЭЛЕКТРОУСИЛ.
DANGMO	ДАТЧИК СЛЕПОЙ ЗОНЫ
DAV	РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЯ С АДАПТИВНЫМ УСИЛИТЕЛЕМ
DCOSPO	ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СПОРТИВНОГО ВОЖДЕНИЯ
DD	ПРАВостороннее рулевое управление
DEF	СЕМЕЙСТВО DEF
DEPOP	ТИП РАЗЪЕМА ЭБУ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА (ЧИСЛО КОНТАКТОВ 48X48X32)
DG	ЛЕВОСТороннее рулевое управление
DGVPB	С ОБОГРЕВОМ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА
DIESEL	ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ
DIFPAR	С ОСВЕЖИТЕЛЕМ ВОЗДУХА
DLIGM1	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОТКЛОНЕНИИ ОТ ПОЛОСЫ ДВИЖЕНИЯ
DLIGMA	ДАТЧИК КОНТРОЛЯ ДОРОЖНОЙ РАЗМЕТКИ
DM	МЕХАНИЧЕСКОЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
DPRPN	СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ
DPSEC	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ
DWGE01	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О НАЛИЧИИ ПРЕПЯТСТВИЯ 01
E0	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ E0
E01B	НОРМЫ ТОКСИЧНОСТИ EURO 01 БЕЗ БСД
E02B	НОРМЫ ТОКСИЧНОСТИ EURO 02 БЕЗ БСД
E03A	НОРМЫ ТОКСИЧНОСТИ EURO 03 С БСД
E03B	НОРМА ТОКСИЧНОСТИ EURO 3 БЕЗ БСД
E04A	НОРМА ТОКСИЧНОСТИ EURO 4 С БСД
E04C	НОРМЫ ТОКСИЧНОСТИ ЕВРО 4 С БОРТОВОЙ СИСТЕМОЙ ДИАГНОСТИКИ ДЛЯ ЭКСПОРТА
E05A	НОРМА ТОКСИЧНОСТИ ЕВРО 5 С БСД
E05C	НОРМЫ ТОКСИЧНОСТИ ЕВРО 05 С БОРТОВОЙ СИСТЕМОЙ ДИАГН. И IUPR ДЛЯ ЭКСПОРТА
E05E	НОРМЫ ТОКСИЧНОСТИ ЕВРО 5 С БОРТОВОЙ СИСТЕМОЙ ДИАГН. И IUPR ДЛЯ ЭКСПОРТА В КИТАЙ
E05R	СТАНДАРТ УРОВНЯ ВЫБРОСОВ EURO 5 С OBD И IUPR
E06R	СТАНДАРТ УРОВНЯ ВЫБРОСОВ EURO 06 В OBD И IUPR
E06S	EURO 6C OBD IUPR
E0P	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ E0P
E1	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ E1
E2	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ E2
E2P	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ E2 PLUS
E3	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ E3
E33	E33 КАБРИОЛЕТ
E3B	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ E3B
E3G	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ E3G

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
E3P	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ E3 PLUS
E4	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ E4
E5	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ E5
E62	X62 ПОЛ КАБИНЫ
E64	КАБРИОЛЕТ X64
E70	ПОЛ КАБИНЫ X70
E7J626	ДВИГАТЕЛЬ E7J, ИНДЕКС 626
E7J634	ДВИГАТЕЛЬ E7J, ИНДЕКС 634
E7J635	ДВИГАТЕЛЬ E7J, ИНДЕКС 635
E82	ПОЛ КАБИНЫ X82
E83	ПОЛ КАБИНЫ X83
E84	КАБРИОЛЕТ X84
E95	КАБРИОЛЕТ X95
EA0	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ EA0
EA1	УРОВЕНЬ ОБОРУДОВАНИЯ EA1
EA2	УРОВЕНЬ ОБОРУДОВАНИЯ EA2
EA3	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ EA3
EA4	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ EA4
EA5	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ EA5
EACCES	ДОПОЛНЕНИЕ К ИМПУЛЬСНОМУ ОБОРУДОВАНИЮ
EAG	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ EAG
EAS	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ SPORT (СПОРТ)
EBASE	ДОПОЛНЕНИЕ К БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ
EBASEM	БАЗОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ MERCOSUR
ESAMN1	ОСВЕЩЕНИЕ САЛОНА ТИП 1
ECCVAV	ПОДСВЕТКА ДЛЯ НОГ ПАССАЖИРОВ ПЕРЕДНИХ СИДЕНИЙ
ECLALCI	С ЛАМПОЙ ПРИКУРИВАТЕЛЯ
ECLAT1	ГАБАРИТНЫЕ ОГНИ
ECLNB1	ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА 1
ECLNB2	ОСВЕЩЕНИЕ САЛОНА 2
ECLNB3	ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА 3
ECLNB4	ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА 4
ECLNB6	ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА 6
ECLNB7	ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА 7
ECO	С ЭКОНОМАЙЗЕРОМ
ECOMOD	С ЭКОНОМИЧНЫМ РЕЖИМОМ
ECONF	УРОВЕНЬ ОБОРУДОВАНИЯ CONFORT
EGACO1	ОСВЕЩЕНИЕ 01 ОБЛИЦОВКИ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ
EGDEG1	С ОБОГРЕВОМ ОЧИСТИТЕЛЯ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА
EGREG	С ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМ КЛАПАНОМ РЕЦИРКУЛЯЦИИ ОГ
ELA	С ОЧИСТИТЕЛЕМ ЗАДНЕГО СТЕКЛА
ELCTRI	С ОСОБЕННОСТЯМИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ
ELUXE	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ОСНАЩЕНИЯ ЛЮКС
EMANU	СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ
EMPT10	БАЗА 10
EMPT20	БАЗА АВТОМОБИЛЯ 20
EMPT25	КОЛЕСНАЯ БАЗА 25
EMPT30	КОЛЕСНАЯ БАЗА 30
ENPA01	ТЕХНИЧЕСКАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ A01, СТРАНЫ СРЕДИЗЕМНОМОРСКОГО СОЮЗА
ENPC01	КОМПЛЕКТ ОБОРУДОВАНИЯ MERCOSUR C01
EPACK	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ К ОБОРУДОВАНИЮ
EPACK1	КОМПЛЕКТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ 1
