ОБОЗНАЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРОВОРОВ	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ
7	ПР. ЗАДН. ПРЕДНАТ.
15	СИГНАЛЬНАЯ ЛАМПА ЗАПИРАНИЯ ЗАДНИХ ДВЕРЕЙ
71	ЗАМОК С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ РАСПАШНОЙ ДВЕРИ
84	УЗЕЛ ЭЛЕКТРОНАСОСА ОПРОКИДЫВАЮЩЕГО МЕХАНИЗМА САМОСВАЛА
85	ПДУ САМОСВАЛА
86	РЕПЕ УПРАВЛЕНИЯ КУЗОВОМ САМОСВАЛА
88	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН ОПУСКАНИЯ КУЗОВА САМОСВАЛА
90	ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОР ИСПАРИТЕЛЯ КОНДИЦИОНЕРА ПАССАЖИРСКОГО ОТСЕКА
91	ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОР КОНДЕНСОРА СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА
92	РЕПЕ СИГНАЛА 1 КОНДЕНСОРА КОНДИЦИОНЕРА
93	РЕЛЕ СИГНАЛА 2 ИСПАРИТЕЛЯ КОНДИЦИОНЕРА
94	РЕЛЕ РАЗРЕШЕНИЯ ВКЛЮЧЕНИЯ АВАРИЙНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ 1
95	РЕЛЕ РАЗРЕШЕНИЯ ВКЛЮЧЕНИЯ АВАРИЙНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ 2
96	УПРАВЛЕНИЕ ЗАПИРАНИЕМ ЗАДНИХ ДВЕРЕЙ
98	ФОНАРЬ ПОДСВЕТКИ ПОРОГА
99	РЕЛЕ ЭКСТРЕННОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ ПОДСВЕТКИ ПОРОГА
101	ПРИКУРИВАТЕЛЬ
103	ГЕНЕРАТОР
104	ВЫКЛ. ЗАЖИГ.
105	ОСН. ЭЛМАГН. ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ
106	ЭЛЕКТРОПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ
107	АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ
108	КАТУШКА ЗАЖИГ.
110	БЛОК УЗЛА МОДУЛЯЦИИ ТОРМОЗНОГО ДАВЛ. АБС
112	РЕЛЕ-ПРЕРЫВАТЕЛЬ ЗАДНЕГО СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ
113	РЕЛЕ-ПРЕРЫВАТЕЛЬ ОЧИСТИТЕЛЯ ВЕТР. СТЕКЛА
115	БЛОК-РЕГУЛЯТОР УЗЛА ЭЛНАСОСА
116	РЕЛЕ ВЫДЕРЖКИ ВРЕМ. ОМЫВАТЕЛЕЙ ФАР
117	ЗУММЕР ПРЕДУПР.О НЕВЫКЛ.ОСВЕЩ./ОХРАН.СИГНАЛИЗ.УЧ.А/М
118	ЭБУ АБС
119	ЭБУ АКП
120	ЭБУ СИСТ. ВПР.
121	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ЗАДНЕГО ПРОТИВОТУМАННОГО СВЕТА
122	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПРОТИВОТУМАННЫХ ФАР
123	ВЫКЛ. ЦЕНТРАЛЬНОГО ЗАМКА
124	ПЕРЕКЛ. ВЕНТ. ОТОПИТЕЛЯ
125	ВЫКЛ. АВАР. СИГНАЛИЗ.
126	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВЕНТИЛЯТОРА НАГНЕТАНИЯ ХОЛОДНОГО ВОЗДУХА
127	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ОЧИСТИТЕЛЯ ЗАДНЕГО СТЕКЛА
128	ВЫКЛ. ОБОГРЕВА ЗАДН. СТЕКЛА
129	ПЕРЕКЛ. ПРОГРАММ ПЕРЕКЛ. ПЕРЕД.
130	ПЕРЕКЛ. ЭЛСТЕКЛПОДЪЕМН. ПРАВ. ЗАДН. ДВЕРИ
131	ПЕРЕКЛ. ЭЛСТЕКЛПОДЪЕМН. ЛЕВ. ЗАДН. ДВЕРИ
132	ПЕРЕКЛ. ЭЛСТЕКЛПОДЪЕМН. ВОДИТ. ДВЕРИ
133	КЛАВИША УПР. СТЕКЛОПОД. ПАСС. ДВЕРИ
134	ЭЛПРИВ. НАРУЖН. ЗЕРК. ЗАДН. ВИДА
135	ВЫКЛ. БЛОК. ЭЛСТЕКЛПОДЪЕМН. ЗАДН. ДВЕРИ
137	РЕЛЕ-ПРЕРЫВАТЕЛЬ УКАЗАТ. ПОВОР. И АВАР. СИГНАЛИЗ.
138	ЭЛПРИВ. ЗАМКА ПРАВ. ЗАДН. ДВЕРИ
139	ЭЛПРИВ. ЗАМКА ПЕАБ. ЗАДН. ДВЕРИ
140	ЭЛПРИВ. ЗАМКА ВОДИТ. ДВЕРИ
141	
	ЭППРИВ. ЗАМКА ПАСС. ДВЕРИ
142	ЭЛПРИВ. ЗАМКА КРЫШКИ БАГАЖНИКА

ОБОЗНАЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ
143	ДАТЧИК УРОВНЯ ЖИДКОСТИ В БАЧКЕ СТЕКЛООМЫВАТЕЛЯ
144	ДАТЧИК МИНИМАЛЬНОГО УРОВНЯ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ
145	КОМБИН. ПЕРЕКЛ. СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ-СТЕКЛООМЫВАТЕЛЯ
146	ДАТЧИК ДЕТОНАЦИИ 1
147	ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ ВО ВПУСКНОМ КОЛЛЕКТОРЕ
148	ДАТЧИК ДАВЛ. МАСЛА
149	ДАТЧИК ВЕРХНЕЙ МЕРТВОЙ ТОЧКИ
150	ДАТЧИК СКОР. ВРАЩЕНИЯ ПРАВ. ЗАДН. КОЛЕСА
151	ДАТЧИК СКОР. ВРАЩЕНИЯ ЛЕВ. ЗАДН. КОЛЕСА
152	ДАТЧИК СКОР. ВРАЩЕНИЯ ПРАВ. ПЕР. КОЛЕСА
153	ДАТЧИК СКОР. ВРАЩЕНИЯ ЛЕВ. ПЕР. КОЛЕСА
154	ВЫКЛ. БАГАЖНОГО ОТД.
155	ВЫКЛ. СВЕТА ЗАДН. ХОДА
156	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СИГНАЛЬНОЙ ЛАМПЫ СТОЯНОЧНОГО ТОРМОЗА
157	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПЕДАЛИ ТОРМОЗА
158	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛНОЙ НАГРУЗКИ
160	ВЫКЛ. СТОП-СИГНАЛА
161	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОСВЕЩЕНИЯ ВЕЩЕВОГО ЯЩИКА СО СТОРОНЫ ПАССАЖИРА
162	ДАТЧИК РАСХОДА
163	СТАРТЕР
164	УСТРОЙСТВО НАГНЕТАНИЯ ХОЛОДНОГО ВОЗДУХА
165	ЛАМПА ОСВ. БАГАЖНОГО ОТД.
166	ЛАМПА ОСВ. ПРАВ. ЧАСТИ НОМ. ЗН.
167	ЛАМПА ОСВ. ЛЕВ. ЧАСТИ НОМ. 3Н.
168	ЛАМПА ОСВ. ОТД. ДЛЯ МЕЛКИХ ПРЕДМ.
169	ЭЛМАГН. КЛАП. РЕЦИРКУЛЯЦИИ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ
171	ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ МУФТА КОМПРЕССОРА КОНДИЦИОНЕРА
172	ПР. ЗАДН. ФОНАРЬ
173	ЛЕВ. ЗАДН. ФОНАРЬ
174	ПРАВЫЙ ЗАДНИЙ ПРОТИВОТУМАННЫЙ ФОНАРЬ
175	ЛЕВЫЙ ЗАДНИЙ ПРОТИВОТУМАННЫЙ ФОНАРЬ
176	ПР. ПРТУМ. ФАРА
177	ЛЕВ. ПРТУМ. ФАРА
178	КОНЦЕВОЙ ВЫКЛ. ПРАВ. ЗАДН. ДВЕРИ
179	КОНЦЕВОЙ ВЫКЛ. ЛЕВ. ЗАДН. ДВЕРИ
180	КОНЦЕВОЙ ВЫКЛ. ВОДИТ. ДВЕРИ
181	КОНЦЕВОЙ ВЫКЛ. ПАСС. ДВЕРИ
182	ПР. ФОНАРЬ ЗАДН. ХОДА
183	ЛЕВ. ФОНАРЬ ЗАДН. ХОДА
	ПР. ГАБАРИТНЫЙ ОГОНЬ
184	ЛЕВ. ГАБАРИТНЫЙ ОГОНЬ
185	
186	УЗЕЛ ЭЛЕКТРОНАСОСА УСИЛИТЕЛЯ РУЛ. УПР.
187	ВЕНТИЛЯТОР СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ
188	ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОР СИСТ. ОХЛ. ДВИГ.
189	ПР. ЗАДН. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ
190	ЛЕВ. ЗАДН. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ
191	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ПРАВ. ПЕР. ДВЕРИ
192	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ЛЕВ. ПЕР. ДВЕРИ
193	ФОРСУНКА 1
194	ФОРСУНКА 2
195	ФОРСУНКА 3
196	ФОРСУНКА 4
197	ФОРСУНКА 5

ОБОЗНАЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ
198	ФОРСУНКА 6
199	ДАТЧИК УРОВНЯ ТОПЛ.
200	ЭЛОБОГР. ЗАДН. СТЕКЛА
201	ЭЛДВИГ. СТЕКЛОПОД. ПРАВ. ЗАДН. ДВЕРИ
202	ЭЛДВИГ. СТЕКЛОПОД. ЛЕВ. ЗАДН. ДВЕРИ
203	ЭЛДВИГ. СТЕКЛОПОД. ВОДИТ. ДВЕРИ
204	ЭЛДВИГ. СТЕКЛОПОД. ПАСС. ДВЕРИ
205	МАНОМЕТРИЧЕСКИЙ ВЫКЛ.
206	ТРЕХФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ МАНОМЕТРИЧЕСКИЙ ВЫКЛ. КОНДИЦ.
207	ДАТЧИК МИНИМАЛЬНОГО УРОВНЯ ТОРМОЗНОЙ ЖИДКОСТИ
209	РЫЧАЖНЫЙ ПЕРЕКЛ.
210	АНАЛОГОВЫЕ ИЛИ ЦИФРОВЫЕ ЧАСЫ
211	ЭЛДВИГ. ОЧИСТИТЕЛЯ ЗАДН. СТЕКЛА
212	ЭЛДВИГ. ОЧИСТИТЕЛЯ ВЕТР. СТЕКЛА
213	ПЕР. ПЛАФОН
214	ПР. ЗАДН. ПЛАФОН
215	ЛЕВ. ЗАДН. ПЛАФОН
216	КОЛОДКИ ПРАВОГО ПЕРЕДНЕГО ТОРМОЗНОГО МЕХАНИЗМА
217	ТОРМОЗНЫЕ КОЛОДКИ ЛЕВОГО ПЕРЕДНЕГО ТОРМОЗНОГО МЕХАНИЗМА
218	ТОПЛ. НАСОС
219	НАСОС ОМЫВАТЕЛЕЙ ФАР
221	НАСОС ОМЫВАТ. ВЕТР. СТЕКЛА
222	ПОТЕНЦИОМЕТР ДАТЧИК ПОЛОЖ. ДР. ЗАСЛ.
224	РЕЛЕ ДАВЛ. РУЛ. УПР. С УСИЛ.
225	ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ РАЗ.
226	ПР. ФАРА
227	JEB. ФАРА
228	РЕГУЛЯТОР XX
229	РЕЛЕ ЗВУКОВОГО СИГНАЛА
230	РЕЛЕ ЗАДНИХ ПРОТИВОТУМАННЫХ ФОНАРЕЙ
231	РЕЛЕ ПРОТИВОТУМАННЫХ ФАР
232	РЕЛЕ СТАРТЕРА
233	РЕЛЕ ЭЛВЕНТ. НАГНЕТАНИЯ ХОЛОДНОГО ВОЗДУХА
234	РЕЛЕ ГР. ВЕНТИЛЯТОРОВ СИСТ. ОХЛ. ДВИГ.
235	РЕЛЕ ОБОГРЕВА ЗАДН. СТКЛ.
236	РЕЛЕ ТОПЛ. НАСОСА
237	РЕЛЕ СДВОЕННОЙ ФАРЫ
238	РЕЛЕ БЛОК, ВПР.
239	ЛЕВОЕ НАРУЖН. ЗЕРК. ЗАДН. ВИДА С ЭЛПРИВ. И ЭЛОБОГР.
240	ПРАВОЕ НАРУЖН. ЗЕРК. ЗАДН. ВИДА С ЭЛПРИВ. И ЭЛОБОГР.
241	PEOCTAT OCB.
242	нижний кислородный датчик
243	ДАТЧИК УРОВНЯ МАСЛА
244	ДАТЧИК ТЕМП. ОХЛ. ЖИДКОСТИ СИСТ. ВПР.
245	ДАТЧИК НАРУЖН. ТЕМП.
245	ЭЛМАГН. КЛАП. ПРЕКРАЩЕНИЯ ПОДАЧИ ТОПЛ.
	ШИТОК ПРИБОРОВ
247	
248	ТЕРМОРЕЛЕ ГР. ЭЛВЕНТ. СИСТ. ОХЛ. ДВИГ.
249	NK - ПЕРЕДАТЧИК
250	DRIVEN WHITE HOLD TERMORETE TEMPL OVER WHATEVOCTIA
251	ДВУХФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ТЕРМОРЕЛЕ ТЕМП. ОХЛ. ЖИДКОСТИ
253	ПР. ПЕР. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ
254	ЛЕВ. ПЕР. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ

ОБОЗНАЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ
255	ПР. ПЕР. УКАЗАТЕЛЬ ПОВОРОТА
256	ЛЕВ. ПЕР. УКАЗАТЕЛЬ ПОВОРОТА
257	БЛОК ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО И ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПОДОГРЕВА
258	СВЕЧИ ПРЕДПУСКОВОГО ПОДОГРЕВА
259	ТЕРМОРЕЛЕ
260	КОРОБКА С ПЛАВКИМИ ПРЕДОХРАНИТЕЛЯМИ И РЕЛЕ В САЛОНЕ
261	АВТОМАГНИТОЛА
262	ГР. ЭЛВЕНТ. СИСТ. ОХЛ. ДВИГ. И СИСТ. КОНДИЦ. ВОЗДУХА
264	РЕЛЕ ВРЕМ. ЦЕНТРАЛЬНОГО ЗАМКА
265	КОНСОЛЬ ПЛАФОНА ОСВ. САЛОНА С ЛАМПОЙ НАПР. ОСВ.
267	ПР. ПОВТОРИТЕЛЬ УКАЗАТЕЛЯ ПОВОРОТА
268	ЛЕВ. ПОВТОРИТЕЛЬ УКАЗАТЕЛЯ ПОВОРОТА
272	ДАТЧИК ТЕМП. ВОЗДУХА СИСТ. ВПР.
273	ДАТЧИК ЧАСТОТЫ ВРАЩЕНИЯ КОЛЕНЧАТОГО ВАЛА ДВИГ.
274	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН КОНДИЦИОНЕРА
278	ДАТЧИК ДЕТОНАЦИИ 2
281	РЕЛЕ БЛИЖНЕГО СВЕТА ФАР
282	ВЫКЛ. ЗАПИРАНИЯ ЛЮЧКА ЗАЛИВНОЙ ГОРЛОВИНЫ БАК
283	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ТОПЛИВНЫЙ НАСОС
288	ГЛАВНОЕ РЕЛЕ СВЕТА ДНЕВНОГО ДВИЖЕНИЯ
289	РЕЛЕ ГАБАРИТНЫХ ОГНЕЙ ДНЕВНОГО ДВИЖЕНИЯ
290	РЕЛЕ ПОСТОЯННОГО БЛИЖНЕГО СВЕТА
292	РЕЛЕ РЕГУЛЯТОРА ОСВЕЩЕНИЯ
293	ОБЩЕЕ ПИТАНИЕ
294	РЕЛЕ ВРЕМЕНИ ОБОГРЕВА ЗАДНЕГО СТЕКЛА
295	БЛОК СИГНАЛЬНЫХ ЛАМП
298	ОТОПИТЕЛЬ
299	БЛОК ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ РЕЛЕ
300	ПЛАФОН ОСВ. ЗАДН. ПОПЕРЕЧИНЫ
302	РЕЛЕ АДАПТИВНОГО УСИЛИТЕЛЯ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ
303	ЛАМПА ОСВ. СЕЛЕКТОРА АКП
304	ЛЮК КРЫШИ С ЭЛПРИВ.
309	МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЗУММЕР
310	СИЛОВОЙ МОДУЛЬ СИСТ. ВПР. 1
311	РЕЛЕ ВРЕМЕНИ ПЛАФОНА
312	РЕЛЕ ОТКЛЮЧЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ
313	РЕЛЕ СПИДОМЕТРА
315	РЕЛЕ 2-ОЙ СКОРОСТИ ОЧИСТИТЕЛЯ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА
317	ВЫКЛ. ЛЮКА КРЫШИ С ЭЛПРИВ.
318	РЕЗИСТОР ОБОГРЕВА ОСНОВАНИЯ КАРБЮРАТОРА
319	ПАНЕЛЬ УПР. СИСТ. КОНДИЦ. ВОЗДУХА
320	ОСН. ГР. ЭЛВЕНТ. И СИСТ. КОНДИЦ. ВОЗДУХА
321	РЕЗИСТОР ЭЛЕКТРОВЕНТ. КОНДИЦИОНЕРА
322	ДИОД КОНДИЦИОНЕРА И УСИЛИТЕЛЯ РУЛ. УПРАВЛЕНИЯ
323	ДИОД ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО КЛАПАНА КОНДИЦИОНЕРА И РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ
325	ПУЛЬТ ДУ РАДИОУСТАНОВКОЙ
328	ПЕРЕДНИЙ ЛЕВЫЙ ПЛАФОН
329	ПЕРЕДНИЙ ПРАВЫЙ ПЛАФОН
329	ЗАДН. ПРИКУРИВАТЕЛЬ
	ВЫКЛ. КРУИЗ-КОНТРОЛЯ
331	
333	ВЫКЛ. СИГН. ЛАМПЫ НЕЗАСТЕГНУТОГО РЕМНЯ БЕЗОП. ВОДИТ.
335	PERE 1 CKOP, FP. SIRBEHT.
336	РЕЛЕ 2 СКОР. ГР. ЭЛВЕНТ.

ОБОЗНАЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ
337	РЕЛЕ З-Й СКОРОСТИ ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОРА СИСТ. ОХЛ.
338	РЕГУЛЯТОР ДАВЛ. НАДДУВА
343	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ МАСЛА
346	ЭЛМАГН. КЛАП. НАСОСА КРУИЗ-КОНТРОЛЯ
350	ЛЕВАЯ ЗАДНЯЯ ТОРМОЗНАЯ КОЛОДКА
351	ПРАВАЯ ЗАДНЯЯ ТОРМОЗНАЯ КОЛОДКА
354	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ ВЫСОТЫ ЛЕВОГО ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ
360	ВЫКЛ. СИНТЕЗАТОРА РЕЧИ
361	ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ БЛОК АБС
362	КОНТАКТНАЯ ПЛАТА + АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ
363	ЭБУ СИНТЕЗАТОРА РЕЧИ
364	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ СИНТЕЗАТОРА РЕЧИ
365	ПР. ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ
366	ЛЕВЫЙ ПЕРЕДНИЙ ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ
367	ПР. КОНЦЕВОЙ ВЫКЛ. КАПОТА
368	ЛЕВ. КОНЦЕВОЙ ВЫКЛ. КАПОТА
369	ВОДЯНОЙ НАСОС ОХЛАЖДЕНИЯ ПОДШИПНИКОВ ТУРБОКОМПРЕССОРА
371	АБСОРБЕР
373	ЭБУ КРУИЗ - КОНТРОЛЯ
378	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ ВЫСОТЫ ЛЕВОГО ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ
379	РЕЛЕ УСКОРЕННОГО ХОЛОСТОГО ХОДА
380	ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ УСТРОЙСТВО ПРОВЕРКИ ПЕРЕСЧЕТА БОРТОВОГО КОМПЬЮТЕРА
384	ПОДОГРЕВ КОЛЛЕКТОРА
385	ВОДИТЕЛЬСКОЕ СИДЕНЬЕ С ПОДОГРЕВОМ
386	ПАССАЖИРСКОЕ СИДЕНЬЕ С ПОДОГРЕВОМ
387	ДАТЧИК ДАВЛ. МАСЛА
392	УПРАВЛЕНИЕ ЭКРАНОМ БОРТОВОГО КОМПЬЮТЕРА
394	АНТЕННА С ЭЛПРИВ.
398	ЭЛМАГН. КЛАП. РЕЦИРКУЛЯЦИИ ГАЗОВ
402	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ МАСЛА
403	ВСПОМОГ. ЭЛМАГН. ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ
404	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН КОРРЕКТОРА ОПЕРЕЖЕНИЯ ВПРЫСКА ТОПЛИВА (ПУСК. УСТРОЙСТВО)
406	ТЕРМОДАТЧИК ПРЕДПУСКОВОГО ПОДОГРЕВА
408	ДАТЧИК ИСПАРИТЕЛЯ
409	РЕЛЕ УЗЛА ЭЛНАСОСА УСИЛИТЕЛЯ РУЛ. УПР.
411	РЕЛЕ ДАВЛ. СИСТ. КОНДИЦ. ВОЗДУХА
412	ЭЛМАГН. КЛАП. УСКОРЕННОГО ХХ
414	ДАТЧИК НАЛИЧИЯ ВОДЫ В ДИЗЕЛЬНОМ ТОПЛИВЕ
415	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН ОЧИСТИТЕЛЯ ФАР
416	КОНДЕНСАТОР ПРИНУДИТЕЛЬНОГО ХОЛОСТОГО ХОДА
417	РЕЛЕ РЕЦИРКУЛЯЦИИ ВОЗДУХА КОНДИЦИОНЕРА
418	ВЕНТ. ДАТЧИКА ТЕМП. В САЛОНЕ
	ЭБУ КЛИМАТИЧЕСКОЙ УСТАНОВКИ
419	
420	ЗАСЛОНКА СМЕШЕНИЯ ВОЗДУШНЫХ ПОТОКОВ
426	ЭЛМАГН. КЛАП. УПР. ВКЛЮЧЕНИЕМ ТУРБОНАДДУВА
427	ЭБУ СИСТЕМЫ ОХРАННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ  VIII ТРАЗВУКОВОЙ ЛАТИИК ОХРАНИ СИГНАЛИЗ
433	УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДАТЧИК ОХРАНН. СИГНАЛИЗ.
436	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН РЕГУЛИРОВАНИЯ ДАВЛЕНИЯ НАДДУВА
438	КОНЦЕВОЙ ВЫКЛ. КАПОТА
440	ВЫКЛ. ОБОГРЕВА СИД.
442	СИРЕНА СИГНАЛИЗ. С АВТОНОВНЫМ ЭЛ. ПИТАНИЕМ
444	TEP. 40HAPE HATP. OCB.
447	РЕЛЕ ЗАПРЕЩЕНИЯ ВКЛЮЧЕНИЯ ЗАДНЕГО ПРОТИВОТУМАННОГО ФОНАРЯ

ОБОЗНАЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ
449	НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ РЕЗИСТОР ПОДОГРЕВАТЕЛЯ ДТ
450	РЕЛЕ ПОДОГРЕВАТЕЛЯ ДТ
458	ЗАДНИЙ ПРОТИВОТУМАННЫЙ ФОНАРЬ И ЛАМПА СВЕТА ЗАДНЕГО ХОДА
459	РЕЛЕ ВРЕМ. ОЧИСТИТЕЛЯ ЗАДН. СТЕКЛА
462	ЛАМПА ОСВ. НОМ. ЗН. ДВЕРИ ЗАДКА
463	ЛАМПА ПОДСВЕТКИ НА ЗАДН. СТОЙКЕ
464	ВЫКЛ. ПЛАФОНА ОСВ.
466	БЛОК ПЕРЕМЫЧЕК
467	РЕЛЕ БЛИЖНЕГО СВЕТА/ГАБАРИТНЫХ ОГНЕЙ
469	ОРГАНЫ УПР. ДЛЯ ИНСТРУКТОРА
470	РЕЛЕ БОЛЬШОЙ СКОР СТЕКЛООЧИСТИТ, УЧЕБН АВТОМОБИЛЬ
471	РЕЛЕ УПР. ЭЛСТЕКЛПОДЪЕМН.
472	РЕЛЕ ОТКЛЮЧЕНИЯ АУДИОСИСТЕМЫ
474	РЕПЕ УПР. КОМПР. КОНДИЦИОНЕРА
475	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ РЕЦИРКУЛЯЦИИ
476	ЭБУ ТРАНСМИССИИ С ПОЛНЫМ ПРИВОДОМ
477	НАСОС ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ ДИЗЕЛЬНОГО ДВИГАТЕЛЯ
478	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛНОПРИВОДНОГО РЕЖИМА
480	ДАТЧИК ВЫПУСКА ГОРЯЧЕГО ВОЗДУХА
484	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН ТРАНСМИССИИ 4Х4
485	МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ПЕРЕКЛ.
486	КОНЦЕВОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПАССАЖИРА
490	ОДНОПОЗИЦИОННЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПРАВОЙ ПЕРЕДНЕЙ ДВЕРИ
491	ОДНОПОЗИЦИОННЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ЛЕВОЙ ПЕРЕДНЕЙ ДВЕРИ
492	ЭБУ РАДИОТЕЛЕФОНА
495	ПРАВОЕ ПЕР. СИД.
496	ЛЕВОЕ ПЕР. СИД.
497	ДАТЧИК УСКОРЕНИЯ АБС ПОЛНОПРИВОДНЫХ А/М
500	ДАТЧИК ПОПЕРЕЧНОГО УСКОРЕНИЯ
501	ЭБУ СИСТ.ЗАПОМИН. ПОЛОЖЕН.СИД.И НАР. ЗЕРК. ЗАДН. ВИДА
502	ЭБУ РУЛ. УПР. С АДАПТИВНЫМ УСИЛ.
503	ЭБУ ДЕКОДЕРА
504	ПР. ЗАДН. ПЛАФОН НАПР. ОСВ.
505	ЛЕВ. ЗАДН. ПЛАФОН НАПР. ОСВ.
506	РОЗЕТКА ДЛЯ ДОП. ЭПОБОРУД.
508	ПР. ЛАМПА ОСВ. БАГАЖНОГО ОТД.
509	ЛЕВ. ЛАМПА ОСВ. БАГАЖНОГО ОТД.
511	ВЫКЛ. ПЛАФОНА
512	ВЫКЛ. ФОНАРЯ НАПР. ОСВ.
515	ЭБУ СИСТЕМЫ ЗАПОМИНАНИЯ ПОЛОЖЕНИЯ СИДЕНЬЯ
516	ЭБУ СИСТЕМЫ ЗАПОМИНАНИЯ ПОЛОЖЕНИЯ СИДЕНЬЯ (2)
517	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ И ЗАПОМИНАНИЯ ПОЛОЖЕНИЯ СИДЕНЬЯ
519	ЛАМПА ПОДСВЕТКИ КРОМОК ЛЕВОЙ ПЕРЕДНЕЙ ДВЕРИ
520	ЛАМПА ПОДСВЕТКИ КРОМОК ЛЕВОИ ПЕТЕДПЕИ ДВЕГИ
521	ФОНАРЬ ОСВЕЩЕНИЯ ПРОЕМА ЗАДНЕЙ ПРАВОЙ ДВЕРИ
522	ПОДСВЕТКА ПРОЕМА ЛЕВОЙ ЗАДНЕЙ ДВЕРИ
523	ЛАМПА ОСВ. ВОДИТ. ДВЕРИ
524	ЛАМПА ОСВ. ПЕР. ПАСС. ДВЕРИ
525	ЛАМПА ОСВ. ПРАВ. ЗАДН. ДВЕРИ
526	ЛАМПА ОСВ. ЛЕВ. ЗАДН. ДВЕРИ
527	ПЕРЕКЛ. ЭЛСТЕКЛПОДЪЕМН. ЗАДН. ДВЕРИ НА ДВЕРИ ВОДИТ.
528	ПЕРЕКЛ. ЭЛСТЕКЛПОДЪЕМН. ЗАДН. ДВЕРИ НА ДВЕРИ ВОДИТ.
529	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПЛАФОН

ОБОЗНАЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРОБОРОВ	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ
531	ВЫКЛ. МУФТЫ КРУИЗ-КОНТРОЛЯ
532	ПЕРЕКЛ.ЭЛСТЕКЛПОД.ПЕР.ДВ.СО СТОР.ПАСС.НА ДВ.ВОДИТ
534	ПЕРЕКЛ. ЖЕСТК. ПОДВ. А/М
536	ГНЕЗДО НАУШНИКОВ
537	ЭЛДВИГ. КОРРЕКТОРА ЛЕВ. ФАРЫ
538	ЭЛДВИГ. КОРРЕКТОРА ПРАВ. ФАРЫ
539	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ФОНАРЯ ОСВЕЩЕНИЯ МОТОРНОГО ОТСЕКА
540	ЭЛДВИГ. АДАПТ. РУЛ. УСИЛИТЕЛЯ
541	ЛАМПА ЗЕРК., ВСТАВЛ. В СОЛНЦЗАЩ. КОЗ.
542	ЭБУ СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖАНИЯ ВЫСОТЫ КУЗОВА
543	ЭБУ СИСТЕМЫ АМОРТИЗАТОРА С ИЗМЕНЯЕМОЙ ЖЕСТКОСТЬЮ
544	РЕЛЕ НАСОСА СИСТ. ПОДДЕРЖ. ВЫС. КУЗ.
546	УЗЕЛ КОМПРЕССОРА СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖАНИЯ ВЫСОТЫ КУЗОВА
547	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН ЗАДНЕГО ЛЕВОГО АМОРТИЗАТОРА
548	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН ЗАДНЕГО ПРАВОГО АМОРТИЗАТОРА
549	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН ПЕРЕДНЕГО ЛЕВОГО АМОРТИЗАТОРА
550	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН ПЕРЕДНЕГО ПРАВОГО АМОРТИЗАТОРА
553	ПР. ЗАДН. ДАТЧИК ВЫС. КУЗ.
554	ДАТЧИК УРОВНЯ ЛЕВОЙ ЗАДНЕЙ ЧАСТИ АВТОМОБИЛЯ
557	СЕРВОМОТОР ЗАКР. ДВЕРИ ЗАДКА
560	КОНЦЕВОЙ ВЫКЛ. ОТКР. ДВЕРИ ЗАДКА
562	ПЕРЕКП. КОРРЕКТОРА ФАР
564	ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОР ВОЗДУШНО-МАСЛЯНОГО ОХЛАДИТЕЛЯ
565	БЛОК ДР. ЗАСЛ.
567	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДЯНОЙ НАСОС
573	РЕЛЕ ВОДЯНОГО ЭЛЕКТРОНАСОСА
574	ДИОД ВОДЯНОГО ЭЛЕКТРОНАСОСА
577	ЭБУ РАДИОТЕЛЕФОНА
583	ДАТЧИК УГЛА ПОВОРОТА РУЛ. КОЛЕСА
584	РЕЛЕ МУФТЫ ВКЛ. КОМПР. КОНДИЦИОНЕРА
585	ПНЕВМОДАТЧИК
586	ВЫКЛ. АВАР. СИГНАЛИЗ.
588	ЛАМПА ЗЕРК.,ВСТАВЛ.В СОЛНЦЗАЩ.КОЗ.СО СТОР.ВОДИТ.СИД.
589	НАГНЕТАТЕЛЬНЫЙ НАСОС
590	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СИГНАЛИЗАЦИИ
597	КОРОБКА С ПЛАВКИМИ ПРЕДОХРАНИТЕЛЯМИ И РЕЛЕ В САЛОНЕ
599	РЕЛЕ ВОДЯНОГО НАСОСА
601	ДАТЧИКА ТЕМПЕРАТУРЫ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ РЕГУЛЯТОРА ОТОПИТЕЛЯ
602	РЕЛЕ ОГНЕЙ ЗАДН. ХОДА
603	ЗАПОМНЕННАЯ УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМАНДА НА РЕГУЛИРОВКУ РУЛЕВОЙ КОЛОНКИ
611	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА В ЛЕВОЙ ЧАСТИ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА
612	РЕЛЕ ЛЕВ. ЭЛОБОГР. ВЕТР. СТЕКЛА
613	ВЫКЛ. ЭЛОБОГР. ВЕТР. СТЕКЛА
615	ВЫКЛ. ПОДОГРЕВА ВОДИТ. СИД.
616	ВЫКЛ. ПОДОГРЕВА ПАССАЖИРСКОГО СИД.
619	ПРИЕМНИК ДУ ЗАМКАМИ ОТКРЫВ. ЭЛЕМЕНТОВ КУЗ.
620	ПОТЕНЦИОМЕТР. ДАТЧИК ПОЛОЖ.ДР.ЗАСЛ.С 2 ТОКОПРОВ.ДОР.
627	ВЫКЛ. КРУИЗ-КОНТРОЛЯ
628	ДАТЧИК СКОРОСТИ САРОА+
629	РЕЛЕ ПРАВ. ЭЛОБОГР. ВЕТР. СТЕКЛА
630	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА В ЛЕВОЙ ЧАСТИ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА
631	МОДУЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИЕЙ О ТЕМПЕРАТУРЕ НАРУЖНОГО ВОЗДУХА
	СВЕЧИ ПРЕДПУСКОВОГО ПОДОГРЕВА 1 И 3

ОБОЗНАЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ
633	СВЕЧИ ПРЕДПУСКОВОГО ПОДОГРЕВА 2 И 4
634	ДАТЧИК СЦЕПЛЕНИЯ
638	РЕЛЕ ЗВУКОВОГО СИГНАЛИЗАТОРА/СИГНАЛЬНОЙ ЛАМПЫ ИНСТРУКТОРА
639	ВСПОМОГ. СИГНАЛ ТОРМОЖЕНИЯ ВЕРХН. РАСПОЛОЖЕНИЯ
640	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ РЕЛЕ САМОПИТАНИЯ ЭБУ (РЕЛЕ ВПРЫСКА)
644	ЭБУ УПР. ПОДВ.
645	КОММУТАЦИОННЫЙ БЛОК САЛОНА
646	РЕЛЕ ОБОГРЕВА ВЕТРОВОГО СТЕКЛА.
647	ВЕТР. СТЕКЛО С ЭЛОБОГР.
649	ШАГОВЫЙ ЭЛДВИГ.
651	жидкокристаллический дисп.
652	УПРАВЛЯЮЩЕЕ РЕЛЕ КОНДИЦИОНЕРА
653	ДИСП.ДЛЯ ИНД. ВРЕМ.,НАРУЖН.ТЕМП.И ИНФ. РАДИОТЕЛ.
654	КЛЮЧ ОХРАННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ И КЛЮЧ СИСТЕМЫ БЛОКИРОВКИ ЗАПУСКА ДВИГАТЕЛЯ
656	СВЕЧА ПРЕДПУСКОВОГО ПОДОГРЕВА С ДАТЧИКОМ ДАВЛЕНИЯ
657	РЕЛЕ СТАРТЕРА 2
659	РАЗД. ДИОД СИСТ. КОНДИЦ. ВОЗДУХА/ СИСТ. ОХЛ. ДВИГ.
660	ТЕРМОДАТЧИК ОТКЛЮЧЕНИЯ СИСТ. КОНДИЦ. ВОЗДУХА
661	РЕЛЕ УПРАВЛЕНИЯ ТАЙМЕРОМ ОТКЛЮЧЕНИЯ КОНДИЦИОНЕРА
662	ЭБУ НАВИГАЦИОННОЙ СИСТ.
663	СПАРЕННАЯ КАТУШКА ЗАЖИГ. 1
664	ДВУХВЫВОДНАЯ КАТУШКА ЗАЖИГ. 2
665	СДВОЕННАЯ КАТУШКА ЗАЖИГАНИЯ З
666	СДВОЕННАЯ КАТУШКА ЗАЖИГАНИЯ 4
667	ДАТЧИК ХОДА ПЕДАЛИ ТОРМОЗА
672	БЛОК РЕЗИСТОРОВ
674	ДВОЙНОЙ ВЫКЛ.ЗАДН.ПРТУМ. ФОНАРЯ/ЭЛОБОГР. ЗАДН.СТЕКЛА
675	КОНЦЕВОЙ ВЫКЛ. ПЕДАЛИ СЦЕПЛ.
676	КОНЦЕВОЙ ВЫКЛ. ПЕДАЛИ АКСЕЛЕРАТОРА
677	НАСОС ДВУСТОР. ДЕЙСТВИЯ ОМЫВАТ. ВЕТР. И ЗАДН. СТЕКОЛ
678	ТЕМПЕР. ДАТЧ. ЭЛЕКТРОМАГН. КЛ. РЕЦИРК. ОТРАБ. ГАЗОВ
679	ПОМЕХОПОДАВИТЕЛЬНЫЙ КОНДЕНСАТОР
680	СВЕЧА ПРЕДПУСКОВОГО ПОДОГРЕВА 1
681	СВЕЧА ПРЕДПУСКОВОГО ПОДОГРЕВА 2
682	СВЕЧА ПРЕДПУСКОВОГО ПОДОГРЕВА 3
683	СВЕЧА ПРЕДПУСКОВОГО ПОДОГРЕВА 4
684	СЧИТЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО КОМПАКТ-ДИСКОВ
686	РЕЛЕ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО КЛАПАНА ГИДРОУСИЛИТЕЛЯ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ
687	диодный блок
688	ДАТЧИК УРОВНЯ И ДАТЧИК ТЕМП. МАСЛА
689	КЛАВИША УПР. КРУИЗ-КОНТРОЛЕМ И ПОДУШКА БЕЗОП.
690	РЕЛЕ ЭЛЕКТРОННОГО ТЕРМОСТАТА
691	ЭКРАН НАВИГАЦИОННОЙ СИСТ.
692	ТРУБКА РАДИОТЛФ
693	ДИНАМИК РАДИОТЛФ
694	ЛЕВЫЙ ЖИКЛЕР С ОБОГРЕВОМ
695	ПРАВЫЙ ЖИКЛЕР С ОБОГРЕВОМ
696	шунт
698	ОТКЛЮЧАЮЩИЙ ДИОД ЭЛОБОРУД./"+" ПОСЛЕ ЗАМКА ЗАЖИГ.
700	РЕЛЕ МАЛОЙ СКОР.ЭЛВЕНТ./СИСТ. ПРЕДОТВР.ПЕРЕГР. ДВИГ.
703	РЕЛЕ ЭЛЕКТРОСТЕКЛОПОДЪЕМНИКА
704	ЗУММЕР СКЛ. КРЫШИ
705	РЕЛЕ ОБДУВА ЗАДНЕГО СТЕКЛА СКЛАДНОЙ КРЫШИ

ОБОЗНАЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ
706	КОНЦЕВОЙ ВЫКЛ. СКЛ. КРЫШИ
708	ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОР ОБДУВА ЗАДНЕГО СТЕКЛА СКЛАДНОЙ КРЫШИ
710	ОБЩИЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ
711	тнвд
713	РАЗ. ЖИЛ. ПРИЦ.
715	ИНТЕРФЕЙС РАДИОТЛФ
720	РАЗМЫКАЮЩЕЕ РЕЛЕ КОНДИЦИОНЕРА
721	УЗЕЛ ЭБУ АБС И ГИДРОБЛОКА АБС
723	ДИОД АВТОМАТИЧЕСКОГО СЦЕПЛЕНИЯ
724	УЗЕЛ ЭЛНАСОСА АВТ. УПР. СЦЕПЛ.
726	ДАТЧИК ВКЛЮЧЕННОЙ ПЕРЕД.
727	ДАТЧИК ПОЛОЖ. СЦЕПЛ.
728	ДАТЧИК ПОЛОЖЕНИЯ РЫЧАГА ПЕРЕКЛ. ПЕРЕДАЧ
729	ДАТЧИК ПОЛОЖЕНИЯ ПЕДАЛИ АКСЕЛЕРАТОРА
731	РЕЛЕ ВРЕМ. ОБОГРЕВАТЕЛЯ ВЕТР. СТЕКЛА
734	выкл. импульсн. стеклопод. водит. двери
735	ЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАТОР НЕПРИСТЕГНУТОГО РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ
738	ДАТЧИК ПОДЪЕМА ИГЛЫ ФОРСУНКИ
739	ДАТЧИК УРОВНЯ ЖИДКОСТИ В БАЧКЕ ОМЫВАТ. ФАР
740	РАЗДЕЛИТ. ДИОД ЦЕПИ "+" АККУМ.БАТАРЕИ/"+" ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО ЭЛ.ОБОРУДОВАНИЯ
743	РЕЛЕ ВЫСОТНОГО КОРРЕКТОРА
745	РЕЛЕ УПРАВЛЕНИЯ ПОДОГРЕВАТЕЛЕМ ДИЗТОПЛИВА
746	ДАТЧИК ПОЛОЖ. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ВАЛА
748	ЦЕПЬ УПРАВЛЕНИЯ ЗАДНЕГО ПРАВОГО СИДЕНЬЯ
750	РЕЛЕ СИСТЕМЫ БЕЗОП. ДЕТЕЙ
751	РЕЛЕ "+" ПОСЛЕ ЗАМКА ЗАЖИГАНИЯ № 1
752	РЕЛЕ "+" ПОСЛЕ ЗАМКА ЗАЖИГАНИЯ № 2 (АР2)
753	РЕЛЕ НАСОСА ОМЫВАТ. ФАР
754	ИНТЕРФЕЙС ЭЛЕКТРИКИ И ГИДРАВЛИКИ
755	ВЫКЛ. ПРОТИВОБУКСОВОЧНОЙ СИСТ.
756	ЭБУ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДНАТЯЖИТЕЛЕЙ РЕМНЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ
757	ПРЕДНАТ. РЕМНЯ БЕЗОП. ВОДИТ.
758	ПРЕДНАТ. РЕМНЯ БЕЗОП. ПАСС.
759	ОДНОПОЗИЦИОННЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВЕРИ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ
760	ВЫКЛ. ОБОГРЕВА ЗАДН./ВЕТР. СТЕКОЛ
762	РЕЛЕ ЭЛЕКТРОНАСОСА КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ
763	ЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАТОР КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ
764	РЕЛЕ ПИТАНИЯ ВОЗДУШНОГО ЭЛЕКТРОНАСОСА
765	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ ВОЗДУШНОГО НАСОСА
768	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН ИЗМЕНЕНИЯ ДЛИНЫ ВПУСКНОГО ТРУБОПРОВОДА
770	РЕЛЕ РАССЕЯННОГО ОСВЕЩЕНИЯ
771	МОД.СИГН.О НЕЗАКР.ОТКР.ЭЛЕМ.КУЗ.И НЕПРИСТ.РЕМ.БЕЗОП.
772	РЕЛЕ ПОДОГРЕВАТЕЛЯ
774	ПИТАН. ПРНАТ. (РЕМНЯ БЕЗОП.)
777	ЩИТОК ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ ЦЕПИ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ
778	МОДУЛЬ ЧЕТЫРЕХВЫВОДНОЙ КАТУШКИ ЗАЖИГ.
779	МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ВЫКЛ. АКП
780	ДАТЧИК СКОР. А/М С АКП
781	ДАТЧИК ОТНОСИТЕЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ (АКП)
782	ДАТЧИК ЧАСТОТЫ ВРАЩЕНИЯ КОЛЕНЧАТОГО ВАЛА ДВИГАТЕЛЯ (АКП)
783	БЛОК 2 СИЛОВЫХ РЕЛЕ
784	БЛОК 2 УПРАВЛЯЮЩИХ РЕЛЕ
785	РЕЛЕ ПИТАНИЯ АДАПТИВНОЙ СИСТЕМЫ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ

ОБОЗНАЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ
788	Э/М КЛАПАН СООБЩЕНИЯ ТОПЛИВНОГО БАКА С АТМОСФЕРОЙ
789	МИКРОФОН РАДИОТЛФ С ФУНКЦИЕЙ "СВОБОДНЫЕ РУКИ"
791	КАТУШКА ЗАЖИГ. ЦИЛИНДРА 1
792	КАТУШКА ЗАЖИГ. ЦИЛИНДРА 2
793	КАТУШКА ЗАЖИГ. ЦИЛИНДРА З
794	КАТУШКА ЗАЖИГ. ЦИЛИНДРА 4
795	КАТУШКА ЗАЖИГ. ЦИЛИНДРА 5
796	КАТУШКА ЗАЖИГ. ЦИЛИНДРА 6
798	ДВУХРЕЖИМНЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН
799	ДАТЧИК РАСХОДА ВОЗДУХА СИСТ. ВПР.
800	РЕЛЕ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОРА
801	ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЙ ДИОД ЦЕПИ ЗАРЯДКИ
802	ВЫПР. ДИОД ЭБУ/РЕЛЕ ТОПЛ. НАСОСА
805	РЕЛЕ ОБОГРЕВА ВЕТРОВОГО СТЕКЛА
808	РЕЛЕ ПИТАНИЯ СИСТЕМЫ ЗАЖИГАНИЯ
809	ПОДУШКА БЕЗОП. ПАСС.
810	ЭЛОБОГР. СТЕКЛА ПРАВ. ЗАДН. БОКОВИНЫ
811	ЭЛОБОГР. СТЕКЛА ЛЕВ. ЗАДН. БОКОВИНЫ
815	ЭБУ ЭЛЕМЕНТА ПОДОГРЕВА ЗАДНЕГО ЛЕВОГО СИДЕНЬЯ
816	ЭБУ ЭЛЕМЕНТА ПОДОГРЕВА ЗАДНЕГО ПРАВОГО СИДЕНЬЯ
817	БЛОК 2 РЕЛЕ ЭЛОБОГР. ВЕТР. СТЕКЛА
819	ЭЛМАГН. КЛАП. ВОЗДУШНОЙ ЗАСЛОНКИ
821	ЭЛПРИВ. ЗАПИРАНИЯ ЗАДН. ОТКРЫВАЮЩЕГОСЯ СТЕКЛА
822	КОНЦЕВОЙ ВЫКЛ. ЗАДН. ОТКРЫВАЮЩЕГОСЯ СТЕКЛА
825	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ РЕЖИМА ПЛОХОГО СЦЕПЛЕНИЯ И "СПОРТИВНОГО-ЭКОНОМИЧНОГО РЕЖИМОВ"
831	ПАНЕЛЬ УПР. СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ СО СТОРОНЫ ПАССАЖИРА
832	ПАНЕЛЬ УПР. КОНДИЦИОНЕРОМ ПАСС.
833	ТОПЛ. НАСОС И ДАТЧИК УРОВНЯ ТОПЛ.
835	ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ ГИДРОПРИВОДА СЦЕПЛЕНИЯ
839	ВЫПР. ДИОД ЭБУ ВПР./ЭБУ АВТ.УПР.СЦ./ЭЛДВИГ.РЕГ.ХХ
841	ЭЛДВИГ. ОТКР./ЗАКР. ЛЕВ. СТЕКЛА БОКОВИНЫ
842	ЭЛДВИГ. ОТКР./ЗАКР. ПРАВ. СТЕКЛА БОКОВИНЫ
844	ЭЛДВИГ. ПРИВОДА ЗАМКА ЛЮЧКА ЗАЛИВНОЙ ГОРЛОВИНЫ БАКА
845	ПОДУШКА БЕЗОП. ПАСС. № 2
849	МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ
850	ДАТЧИК МОМЕНТА ЭЛЕКТРОУСИЛИТЕЛЯ РУЛ. УПР.
851	ЭБУ СИСТ. КОНТРОЛЯ ДАВЛ. ВОЗДУХА В ШИНАХ
852	РЕЛЕ ВРЕМ. СТЕКЛОПОД. С ЭЛПРИВ.
853	РЕЛЕ "+" ПОСЛЕ ЗАМКА ЗАЖИГ./"+" ДО ЗАМКА ЗАЖИГ.
854	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОВРЕМЕННОГО ПОДНЯТИЯ/ОПУСКАНИЯ СТЕКОЛ
857	РЕЛЕ ИНФРАКРАСНОГО ДУ
860	контактный диск
861	ПОДУШКА БЕЗОП. ПАСС.
863	ПИТАНИЕ ДВУХРЕЖИМНОЙ АНТЕННЫ
864	ЗОЛОТНИК ПОДАЧИ И ТЕМП. ДАТЧИК ОСНОВАНИЯ КОРП. КАРБ.
866	ЭБУ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА ДИЗЕЛЬНОГО ДВИГАТЕЛЯ
867	ПР. ЗАДН. ПРТУМ. ФОНАРЬ И ЛАМПА СВЕТА ЗАДН. ХОДА
868	ЛЕВ. ЗАДН. ПРТУМ. ФОНАРЬ И ЛАМПА СВЕТА ЗАДН. ХОДА
873	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ ПРИВОДА ПРАВОЙ ЗАСЛОНКИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВОЗДУШНЫХ ПОТОКОВ
874	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ ПРИВОДА ПРАБОЙ ЗАСЛОНКИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВОЗДУШНЫХ ПОТОКОВ
	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ ПРИВОДА ЛЕВОИ ЗАСЛОНКИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВОЗДУШНЫХ ПОТОКОВ
875	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ ПРИВОДА ПРАВОЙ ЗАСЛОНКИ ПОДАЧИ ВОЗДУХА  ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ ПРИВОДА ЛЕВОЙ ЗАСЛОНКИ ПОДАЧИ ВОЗДУХА
876	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ ПРИВОДА ЛЕВОИ ЗАСЛОНКИ ПОДАЧИ ВОЗДУХА  ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ ПРИВОДА ПРАВОЙ ЗАСЛОНКИ СМЕШИВАНИЯ ВОЗДУШНЫХ ПОТОКОВ
877	ЭЛЕКТГОДОИГАТЕЛЬ ПРИВОДА ПРАВОИ ЗАСЛОНКИ СМЕШИВАНИЯ ВОЗДУШНЫХ ПОТОКОВ

ОБОЗНАЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ
878	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ ПРИВОДА ЛЕВОЙ ЗАСЛОНКИ СМЕШИВАНИЯ ВОЗДУШНЫХ ПОТОКОВ
882	ВЫКЛ. КРЫШКИ ОТД. ДЛЯ УБИР. СКЛ. КРЫШИ
883	ЗАМОК КРЫШКИ ОТД. ДЛЯ УБОРКИ СКЛ. КРЫШИ
884	МОДУЛЬ БАГАЖНИКА (ПО ВЫБОРУ)
885	СКЛ. КРЫША С ЭЛПРИВ.
886	АНТЕННЫЙ УСИЛИТЕЛЬ
887	ВЕРХНИЙ КИСЛОРОДНЫЙ ДАТЧИК
888	БЛОК РАДИОУСТАНОВКИ НАВИГАЦИОННОЙ СИСТ. CARMINAT
892	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН ГОРЕЛКИ
893	ГОРЕЛКА
896	ДВУХРЕЖИМНЫЙ МОТОРЕДУКТОР
898	СВЕЧА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПОДОГРЕВА
899	ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ
902	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТЯГОВОЙ БАТАРЕИ ДЛЯ КРЫШКИ БАГАЖНИКА
903	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ
904	ТЯГОВЫЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ
905	ГР. ЭЛВЕНТ. ТЯГОВОГО ДВИГ.
906	ДАТЧИК МИНИМАЛЬНОГО ПОДОГРЕВА ТОПЛИВА
907	ВАКУУМНЫЙ НАСОС
909	ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС ОТОПИТЕЛЯ
911	РЕЛЕ ОТКЛЮЧЕНИЯ ЗАРЯДКИ
916	РАЗЪЕМ ЗАРЯДКИ
918	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СИСТЕМЫ ЭКСТРЕННОЙ ОСТАНОВКИ
920	ПОТЕНЦИОМЕТР ДАТЧИК ПОЛОЖ. ПЕДАЛИ ТОРМОЗА
921	ПОТЕНЦИОМЕТР ДАТЧИК ПОЛОЖ. АКСЕЛЕРАТОРА
922	РЕЛЕ ВЕНТИЛЯТОРА ТЯГОВОЙ БАТАРЕИ
923	выкл. отопления
925	АВТОНОМНЫЙ НАГРЕВАТЕЛЬ
926	ДИСПЛЕЙ КОМПЬЮТЕРА
927	ДАТЧИКА УДАРА (ИНЕРЦИОННЫЙ ДАТЧИК)
928	ДАТЧИК СИЛЫ ТОКА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
938	ТЯГОВАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ
941	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ
945	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ АВТОНОМНОГО ОТОПИТЕЛЯ
946	ЦЭКБС ЭЛЕКТРОАВТОМОБИЛЯ
947	СИГНАЛЬНАЯ ЛАМПА СОСТОЯНИЯ ЗАРЯДКИ
948	ВЫКЛ. ГИДРЦИЛ. КРЫШКИ ОТД. ДЛЯ УБОРКИ СКЛ. КРЫШИ
949	ВЫКЛ. ГИДРЦИЛ. 5-ОЙ ДУГИ БЕЗОП.
950	ВЫКЛ. ОСН. ГИДРЦИЛ.
951	УЗЕЛ ЭЛНАСОСА ЭЛПРИВ. СКЛ. КРЫШИ
952	ОТС.ЭЛ.КЛ.+ЭЛ. КЛ. РЕГ.МОМЕНТА ОПЕРЕЖ. ВПР.ТОПЛ.
953	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ СКОРОСТЬЮ КОЛЕСА
954	ЭБУ, МОДУЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ОХРАННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ, СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ ВЫСОТЫ КУЗОВА
957	ПРИЕМООТВЕТЧИК
959	ВЫПРЯМИТ.ДИОД ЗВУКОВОГО СИГНАЛИЗАТОРА НЕВКЛЮЧЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ/ЩИТОК ПРИБОРОВ
961	устройство отключения аккум.
	ВЫПРЯМИТ.ДИОД ЭЛ.ВЕНТИЛЯТОРА МАЛОЙ СКОРОСТИ/ ТЕРМОВЫКЛ.1-ГО ПОРОГОВОГО ЗНАЧЕНИЯ
965	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ
967	
968	РЕЛЕ БЛОКИРОВКИ АКП (БЛОКИРОВКА РЫЧАГА СЕЛЕКТОРА)
969	ЭЛМАГ. КЛАП.БЛОК.РЫЧ. ПЕР.ПЕРЕД.ПРИ ПР.ВКЛ. З-Й ПЕР.
971	ЭБУ АКП "DPO"
972	КЛАВИАТУРА НАВИГАЦИОННОЙ СИСТ.
973	ЭБУ СПУТНИКОВОЙ СИСТ. НАВИГАЦИИ

ОБОЗНАЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ
974	АНТЕННА СПУТНИКОВОЙ СИСТЕМЫ НАВИГАЦИИ
977	ВОДЯНОЙ НАСОС БАТАРЕИ
978	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ БЛОКИРОВКА КРЫШКИ РАЗЪЕМА ЗАРЯДКИ
979	ПОДОГРЕВАТЕЛЬ ШЛАНГА ВЕНТИЛЯЦИИ КАРТЕРА
980	БЛОК РЕЛЕ СВЕЧ НАКАЛИВАНИЯ ДИЗЕЛЬНОГО ДВИГ.
982	РЕЛЕ УПРАВЛЕНИЯ ПЛАФОНОВ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА
983	РЕЛЕ ПИТАН. ЭБУ ДИЗЕЛЬНОГО ВПР.
985	ЭБУ ЭЛЕМЕНТА ПОДОГРЕВА ПЕРЕДНЕГО ЛЕВОГО СИДЕНЬЯ
986	ЭБУ ЭЛЕМЕНТА ПОДОГРЕВА ПЕРЕДНЕГО ПРАВОГО СИДЕНЬЯ
987	ЭЛЕМЕНТ ПОДОГРЕВА ПОДУШКИ ЛЕВОГО ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ
988	ЭЛЕМЕНТ ПОДОГРЕВА ПОДУШКИ ПРАВОГО ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ
989	ЭБУ КСЕНОНОВОЙ ЛАМПЫ
990	ПОТЕНЦИОМЕТР ДАТЧИК ЛЕВ. ЗАДН. ЧАСТИ
991	ПОТЕНЦИОМЕТР ДАТЧИК ПРАВ. ЗАДН. ЧАСТИ
993	СВЕТОДИОД ОХРАННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
995	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТАХОМЕТР
997	ГАЗОВЫЙ БАЛОН СИСТ. ПИТАНИЯ СЖИЖ. ГАЗО
1000	РЕДУКТОР СНГ
1001	RESERVOIR GAZ DE PETROLE LIQUEFIE
1002	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН НА БАЛЛОНЕ СО СЖИЖЕННЫМ ГАЗОМ
1003	ПЕРЕКЛ. ПЕРЕХОДА НА ПИТАН. СЖ. ГАЗ. ИЛИ БЕНЗИНОМ
1010	ЭЛДВИГ. ВЕНТ. ЗАДН. ОТСЕКА
1011	КОММУТАЦИОННЫЙ БЛОК НАВИГАЦИОННОЙ СИСТ.
1012	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ НАВИГАЦИОННОЙ СИСТ.
1013	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВАЛ С ФАЗОРЕГУЛЯТОРОМ
1014	РЕЗИСТОР МАЛОЙ СКОР. ГР. ЭЛВЕНТ. СИСТ. ОХЛ. ДВИГ.
1016	БЛОК ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ В САЛОНЕ
1017	ДАТЧИК СКОРОСТИ ТУРБИНЫ АКП
1018	РЕЛЕ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ (ЗАПИРАНИЕ ОТКРЫВАЮЩИХСЯ ЭЛЕМЕНТОВ КУЗОВА)
1019	ЭЛМАГН. КЛАП. ПРЕКРАЩЕНИЯ РАСХОДА Ч/З ТЕПЛООБМЕННИК
1023	СИЛОВОЙ МОДУЛЬ ЭЛВЕНТ. КОНДИЦИОНЕРА
1024	УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ ТОПЛИВА (СЖИЖЕННОГО НЕФТЯНОГО ГАЗА)
1026	БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОП. ВОДИТ.
1027	БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОП. ПАСС.
1028	ПДУ НА ДВЕРИ ВОДИТ.
1029	ПДУ НА ДВЕРИ ПАСС.
1030	РЕЗИСТОР
1032	ДАТЧИК ДАВЛ. В ТОПЛИВОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ РАМПЕ
1033	"+" АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ ЧЕРЕЗ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ
1034	ДЕРЖАТЕЛЬ РЕЛЕ СВЕТА ДНЕВНОГО ДВИЖЕНИЯ
1035	ГЛАВНЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН СЖИЖЕННОГО НЕФТЯНОГО ГАЗА
1038	ПЕРЕМЫЧКА ДЛЯ ПРОГРАММИРОВАНИЯ (ЭБУ СИСТЕМЫ ПИТАНИЯ СЖИЖЕННЫМ ГАЗОМ)
1040	РЕЛЕ ОЧИСТИТЕЛЯ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА
1041	РЕЛЕ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ ЗАДНЕГО СТЕКЛА
1042	РЕЛЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО ЗАМКА
1043	РЕЛЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО ЗАМКА
1044	РЕЛЕ ПОДЪЕМА СТЕКОЛ ИМПУЛЬСН. СТЕКЛОПОДЪЕМНИКОВ
1045	РЕЛЕ ОПУСКАНИЯ СТЕКОЛ ИМПУЛЬСН. СТЕКЛОПОДЪЕМНИКОВ
1045	РЕЛЕ СИСТ. ВПР.
1048	ЭБУ ДВЕРИ ЗАДКА
1049	РЕЛЕ ПОГРУЖНОГО ПОДОГРЕВАТЕЛЯ
1050	ЭЛМАГН, КЛАП, СЦЕПЛ.
1051	ЭЛМАГН. КЛАП. ВКЛ. ПЕРЕД. 1

ОБОЗНАЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ
1052	ЭЛМАГН. КЛАП. ВКЛ. ПЕРЕД. 2
1053	ЭЛМАГН. КЛАП. ВЫБОРА ПЕРЕД. 1
1054	ЭЛМАГН. КЛАП. ВЫБОРА ПЕРЕД. 2
1055	ДАТЧИК ВКЛ. ПЕРЕД.
1056	ДАТЧИК ПОЛОЖЕНИЯ СЕЛЕКТОРА
1057	ДАТЧИК ПОЛОЖ. СЦЕПЛ.
1058	ВЫКЛ. НА РЫЧАГЕ ПЕРЕКЛ. ПЕРЕД.
1059	ДАТЧИК СКОР. НА ВХОДЕ В АВТ. УПРАВЛЯЕМУЮ МКП
1060	ДАТЧИК СКОР. НА ВХОДЕ В КОРОБКУ ПЕРЕД.
1061	РЕПЕ ДАТЧИКА УРОВНЯ ТОПЛ.
1062	ДИОД ЭБУ/КОНЦЕВОЙ ВЫКЛ. СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ
1063	ИНВЕРТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА
1066	ДАТЧИК ТЕМП. ТОПЛ.
1067	РЕЛЕ ДОП. ОБОГРЕВАТЕЛЯ САЛОНА 1
1068	РЕЛЕ ДОП. ОБОГРЕВАТЕЛЯ САЛОНА 2
1069	РЕЛЕ ДОП. ОБОГРЕВАТЕЛЯ САЛОНА 3
1071	ДАТЧИК ДАВЛ. НАДДУВА ТУРБКОМПР.
1072	СВЕЧА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПОДОГРЕВА 2
1073	СВЕЧА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПОДОГРЕВА 3
1074	СВЕЧА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПОДОГРЕВА 4
1075	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН ВПУСКА ВОЗДУХА
1076	БЛОК ДР. ЗАСЛ. С СЕРВОПРИВОДОМ
1077	КАТУШКА ЗАЖИГ. ПАЛЬЧИКОВОГО ТИПА ЦИЛИНДРА 1
1078	КАТУШКА ЗАЖИГ. ПАЛЬЧИКОВОГО ТИПА ЦИЛИНДРА 2
1079	КАТУШКА ЗАЖИГ. ПАЛЬЧИКОВОГО ТИПА ЦИЛИНДРА З
1080	КАТУШКА ЗАЖИГ. ПАЛЬЧИКОВОГО ТИПА ЦИЛИНДРА 4
1081	ВЫКЛ. ОГРАНИЧИТЕЛЯ РЕГУЛЯТОРА СКОР. ДВИЖЕНИЯ
1082	СЧИТЫВ. УСТРОЙСТВО КАРТОЧКИ, А/М БЕЗ КЛ. ЗАЖИГ.
1083	ДАТЧИК ПРИСУТ.В ПРАВ.ПЕР.РУЧ.ДВ.,А/М БЕЗ КЛ.ЗАЖИГ
1084	ДАТЧИК ПРИСУТ.В ЛЕВ.ПЕР.РУЧ.ДВ.,А/М БЕЗ КЛ.ЗАЖИГ.
1085	ДАТЧИК ПРИСУТ.В ПРАВ.ЗАДН.РУЧ.ДВ.,А/М БЕЗ КЛ. ЗАЖИГ.
1086	ДАТЧИК ПРИСУТ.В ЛЕВ.ЗАДН. РУЧ.ДВ.,А/М БЕЗ КЛ. ЗАЖИГ.
1087	КНОПКА ЗАПУСКА-ОСТАНОВА ДВИГ. А/М БЕЗ КЛ. ЗАЖИГ.
1088	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЗАМОК РУЛЕВОЙ КОЛОНКИ
1091	ДАТЧИК ДАВЛ. В ГИДРПРИВ.ТОРМОЗОВ С ДИАГ.РАЗД. КОНТ.1
1092	ДАТЧИК ДАВЛ. В ГИДРПРИВ. ТОРМОЗОВ С ДИАГ. РАЗД. КОНТ.2
1093	МИКРОВЫКЛ. УСИЛИТЕЛЯ ТОРМОЗНОГО УСИЛИЯ
1094	ЭБУ АБС И/ИЛИ СИСТ. СТАБИЛИЗ. ТРАЕКТОРИИ
1095	ПРЕДНАТЯЖИТЕЛЬ ПОЯСНИЧНОГО РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ
1096	ПРЕДНАТЯЖИТЕЛЬ ПОЯСНИЧНОГО РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕДНЕГО ПАССАЖИРСКОГО СИДЕНЬЯ
1097	лев. задн. преднат.
1098	ПР. ЗАДН. ПРЕДНАТ.
1099	ЛЕВ. ЗАДН. БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОП.
1100	ПР. ЗАДН. БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОП.
1101	БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОП. ДЛЯ ЗАЩИТЫ ГОЛОВЫ ВОДИТ.
1102	БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОП. ДЛЯ ЗАЩИТЫ ГОЛОВЫ ВОДИТ.
	ПЕРЕДНЯЯ БОКОВАЯ "ГРУДНАЯ" ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ
1103	
1104	ПЕРЕДНЯЯ БОКОВАЯ "ГРУДНАЯ" ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ПАССАЖИРА
1105	ИСП. МЕХАНИЗМ УСТРОЙСТВА РЕГ. ПОДАЧИ ТОПЛ.
1106	ВЫКЛ. СИСТ. СТАБИЛИЗ. ТРАЕКТОРИИ
1107	КОМБИНИРОВАННЫЙ ДАТЧИК (УГЛОВОГО И ПОПЕРЕЧНОГО УСКОРЕНИЯ)
1108	AATHAK IIPACYT, AET. CUA. HA MECTE FIEP. FIACC.
1109	ДАТЧИК НЕЙТР. ПОЛОЖ. МЕХ. КП/ВКЛ. СВЕТА ЗАДН. ХОДА

ОБОЗНАЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ
1110	ДИСП. СИСТ. КОНТРОЛЯ ДАВЛ. ВОЗДУХА В ШИНАХ
1111	ДАТЧИК ИНТЕНСИВНОСТИ СОЛНЕЧНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ
1112	ДАТЧИКА СОДЕРЖАНИЯ ТОКСИЧНЫХ ВЕЩЕСТВ В ВОЗДУХЕ
1113	ДОП. ОБОГРЕВАТЕЛЬ САЛОНА
1114	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ ОБДУВА СТЕКОЛ
1115	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ ВЕНТИЛЯТОРА ПОДАЧИ ВОЗДУХА К НОГАМ
1116	ЭБУ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ДАВЛЕНИЯ ВОЗДУХА В ШИНАХ
1118	ФОНАРЬ ПОЛА МЕСТА ПЕР. ПАСС.
1119	ФОНАРЬ ПОЛА МЕСТА ВОДИТ.
1120	ЛАМПА ПОДСВЕТКИ ЗОНЫ НОГ ЗАДНЕГО ПАССАЖИРА СО СТОРОНЫ ПЕРЕДНЕГО ПАССАЖИРА
1121	ЛАМПА ПОДСВЕТКИ ЗОНЫ НОГ ЗАДНЕГО ПАССАЖИРА СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ
1122	МУЛЬТИПЛЕКСНЫЙ ЭБУ ВОДИТ. ДВЕРИ
1123	МУЛЬТИПЛЕКСНЫЙ ЭБУ ПАСС. ДВЕРИ
1124	ЭЛЕКТРОННЫЙ БЛОК ДАТЧИКА ДОЖДЯ
1125	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОММУНИКАЦИОННЫЙ БЛОК
1126	пульт ду
1127	видеодисплей
1128	АНТЕННА СПУТНИКОВОЙ СВЯЗИ (РАДИОТЕЛЕФОН)
1129	ИНДИКАТОР ПОЛОЖЕНИЯ РЫЧАГА СЕЛЕКТОРА
1130	ДАТЧИК ПОЛОЖЕНИЯ ВОДИТЕЛЬСКОГО СИДЕНЬЯ
1131	ДАТЧИК ПОЛОЖЕНИЯ СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО ПАССАЖИРА
1132	ПР. ЗАДН. ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ
1133	ЛЕВ. ЗАДН. ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ
1134	ДАТЧИК ПОЛОЖ. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ВАЛА РЯДА А
1135	ДАТЧИК ПОЛОЖЕНИЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ВАЛА РЯДА ЦИЛИНДРОВ В
1136	ФАЗОРЕГУЛЯТОР РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ВАЛА РЯДА А
1137	ФАЗОРЕГУЛЯТОР РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ВАЛА РЯДА ЦИЛИНДРОВ В
1138	нижний кислородный датчик ряда в
1139	ВЕРХНИЙ КИСЛОРОДНЫЙ ДАТЧИК РЯДА В
1140	ДАТЧИК СКОР. НА ВЫХОДЕ ИЗ КП
1144	МОДУЛЬ ОТКЛЮЧЕНИЯ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
1146	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ ХЛАДАГЕНТА
1149	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ ПЕРЕПУСКНОЙ КЛАПАН КОНТУРА ХЛАДАГЕНТА
1150	СИЛОВОЙ ЦИЛИНДР ПЕРЕМЕННОГО ОБЪЕМА
1151	ФИКСАТОР ЗАМКА ДВЕРИ ЗАДКА
1152	СИГН. ЛАМПА НЕЗАКР. ОТКР. ЭЛЕМЕНТОВ КУЗ.
1153	ВЫКЛ. ОТКР. СТЕКЛА ДВЕРИ ЗАДКА
1154	ЭЛПРИВ. ЗАМКА КРЫШКИ
1155	РЕЛЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ 1
1156	ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОР 1 САЛОНА
1157	ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОР 2 САЛОНА
1158	БЛОК РЕЗИСТОРОВ ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОРА САЛОНА
1159	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОРА 2 САЛОНА
1160	PENE ABTOHOMHOTO OTOTITENS  DESCRIPTION OF THE ASSESSMENT OF THE A
1161	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ МОДУЛЬ УПРАВЛЕНИЯ СИСТЕМОЙ ПИТАНИЯ СЖИЖ. ГАЗОМ
1162	ПРОТИВОШУМНЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН МАХОВИКА
1163	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ/РЕГУЛЯТОР СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ДИСТАНЦИИ ДО ИДУЩЕГО ВПЕРЕДИ АВТОМОБИЛЯ
1164	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ МОДУЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕМ
1165	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ МОДУЛЬ УПРАВЛЕНИЯ
1167	ЭБУ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА
1168	СДВОЕН. ПЕРЕКЛ.ИМПУЛЬСН. ЭЛСТЕКЛПОДЪЕМН. ПЕР. ДВ.
1169	СДВОЕН. ПЕРЕКЛ. ЭЛСТЕКЛПОДЪЕМН. ЗАДН. ДВЕРИ
1170	СДВОЕН. ПЕРЕКЛ. ИМПУЛЬСН. СТЕКЛОПОД. ПЕР. ДВЕРИ

ОБОЗНАЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ
1171	СДВОЕН.ПЕРЕКЛ.ИМПУЛЬСН.МУЛЬТИПЛ.СТЕКЛОПОД.ЗАДН.ДВ.
1172	СДВОЕН.ПЕРЕКЛ.ИМПУЛЬСН.МУЛЬТИПЛ.СТЕКЛОПОД.ПЕР.ДВ.
1173	ЭБУ РЕЛЕ ДОП. ОТОПИТЕЛЯ
1174	НАСОС ДЛЯ СОЗД. ДАВЛ. В СИСТЕМЕ СТАБИЛИЗ. ТРАЕКТОРИИ
1175	ДАТЧИК ПОПЕР.И УГЛ. УСКОР.СИСТ. СТАБИЛИЗ. ТРАЕКТОРИИ
1180	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ПОСТОЯННОГО ТОКА В ПОСТОЯННЫЙ
1183	ДАТЧИК ДАВЛ. ТОПЛ.
1184	МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ
1186	ЭЛЕКТРОМАГН. КЛАП. РЕДУКТОРА СИСТ. ПИТАН. СЖ. ГАЗ.
1187	ДАТЧИК РАЗРЕЖЕНИЯ ВАКУУМНОГО УСИЛИТЕЛЯ ТОРМОЗОВ
1189	ЭЛМАГН. КЛАП. РЕГУЛЯТОРА ДАВЛ. ТОПЛ.
1190	ЭЛЕКТРОЗАМОК ПРАВОЙ БОКОВОЙ ДВЕРИ
1191	ЭЛЕКТРОЗАМОК ЛЕВОЙ БОКОВОЙ ДВЕРИ
1192	КОНЦЕВОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПРАВОЙ БОКОВОЙ ДВЕРИ
1193	КОНЦЕВОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ЛЕВОЙ БОКОВОЙ ДВЕРИ
1194	АНТЕННА ПРИЕМООТВЕТЧИКА
1195	ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ СИСТ. ПИТАНИЯ СЖИЖ. ГАЗОМ
1196	РЕЛЕ ОТКЛЮЧЕНИЯ ТОПЛИВНОГО НАСОСА ПРИ ПЕРЕХОДЕ НА ПИТАНИЕ СЖИЖ. ГАЗОМ
1197	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА
1198	РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ В ТОПЛИВОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ РАМПЕ
1199	ДАТЧИК НАЛИЧИЯ ПРОБКИ С ДЛИНОЙ ГОРЛОВИНЫ ТОПЛ. БАКА
1200	ЭБУ ЦЕНТРАЛЬНОГО ЗАМКА В БОКОВОЙ ДВЕРИ
1201	ДАТЧ. ТЕМП.В САЛОНЕ/СИГН. ЛАМПА НЕЗАКР.ОТКР.ЭЛЕМ.КУЗ.
1202	ДАТЧИК ДАВЛ. ХЛАДАГЕНТА
1203	ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ
1208	РАДИОАНТЕННА
1209	КОМПРЕССОР ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ПОДВЕСКИ
1210	РЕЛЕ КОМПРЕССОРА ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ПОДВЕСКИ
1212	ФОРСУНКА 1
1213	ФОРСУНКА 2
1214	ФОРСУНКА 3
1215	ФОРСУНКА 4
1216	ЭБУ РУЧКИ УПРАВЛЕНИЯ АВТОМАТИЧЕСКИМ СТОЯНОЧНЫМ ТОРМОЗОМ
1217	ЭБУ АВТОМАТИЧЕСКОГО СТОЯНОЧНОГО ТОРМОЗА
1218	ВНЕШН. ЛЕВ.ЗАДН. ДАТЧИК ОБНАРУЖ. ПРЕП.СИСТ. ПАРКОВКИ
1219	ВНЕШН. ЗАДН. ДАТЧИК ОБНАРУЖ. ПРЕП. СИСТ. ПАРКОВКИ
1220	ВНУТР. ЗАДН. ДАТЧИК ОБНАРУЖ. ПРЕП. СИСТ. ПАРКОВКИ
1221	ВНУТР.ЛЕВ. ЗАДН. ДАТЧИК ОБНАРУЖ. ПРЕП.СИСТ. ПАРКОВКИ
1222	ЭБУ СИСТ. ПАРКОВКИ
1223	ЗУММЕР СИСТ. ПАРКОВКИ
1224	ДАТЧИК ПОЛОЖЕНИЯ ТУРБОКОМПРЕССОРА
1225	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ КЛИМАТИЧЕСКОЙ УСТАНОВКОЙ ВОДИТЕЛЯ
1226	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ КЛИМАТИЧЕСКОЙ УСТАНОВКОЙ ПАССАЖИРА
1227	ПАНЕЛЬ УПР. КЛИМ. УСТ. ДЛЯ ЗАДН. СИД. СО СТОР. ПАСС.
1228	ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ КЛИМАТИЧЕСКОЙ УСТАНОВКОЙ СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ
1230	ЭЛЕКТРОДВ. РАСПР. ВОЗДУХА В ЗАДНЕЙ ЧАСТИ САЛОНА
1231	ДАТЧИК СКОР. СИСТ. СТАБИЛИЗ. ТРАЕКТОРИИ
1232	РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ С ЭЛЕКТРОУСИЛИТЕЛЕМ
1233	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН РЕГУЛИРОВАНИЯ 1
1234	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН РЕГУЛИРОВАНИЯ 2
1235	ДАТЧИК ВОЗДУХА ИСПАРИТЕЛЯ 2
1240	РЕЛЕ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
1243	ДАТЧИК НАЛИЧИЯ ДЕТСКОГО СИДЕНЬЯ "ISOFIX A" ПЕРЕДНЕГО ПАССАЖИРСКОГО СИДЕНЬЯ

ОБОЗНАЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ
1244	ДАТЧИК НАЛИЧИЯ ДЕТСКОГО СИДЕНЬЯ "ISOFIX В" ПЕРЕДНЕГО ПАССАЖИРСКОГО СИДЕНЬЯ
1245	ЗАДНЯЯ БОКОВАЯ ШТОРКА БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ
1246	ЗАДНЯЯ БОКОВАЯ ШТОРКА БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ ПАССАЖИРА
1249	ФРОНТ. ПОДУШКА БЕЗОП. ВОДИТЕЛЯ ПЕРЕМ. ОБЪЕМА
1250	"МАССА" ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ НА ПРИБОРНОЙ ПАНЕЛИ
1251	ДАТЧИК ТЕМП. ВОЗДУХА НА БЛОКЕ ДР. ЗАСЛ.
1253	ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ ПРИРОДНОГО БЫТОВОГО ГАЗА НА ВХОДЕ
1254	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН 1 ГАЗОВОГО БАЛЛОНА
1255	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН 2 ГАЗОВОГО БАЛЛОНА
1256	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН 3 ГАЗОВОГО БАЛЛОНА
1259	РЕЛЕ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО КЛАПАНА СИСТЕМЫ ПИТАНИЯ СЖИЖЕННЫМ ГАЗОМ
1260	СВЕЧА ПРЕДПУСКОВОГО ПОДОГРЕВА 5
1261	СВЕЧА ПРЕДПУСКОВОГО ПОДОГРЕВА 6
1262	ЭБУ УПРАВЛЕНИЯ РЫЧАГА СЕЛЕКТОРА АВТОМАТИЧЕСКОЙ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ
1263	ЭЛЕКТРОПР. СЕЛЕКТОРА АВТОМАТИЧЕСКОЙ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ
1265	ДАТЧИК ПОЛОЖЕНИЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО. ВАЛА ВПУСКНЫХ КЛАПАНОВ
1266	ДАТЧИК ПОЛОЖЕНИЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ВАЛА ВЫПУСКНЫХ КЛАПАНОВ
1269	КОНЦЕВОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ЛЮКА КРЫШИ
1270	РЕЛЕ ЛЮКА КРЫШИ
1271	ЭБУ ЛЮКА КРЫШИ
1272	ЧЕЙНДЖЕР КОМПАКТ-ДИСКОВ
1273	ЭБУ УПР. ВИДЕОСИСТЕМОЙ
1275	ПОДОГРЕВАТЕЛЬ
1276	водяной насос
1278	ЗАДН. ВИДЕОЭКРАН
1279	ТЕЛЕВИЗИОННАЯ СИСТЕМА (ПРИЕМНИК С НАСТРОЙКОЙ)
1280	ПРОИГРЫВАТЕЛЬ DVD-ДИСКОВ
1281	РЕЛЕ СТОП-СИГНАЛА
1282	ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ КАТУШКА РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЬСКОГО СИДЕНЬЯ
1283	ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ КАТУШКА РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕДНЕГО ПАССАЖИРСКОГО СИДЕНЬЯ
1284	ПРАВЫЙ ФОНАРЬ ДВЕРИ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ
1285	ЛЕВЫЙ ФОНАРЬ ДВЕРИ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ
1287	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ НА ВХОДЕ ВОЗДУШНОГО ФИЛЬТРА СИСТЕМЫ ВЕНТИЛЯЦИИ САЛОНА
1288	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ НА ВЫХОДЕ ВОЗДУШНОГО ФИЛЬТРА СИСТЕМЫ ВЕНТИЛЯЦИИ САЛОНА
1290	ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ ВОЗДУШНОГО ФИЛЬТРА СИСТЕМЫ ВЕНТИЛЯЦИИ САЛОНА
1291	ДАТЧИК СРОКА СЛУЖБЫ МАСЛА
1293