EPACK2	КОМПЛЕКТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ 2

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
EPACKM	ДОПОЛНЕНИЕ К ОБОРУДОВАНИЮ MERCOSUR
EPACKP	ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
EPACK2P	КОМПЛЕКТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ 2 PLUS
EPGCOF	ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ GRAND CONFORT
EQGNC	ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПИТАНИЯ СЖИЖЕННЫМ ПРИРОДНЫМ ГАЗОМ
EQGNV	СИСТЕМА ПИТАНИЯ БЫТОВЫМ ГАЗОМ
EQGPL	С СИСТЕМОЙ ПИТАНИЯ СЖИЖЕННЫМ ГАЗОМ
EQPCHN	ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КИТАЯ
EQPCOR	ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОРЕИ
EQPEUR	ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЕВРОПЫ
EQPEX2	ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭКСПОРТА 2
EQPEXP	ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭКСПОРТА
EQPRUS	ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РОССИИ
EQPT0	КОМПЛЕКТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ 0
EQPT1	КОМПЛЕКТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ 1
EQPT2	КОМПЛЕКТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ 2
EQPT3	КОМПЛЕКТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ 3
EQSPHP	ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГРОМКОГОВОРТЕЛЕЙ
EQTSUV	ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
ES4	УРОВЕНЬ КОМПЛЕКТАЦИИ ES4
ESP26V	ВАРИАНТ С 26-КОНТАКТНЫМ РАЗЪЕМОМ
ESP47V	ВАРИАНТ С 47-КОНТАКТНЫМ РАЗЪЕМОМ
ESPGRL	СИСТЕМА СТАБИЛИЗАЦИИ ТРАЕКТОРИИ С ФУНКЦИЕЙ КОНТРОЛЯ СЦЕПЛЕНИЯ С ДОРОГОЙ
ESPHGC	СИСТ. СТАБ. ТРАЕК. С СИСТ. ПОМОЩИ ПРИ ТРОГ. НА ПОДЪЕМЕ И ПРОТИВОБУКС. СИСТЕМОЙ
ESPHSA	СИСТ. СТАБ. ТРАЕК. С СИСТ. ПОМОЩИ ПРИ ТРОГ. НА ПОДЪЕМЕ
ES5	БЕНЗИН
ESSENCE	БЕНЗИН
ETECH	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОСНАЩЕНИЯ
EU00	НОРМЫ ТОКСИЧНОСТИ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ EURO 2000
EU93	НОРМЫ ТОКСИЧНОСТИ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ EURO 93
EU96	НОРМЫ ТОКСИЧНОСТИ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ EURO 96
EURO96	НОРМЫ ТОКСИЧНОСТИ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ EURO 96
EURO2000	НОРМЫ ТОКСИЧНОСТИ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ EURO 2000
EURO2001	НОРМА ТОКСИЧНОСТИ 2001
EURO2003	НОРМА ТОКСИЧНОСТИ 2003
EURO93	НОРМЫ ТОКСИЧНОСТИ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ EURO 93
EURO96	НОРМЫ ТОКСИЧНОСТИ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ EURO 96
EURO97	НОРМЫ ТОКСИЧНОСТИ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ EURO 1997
EV1GA1	EVOLUTION 1 СЕМЕЙСТВО 1
EV1GA2	EVOLUTION 1 СЕМЕЙСТВО 2
EV2GA1	EVOLUTION 2 СЕМЕЙСТВО 1
EVAUTO	СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ С АВТОМАТИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ
EVMANU	СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ
EVTEC1	ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕШЕНИЕ 1
F24	ФУРГОН X24
F4P	ДВИГАТЕЛЬ F4P
F4P720	ДВИГАТЕЛЬ F4P, ИНДЕКС 720
F4P722	ДВИГАТЕЛЬ F4P, ИНДЕКС 722
F4P741	ДВИГАТЕЛЬ F4P, ИНДЕКС 741
F4P770	ДВИГАТЕЛЬ F4P ИНДЕКС 770
F4P770_771_772	ДВИГАТЕЛЬ F4P, ИНДЕКС 770, 771 И 772
F4P771	ДВИГАТЕЛЬ F4P ИНДЕКС 771
F4P772	ДВИГАТЕЛЬ F4P ИНДЕКС 772

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
F4P774	ДВИГАТЕЛЬ F4P ИНДЕКС 774
F4P775	ДВИГАТЕЛЬ F4P ИНДЕКС 775
F4R	ДВИГАТЕЛЬ F4R
F4R400	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 400
F4R401	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 401
F4R402	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 402
F4R403	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 403
F4R404	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 404
F4R405	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 405
F4R408	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 408
F4R410	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 410
F4R412	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 412
F4R414	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 414
F4R416	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 416
F4R418	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 418
F4R420	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 420
F4R712	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 712
F4R712_713	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 712 И 713
F4R713	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 713
F4R714	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 714
F4R715	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 715
F4R720	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 720
F4R722	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 722
F4R736	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 736
F4R738	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 738
F4R740	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 740
F4R741	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 741
F4R744	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 744
F4R746	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 746
F4R747	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 747
F4R760	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 760
F4R761	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 761
F4R762	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 762
F4R763	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 763
F4R764	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 764
F4R765	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 765
F4R766	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 766
F4R767	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 767
F4R770	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 770
F4R771	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 771
F4R774	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 774
F4R776	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 776
F4R784	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 784
F4R786	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 786
F4R787	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 787
F4R790	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 790
F4R792	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 792
F4R794	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 794
F4R795	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 795
F4R796	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 796
F4R797	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 797
F4R800	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 800
F4R802	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 802

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
F4R811	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 811
F4R813	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 813
F4R820	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 820
F4R830	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 830
F4R832	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 832
F4R866	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 866
F4R867	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 867
F4R870	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 870
F4R872	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 872
F4R874	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 874
F4R884	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 884
F4R886	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 886
F4R887	ДВИГАТЕЛЬ F4R ИНДЕКС 887
F4R896	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 896
F4R897	ДВИГАТЕЛЬ F4R, ИНДЕКС 897
F4RT	ДВИГАТЕЛЬ F4RT
F5R	ДВИГАТЕЛЬ F5R
F5R700	ДВИГАТЕЛЬ F5R ИНДЕКС 700
F5R740	ДВИГАТЕЛЬ F5R, ИНДЕКС 740
F61	СЕМЕЙСТВО F 61
F62	СЕМЕЙСТВО F62
F64	МИНИВЭН В ГРУЗО-ПАССАЖИРСКОМ ВАРИАНТЕ X64
F67	СЕМЕЙСТВО F67
F70	ФУРГОН X70
F76	МАЛОГАБАРИТНЫЙ ФУРГОН X76
F77	СЕМЕЙСТВО АВТОМОБИЛЯ X77 ТИПА ФУРГОН
F82	ФУРГОН X82
F83	ФУРГОН X83
F8Q	ДВИГАТЕЛЬ F8Q
F8Q622	ДВИГАТЕЛЬ F8Q, ИНДЕКС 622
F8Q630	ДВИГАТЕЛЬ F8Q, ИНДЕКС 630
F8Q632	ДВИГАТЕЛЬ F8Q, ИНДЕКС 632
F8Q662	ДВИГАТЕЛЬ F8Q, ИНДЕКС 662
F8Q790	ДВИГАТЕЛЬ F8Q, ИНДЕКС 790
F90	СЕМЕЙСТВО F 90
F9Q	ДВИГАТЕЛЬ F9Q
F9Q620	ДВИГАТЕЛЬ F9Q ИНДЕКС 620
F9Q650	ДВИГАТЕЛЬ F9Q ИНДЕКС 650
F9Q664	ДВИГАТЕЛЬ F9Q ИНДЕКС 664
F9Q670	ДВИГАТЕЛЬ F9Q ИНДЕКС 670
F9Q674	ДВИГАТЕЛЬ F9Q ИНДЕКС 674
F9Q680	ДВИГАТЕЛЬ F9Q ИНДЕКС 680
F9Q731	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 731
F9Q732	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 732
F9Q733	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 733
F9Q736	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 736
F9Q738	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 738
F9Q740	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 740
F9Q744	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 744
F9Q746	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 746
F9Q750	ДВИГАТЕЛЬ F9Q ИНДЕКС 750
F9Q750_751_752_754	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 750, 751, 752 И 754
F9Q751	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 751

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
F9Q752	ДВИГАТЕЛЬ F9Q ИНДЕКС 752
F9Q754	ДВИГАТЕЛЬ F9Q ИНДЕКС 754
F9Q757	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 757
F9Q758	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 758
F9Q759	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 759
F9Q760	ДВИГАТЕЛЬ F9Q ИНДЕКС 760
F9Q762	ДВИГАТЕЛЬ F9Q ИНДЕКС 762
F9Q770	ДВИГАТЕЛЬ F9Q ИНДЕКС 770
F9Q772	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 772
F9Q774	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 774
F9Q782	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 782
F9Q782_790	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 790 И 782
F9Q790	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 790
F9Q790_792	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 790 И 792
F9Q792	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 792
F9Q796	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 796
F9Q800	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 800
F9Q803	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 803
F9Q804	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 804
F9Q808	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 808
F9Q812	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 812
F9Q814	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 814
F9Q816	ДВИГАТЕЛЬ F9Q ИНДЕКС 816
F9Q817	ДВИГАТЕЛЬ ИНДЕКС 817
F9Q818	ДВИГАТЕЛЬ ИНДЕКС 818
F9Q820	ДВИГАТЕЛЬ F9Q, ИНДЕКС 820
F9Q870	ДВИГАТЕЛЬ F9Q ИНДЕКС 870
F9Q872	ДВИГАТЕЛЬ F9Q ИНДЕКС 872
FAP	ПРОТИВОСАЖЕВЫЙ ФИЛЬТР
FBANAR	ФУНКЦИЯ ЗАДНЕГО МНОГОМЕСТНОГО СИДЕНЬЯ
FDIU1	СВЕТОДИОДНАЯ ФАРА СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ ДНЕВНОГО ДВИЖЕНИЯ ТИП 1
FDIU2	СВЕТОДИОДНАЯ ФАРА СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ ДНЕВНОГО ДВИЖЕНИЯ ТИП 2
FEUAR1	ЗАДНИЕ ФОНАРИ ТИПА 1
FIPOU	С ФИЛЬТРОМ СИСТЕМЫ ВЕНТИЛЯЦИИ САЛОНА
FLEXFL	БИОТОПЛИВНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ
FLTDIE	ФИЛЬТР-ОТСТОЙНИК ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА (ВОДООТСТОЙНИК)
FMMANU	МЕХАНИЧЕСКИЙ СТОЯНОЧНЫЙ ТОРМОЗ
FPASS	АВТОМАТИЧЕСКИЙ СТОЯНОЧНЫЙ ТОРМОЗ
FPAUTO	АВТОМАТИЧЕСКИЙ СТОЯНОЧНЫЙ ТОРМОЗ (ОРГАН УПРАВЛЕНИЯ В НИШЕ В ПОЛУ)
FPMANU	МЕХАНИЧЕСКИЙ СТОЯНОЧНЫЙ ТОРМОЗ (НОЖНОЙ)
FRIG01	РЕФРИЖЕРАТОР
FSTPO	ВЕРХНИЙ СТОП-СИГНАЛ
FXLAT	С БОКОВЫМИ ФОНАРЯМИ
G44	3-ДВЕРНЫЙ ГРУЗО-ПАССАЖИРСКИЙ ХЭТЧБЕК Х44
G84	ГУЗОПАСС. Х84 3-ДВЕРНЫЙ ХЭТЧБЕК
G85	ГРУЗОПАССАЖИРСКАЯ МОДИФИКАЦИЯ 85
G9T	ДВИГАТЕЛЬ G9T
G9T600	ДВИГАТЕЛЬ G9T, ИНДЕКС 600
G9T605	ДВИГАТЕЛЬ G9T, ИНДЕКС 605
G9T606	ДВИГАТЕЛЬ G9T ИНДЕКС 606
G9T607	ДВИГАТЕЛЬ G9T ИНДЕКС 607
G9T642	ДВИГАТЕЛЬ G9T, ИНДЕКС 642
G9T645	ДВИГАТЕЛЬ G9T ИНДЕКС 645

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
G9T700	ДВИГАТЕЛЬ G9T ИНДЕКС 700
G9T702	ДВИГАТЕЛЬ G9T, ИНДЕКС 702
G9T702_703	ДВИГАТЕЛЬ G9T, ИНДЕКС 702 И 703
G9T703	ДВИГАТЕЛЬ G9T ИНДЕКС 703
G9T705	ДВИГАТЕЛЬ G9T, ИНДЕКС 705
G9T706	ДВИГАТЕЛЬ G9T, ИНДЕКС 706
G9T707	ДВИГАТЕЛЬ G9T, ИНДЕКС 707
G9T712	ДВИГАТЕЛЬ G9T, ИНДЕКС 712
G9T722	ДВИГАТЕЛЬ G9T, ИНДЕКС 722
G9T742	ДВИГАТЕЛЬ G9T, ИНДЕКС 742
G9T742_744	ДВИГАТЕЛЬ G9T, ИНДЕКС 742 И 744
G9T743	ДВИГАТЕЛЬ G9T, ИНДЕКС 743
G9T744	ДВИГАТЕЛЬ G9T ИНДЕКС 744
G9T750	ДВИГАТЕЛЬ G9T ИНДЕКС 750
G9U	ДВИГАТЕЛЬ G9U
G9U630	ДВИГАТЕЛЬ G9U ИНДЕКС 630
G9U632	ДВИГАТЕЛЬ G9U ИНДЕКС 632
G9U650	ДВИГАТЕЛЬ G9U ИНДЕКС 650
G9U720	ДВИГАТЕЛЬ G9U ИНДЕКС 720
G9U722	ДВИГАТЕЛЬ G9U ИНДЕКС 722
G9U724	ДВИГАТЕЛЬ G9U ИНДЕКС 724
G9U726	ДВИГАТЕЛЬ G9U ИНДЕКС 726
G9U730	ДВИГАТЕЛЬ G9U ИНДЕКС 730
G9U736	ДВИГАТЕЛЬ G9U ИНДЕКС 736
G9U750	ДВИГАТЕЛЬ G9U ИНДЕКС 750
G9U754	ДВИГАТЕЛЬ G9U ИНДЕКС 754
GDCHAU	ЖАРКИЙ КЛИМАТ
GDFROI	МОДИФИКАЦИЯ ДЛЯ СТРАН С ОЧЕНЬ ХОЛОДНЫМ КЛИМАТОМ
GDFROID	КОМПЛЕКТАЦИЯ ДЛЯ СТРАН С ОЧЕНЬ ХОЛОДНЫМ КЛИМАТОМ
GELEC1	УПРАВЛЕНИЕ ТЯГОВОЙ БАТАРЕЕЙ, ТИП 1
GER01	С НАСОСОМ УСИЛИТЕЛЯ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ, ТИП 1
GNV	ПРИРОДНЫЙ БЫТОВОЙ ГАЗ
GPL	СИСТЕМА ПИТАНИЯ СЖИЖЕННЫМ ГАЗОМ
GRFROID	КОМПЛЕКТАЦИЯ ДЛЯ СТРАН С ОЧЕНЬ ХОЛОДНЫМ КЛИМАТОМ
GT	МОДИФИКАЦИЯ GT
H10	ВЫСОТА КРЫШИ 10
H20	ВЫСОТА КРЫШИ 20
H24	ШАССИ С ДВОЙНОЙ КАБИНОЙ Х24
H30	ВЫСОТА КРЫШИ 30
H45	СЕМЕЙСТВО H45
H4B	ДВИГАТЕЛЬ H4B
H4B400	ДВИГАТЕЛЬ H4B ИНДЕКС 400
H4B401	ДВИГАТЕЛЬ H4B ИНДЕКС 401
H4B408	ДВИГАТЕЛЬ H4B ИНДЕКС 408
H4B410	ДВИГАТЕЛЬ H4B ИНДЕКС 410
H4B451	ДВИГАТЕЛЬ H4B ИНДЕКС 451
H4D	ДВИГАТЕЛЬ H4D
H4D400	ДВИГАТЕЛЬ H4D ИНДЕКС 400
H4J	ДВИГАТЕЛЬ H4J
H4J700	ДВИГАТЕЛЬ H4J ИНДЕКС 700
H4K	АВТОМОБИЛИ С ДВИГАТЕЛЕМ H4K
H4K801	ДВИГАТЕЛЬ H4K ИНДЕКС 801
H4K802	ДВИГАТЕЛЬ H4K ИНДЕКС 802

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
H4M	ДВИГАТЕЛЬ H4M
H4M429	ДВИГАТЕЛЬ H4M ИНДЕКС 429
H4M430	ДВИГАТЕЛЬ H4M ИНДЕКС 430
H4M431	ДВИГАТЕЛЬ H4M ИНДЕКС 431
H4M438	ДВИГАТЕЛЬ H4M ИНДЕКС 438
H4M720	ДВИГАТЕЛЬ H4M ИНДЕКС 720
H4M721	ДВИГАТЕЛЬ H4M ИНДЕКС 721
H4M729	ДВИГАТЕЛЬ H4M ИНДЕКС 729
H4M730	ДВИГАТЕЛЬ H4M ИНДЕКС 730
H4M734	ДВИГАТЕЛЬ H4M ИНДЕКС 734
H4M735	ДВИГАТЕЛЬ H4M ИНДЕКС 735
H4M736	ДВИГАТЕЛЬ H4M ИНДЕКС 736
H4M738	ДВИГАТЕЛЬ H4M ИНДЕКС 738
H4M740	ДВИГАТЕЛЬ H4M ИНДЕКС 740
H4M748	ДВИГАТЕЛЬ H4M ИНДЕКС 748
H4M749	ДВИГАТЕЛЬ H4M ИНДЕКС 749
H4M750	ДВИГАТЕЛЬ H4M ИНДЕКС 750
H4M751	ДВИГАТЕЛЬ H4M ИНДЕКС 751
H5F	ДВИГАТЕЛЬ H5F
H5F400	ДВИГАТЕЛЬ H5F ИНДЕКС 400
H5F402	ДВИГАТЕЛЬ H5F ИНДЕКС 402
H5F403	ДВИГАТЕЛЬ H5F ИНДЕКС 403
H5F404	ДВИГАТЕЛЬ H5F ИНДЕКС 404
H5F405	ДВИГАТЕЛЬ H5F ИНДЕКС 405
H5F408	ДВИГАТЕЛЬ H5F ИНДЕКС 408
H5F410	ДВИГАТЕЛЬ H5F ИНДЕКС 410
H5F412	ДВИГАТЕЛЬ H5F ИНДЕКС 412
H5H	АВТОМОБИЛИ С ДВИГАТЕЛЕМ H5H
H5H450	ДВИГАТЕЛЬ H5H ИНДЕКС 450
H62	ШАССИ С ДВОЙНОЙ КАБИНОЙ Х62
H70	ШАССИ СДВОЕННАЯ КАБИНА Х70
H79	СЕМЕЙСТВО H79
HAYMAN	ДВЕРЬ ЗАДКА С МЕХАНИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ
HAYMOT	ДВЕРЬ ЗАДКА С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ
HAYN01	ДВЕРЬ ЗАДКА 01 (БЕЗ ДВЕРЦЫ)
HAYN02	ДВЕРЬ ЗАДКА 02 (С ДВЕРЦЕЙ)
HAYON	ДВЕРЬ ЗАДКА
HAYTOL	НЕЗАСТЕКЛЕННАЯ ДВЕРЬ ЗАДКА
HAYVIT	ЗАСТЕКЛЕННАЯ ДВЕРЬ ЗАДКА
HESIN1	ПОДСВЕТКА ПОЛА
HESIN2	ПОДСВЕТКА ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ
HESIN3	ОСВЕЩЕНИЕ ПОЛА + ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ
HFE	СЕМЕЙСТВО HFE
HFRPKA	АВТОМАТИЧЕСКИЙ СТОЯНОЧНЫЙ ТОРМОЗ
HNA	СЕМЕЙСТВО HNA
HJD	HJD 5-ДВЕРНЫЙ АВТОМОБИЛЬ ДЛЯ АКТИВНОГО ОТДЫХА
HLVA1	ЭЛЕКТРОСТЕКЛОПОДЪЕМНИК ПЕРЕДНЕЙ ДВЕРИ
HLVA2	ПЕРЕДНИЙ ИМПУЛЬСНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ СТЕКЛОПОДЪЕМНИК
HMEPA1	ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ЗЕРКАЛА, ВСТРОЕННОГО В СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЙ КОЗЫРЕК
HPACC2	ЗАДНЯЯ РОЗЕТКА ДЛЯ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
HPSRAD	ГРОМКОГОВОРТЕЛЬ БЕЗ АУДИОСИСТЕМЫ
HRG3N1	РАЗРЕШЕНИЕ КОНТРОЛИРУЮЩЕГО ОРГАНА N1, КЛАСС 3
HRGM01	РАЗРЕШЕНИЕ КОНТРОЛИРУЮЩЕГО ОРГАНА, ТИП 4

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
HSMEPA	БЕЗ ПОДСВЕТКИ ЗЕРКАЛА В ПРОТИВОСОЛНЕЧНОЙ КОЗЫРЬКЕ
HYB01	МИКРОФОН, ГИБРИД
HYB02	СЛАБАЯ ГИБРИДИЗАЦИЯ, ТИП SSG
HYMICO	ЗЕРКАЛО В ПРОТИВОСОЛНЕЧНОМ КОЗЫРЬКЕ
HYRNEOS	ПОДСВЕТКА ЧЕРЕЗ РЕГУЛЯТОР ЯРКОСТИ ОСВЕЩЕНИЯ ПРИБОРОВ
HYSSRNEOS	БЕЗ ПОДСВЕТКИ ЧЕРЕЗ РЕГУЛЯТОР ЯРКОСТИ ОСВЕЩЕНИЯ ПРИБОРОВ
HYTOLE	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ДВЕРЬ ЗАДКА
HZG	СЕМЕЙСТВО HZG
HZN	СЕМЕЙСТВО HZN
HZJ	СЕМЕЙСТВО HZJ
HZX	СЕМЕЙСТВО HZ
I04A	НОРМЫ ТОКСИЧНОСТИ EURO 04 С БСД
IONISE	С ИОНИЗАТОРОМ
ITPK1	ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ ЗАДНЕЙ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ПАРКОВКИ
ITPK2	СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ПАРКОВКИ С КАМЕРОЙ ЗАДНЕГО ВИДА ТИП 02
ITPK3	СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ПАРКОВКИ С ЗАДНИМИ ДАТЧИКАМ И КАМЕРОЙ ЗАДНЕГО ВИДА
ITPK4	ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ ПЕРЕДНЕЙ И ЗАДНЕЙ СИСТЕМ КОНТРОЛЯ ПАРКОВКИ
ITPK5	СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ПАРКОВКИ С ПЕРЕДНИМИ ДАТЧИКАМ И КАМЕРОЙ ЗАДНЕГО ВИДА
ITPK6	СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ПАРКОВКИ С КАМЕРОЙ ЗАДНЕГО ВИДА
ITPK7	ПАРКОВКА В РЕЖИМЕ "СВОБОДНЫЕ РУКИ"
ITPK8	ПАРКОВКА В РЕЖИМЕ "СВОБОДНЫЕ РУКИ" С КАМЕРОЙ ЗАДНЕГО ВИДА
J62	X62 9-МЕСТНЫЙ МИКРОАВТОБУС/ГРУЗО-ПАССАЖИРСКАЯ МОДИФИКАЦИЯ
J64	5-ДВЕРНЫЙ МИНИВЭН X64
J70	ГРУЗОПАССАЖИРСКИЙ/ 9-МЕСТНЫЙ МИКРОАВТОБУС X70
J77	ОДНООБЪЕМНИК X77
J81	МИНИВЭН X81
J82	МИКРОАВТОБУС/ГРУЗО-ПАССАЖИРСКАЯ МОДИФИКАЦИЯ X82
J83	ГРУЗО-ПАССАЖИРСКАЯ МОДИФИКАЦИЯ/МИКРОАВТОБУС X83
J84	5-ДВЕРНЫЙ МИНИВЭН X84
J87	ГРУЗО-ПАССАЖИРСКАЯ МОДИФИКАЦИЯ X87
J92	ГРУЗО-ПАССАЖИРСКАЯ МОДИФИКАЦИЯ X92
J95	МИНИВЭН X95
JCROS	СТАНДАРТНОЕ ШАССИ
JFA	СЕМЕЙСТВО JFA
JFC	СЕМЕЙСТВО JFC
K25	5-ДВЕРНЫЙ АВТОМОБИЛЬ С ОДНООБЪЕМНЫМ КУЗОВОМ
K4J	ДВИГАТЕЛЬ K4J
K4J701	ДВИГАТЕЛЬ K4J, ИНДЕКС 701
K4J708	ДВИГАТЕЛЬ K4J, ИНДЕКС 708
K4J709	ДВИГАТЕЛЬ K4J, ИНДЕКС 709
K4J710	ДВИГАТЕЛЬ K4J, ИНДЕКС 710
K4J710_711	ДВИГАТЕЛЬ K4J, ИНДЕКС 710 И 711
K4J711	ДВИГАТЕЛЬ K4J, ИНДЕКС 711
K4J712	ДВИГАТЕЛЬ K4J, ИНДЕКС 712
K4J712GPL	ДВИГАТЕЛЬ K4J, ИНДЕКС 712 С СИСТЕМОЙ ПИТАНИЯ СЖИЖЕННЫМ ГАЗОМ
K4J713	ДВИГАТЕЛЬ K4J, ИНДЕКС 713
K4J714	ДВИГАТЕЛЬ K4J, ИНДЕКС 714
K4J715	ДВИГАТЕЛЬ K4J, ИНДЕКС 715
K4J730	ДВИГАТЕЛЬ K4J, ИНДЕКС 730
K4J732	ДВИГАТЕЛЬ K4J, ИНДЕКС 732
K4J734	ДВИГАТЕЛЬ K4J, ИНДЕКС 734
K4J740	ДВИГАТЕЛЬ K4J, ИНДЕКС 740
K4J750	ДВИГАТЕЛЬ K4J, ИНДЕКС 750

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
K4J750_714	ДВИГАТЕЛЬ K4J, ИНДЕКС 750 И 714
K4J770	ДВИГАТЕЛЬ K4J, ИНДЕКС 770
K4J780	ДВИГАТЕЛЬ K4J, ИНДЕКС 780
K4J800	ДВИГАТЕЛЬ K4J, ИНДЕКС 800
K4JGPL	ДВИГАТЕЛЬ K4J С СИСТЕМОЙ ПИТАНИЯ СЖИЖЕННЫМ ГАЗОМ
K4M	ДВИГАТЕЛЬ K4M
K4M442	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 442
K4M490	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 490
K4M606	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 606
K4M616	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 616
K4M642	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 642
K4M646	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 646
K4M670	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 670
K4M674	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 674
K4M680	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 680
K4M690	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 690
K4M692	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 692
K4M694	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 694
K4M695	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 695
K4M696	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 696
K4M697	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 697
K4M698	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 698
K4M700	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 700
K4M700_701_708_712	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 700, 701, 708 И 712
K4M701	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 701
K4M704	ДВИГАТЕЛЬ K7M, ИНДЕКС 704
K4M706	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 706
K4M708	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 708
K4M709	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 709
K4M710	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 710
K4M710_714	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 710 И 714
K4M711	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 711
K4M712	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 712
K4M712GPL	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 712 С СИСТЕМОЙ ПИТАНИЯ СЖИЖЕННЫМ ГАЗОМ
K4M714	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 714
K4M716	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 716
K4M718	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 718
K4M730	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 730
K4M732	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 732
K4M734	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 734
K4M736	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 736
K4M740	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 740
K4M742	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 742
K4M743	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 743
K4M744	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 744
K4M744_745_746	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 744, 745 И 746
K4M745	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 745
K4M746	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 746
K4M750	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 750
K4M750_752	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 750 И 752
K4M752	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 752
K4M753	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 753
K4M754	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 754

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
K4M760	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 760
K4M761	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 761
K4M762	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 762
K4M764	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 764
K4M766	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 766
K4M768	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 768
K4M782	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 782
K4M784	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 784
K4M788	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 788
K4M790	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 790
K4M791	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 791
K4M792	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 792
K4M794	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 794
K4M797	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 797
K4M800	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 800
K4M801	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 801
K4M802	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 802
K4M804	ДВИГАТЕЛЬ K4M, ИНДЕКС 804
K4M812	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 812
K4M813	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 813
K4M824	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 824
K4M828	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 828
K4M830	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 830
K4M831	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 831
K4M834	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 834
K4M835	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 835
K4M836	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 836
K4M838	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 838
K4M839	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 839
K4M842	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 842
K4M845	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 845
K4M848	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 848
K4M850	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 850 С ОБОРУДОВАНИЕМ ДЛЯ РАБОТЫ НА БИОТОПЛИВЕ
K4M854	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 854
K4M856	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 856 НА БИОТОПЛИВЕ
K4M858	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 858
K4M862	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 862
K4M864	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 864
K4M866	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 866
K4M870	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 870
K4M884	ДВИГАТЕЛЬ K4M ИНДЕКС 884
K4MGPL	ДВИГАТЕЛЬ K4M С СИСТЕМОЙ ПИТАНИЯ СЖИЖЕННЫМ ГАЗОМ
K52	СЕМЕЙСТВО K 52
K61	СЕМЕЙСТВО K 61
K67	СЕМЕЙСТВО K 67
K74	КУЗОВ ТИПА УНИВЕРСАЛ 74
K76	УНИВЕРСАЛ X76
K7J	ДВИГАТЕЛЬ K7J
K7J410	ДВИГАТЕЛЬ K7J ИНДЕКС 410
K7J700	ДВИГАТЕЛЬ K7J, ИНДЕКС 700
K7J700_701	ДВИГАТЕЛЬ K7J, ИНДЕКС 700 И 701
K7J701	ДВИГАТЕЛЬ K7J, ИНДЕКС 701
K7J710	ДВИГАТЕЛЬ K7J, ИНДЕКС 710

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
K7J714	ДВИГАТЕЛЬ K7J, ИНДЕКС 714
K7J730	ДВИГАТЕЛЬ K7J, ИНДЕКС 730
K7J780	ДВИГАТЕЛЬ K7J, ИНДЕКС 780
K7M	ДВИГАТЕЛЬ K7M
K7M410	ДВИГАТЕЛЬ K7M ИНДЕКС 410
K7M690	ДВИГАТЕЛЬ K7M ИНДЕКС 690
K7M702	ДВИГАТЕЛЬ K7M, ИНДЕКС 702
K7M704	ДВИГАТЕЛЬ K7M, ИНДЕКС 704
K7M710	ДВИГАТЕЛЬ K7M, ИНДЕКС 710
K7M714	ДВИГАТЕЛЬ K7M ИНДЕКС 714
K7M716	ДВИГАТЕЛЬ K7M ИНДЕКС 716
K7M718	ДВИГАТЕЛЬ K7M ИНДЕКС 718
K7M730	ДВИГАТЕЛЬ K7M ИНДЕКС 730
K7M732	ДВИГАТЕЛЬ K7M ИНДЕКС 732
K7M734	ДВИГАТЕЛЬ K7M ИНДЕКС 734
K7M745	ДВИГАТЕЛЬ K7M, ИНДЕКС 745
K7M746	ДВИГАТЕЛЬ K7M, ИНДЕКС 746
K7M750	ДВИГАТЕЛЬ K7M ИНДЕКС 750
K7M764	ДВИГАТЕЛЬ K7M ИНДЕКС 764
K7M800	ДВИГАТЕЛЬ K7M ИНДЕКС 800
K7M812	ДВИГАТЕЛЬ K7M ИНДЕКС 812
K7M818	ДВИГАТЕЛЬ K7M ИНДЕКС 818
K7M828	ДВИГАТЕЛЬ K7M ИНДЕКС 828
K84	УНИВЕРСАЛ X84
K85	УНИВЕРСАЛ X85
K90	СЕМЕЙСТВО K 90
K91	УНИВЕРСАЛ X91
K95	УНИВЕРСАЛ X95
K98	УНИВЕРСАЛ X98
K9K	ДВИГАТЕЛЬ K9K
K9K500	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 500
K9K608	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 608
K9K609	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 609
K9K612	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 612
K9K626	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 626
K9K628	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 628
K9K629	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 629
K9K636	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 636
K9K646	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 646
K9K647	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 647
K9K656	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 656
K9K657	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 657
K9K658	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 658
K9K666	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 666
K9K667	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 667
K9K671	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 671
K9K674	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 674
K9K675	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 675
K9K676	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 676
K9K677	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 677
K9K679	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 679
K9K681	ДВИГАТЕЛЬ K9K ИНДЕКС 681
K9K700	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 700

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
K9K700_752	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 700 И 752
K9K702	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 702
K9K702_704_710	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 702, 704 И 710
K9K704	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 704
K9K704_710	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 704 И 710
K9K706	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 706
K9K707	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 707
K9K708	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 708
K9K710	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 710
K9K712	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 712
K9K714	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 714
K9K716	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 716
K9K718	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 718
K9K722	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 722
K9K724	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 724
K9K728	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 728
K9K729	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 729
K9K732	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 732
K9K733	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 733
K9K734	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 734
K9K740	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 740
K9K742	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 742
K9K750	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 750
K9K752	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 752
K9K760	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 760
K9K762	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 762
K9K764	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 764
K9K766	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 766
K9K768	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 768
K9K770	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 770
K9K772	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 772
K9K774	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 774
K9K780	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 780
K9K782	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 782
K9K790	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 790
K9K792	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 792
K9K794	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 794
K9K796	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 796
K9K800	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 800
K9K802	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 802
K9K804	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 804
K9K806	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 806
K9K808	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 808
K9K812	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 812
K9K814	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 814
K9K816	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 816
K9K820	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 820
K9K826	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 826
K9K830	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 830
K9K832	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 832
K9K834	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 834
K9K836	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 836
K9K837	ДВИГАТЕЛЬ K9K, ИНДЕКС 837

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
K9K838	ДВИГАТЕЛЬ К9К ИНДЕКС 838
K9K842	ДВИГАТЕЛЬ К9К ИНДЕКС 842
K9K846	ДВИГАТЕЛЬ К9К ИНДЕКС 846
K9K849	ДВИГАТЕЛЬ К9К ИНДЕКС 849
K9K856	ДВИГАТЕЛЬ К9К ИНДЕКС 856
K9K858	ДВИГАТЕЛЬ К9К ИНДЕКС 858
K9K882	ДВИГАТЕЛЬ К9К ИНДЕКС 882
K9K884	ДВИГАТЕЛЬ К9К ИНДЕКС 884
K9K886	ДВИГАТЕЛЬ К9К ИНДЕКС 886
K9K890	ДВИГАТЕЛЬ К9К ИНДЕКС 890
K9K892	ДВИГАТЕЛЬ К9К ИНДЕКС 892
K9K894	ДВИГАТЕЛЬ К9К ИНДЕКС 894
K9K896	ДВИГАТЕЛЬ К9К ИНДЕКС 896
K9K898	ДВИГАТЕЛЬ К9К ИНДЕКС 898
KFB	СЕМЕЙСТВО KFB
KFD	СЕМЕЙСТВО KFD
KINDER	МОДИФИКАЦИЯ С ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ
KITPOU	С ПРОТИВОПЫЛЬНЫМ НАБОРОМ
KL03	НОРМА ТОКСИЧНОСТИ 3, КОРЕЯ
KLAX1	ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ 1
KLAX2	ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ 2
KLAX3	ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ 3
KLAX4	ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ 4
KLAX5	ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ 5
KLAX6	ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ 6
L02A	FLEX LEV2 СТАНДАРТ СИСТЕМЫ СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ
L35	4-ДВЕРНЫЙ X35 СЕДАН
L38	4-ДВЕРНЫЙ X38 СЕДАН
L43	4-ДВЕРНЫЙ X43 СЕДАН
L47	4-ДВЕРНЫЙ X47 СЕДАН
L52	СЕМЕЙСТВО L 52
L64	СЕДАН X64
L65	СЕДАН X65
L7X	ДВИГАТЕЛЬ L7X
L7X712	ДВИГАТЕЛЬ L7X, ИНДЕКС 712
L7X721	ДВИГАТЕЛЬ L7X, ИНДЕКС 721
L7X722	ДВИГАТЕЛЬ L7X, ИНДЕКС 722
L7X731	ДВИГАТЕЛЬ L7X ИНДЕКС 731
L7X733	ДВИГАТЕЛЬ L7X, ИНДЕКС 733
L84	СЕДАН X84
L90	СЕМЕЙСТВО L 90
LAC	ЭЛЕКТРООБОГРЕВ ЗАДНЕГО СТЕКЛА
LAC1	ОБОГРЕВАЕМОЕ ЗАДНЕЕ СТЕКЛО ТИПА 1
LAC2	ЗАДНЕЕ СТЕКЛО С ОБОГРЕВОМ ТИПА 2
LADECH	ГАЗОРАЗРЯДНЫЕ ЛАМПЫ
LADERH	ГАЗОРАЗРЯДНЫЕ ЛАМПЫ
LAHALO	ГАЛОГЕННЫЕ ЛАМПЫ
LARNOU	ЗАДНЕЕ НЕПОДВИЖНОЕ СТЕКЛО
LAROU	ЗАДНЕЕ ОТКРЫВАЮЩИЕСЯ СТЕКЛО
LAUNCH	ВЫПУСКНАЯ ВЕРСИЯ ALPINE
LAVICH	СТЕКЛООМЫВАТЕЛЬ С ПОДОГРЕВОМ
LAVNCH	СТЕКЛООМЫВАТЕЛЬ БЕЗ ПОДОГРЕВА
LAVPH	ОМЫВАТЕЛИ ФАРЫ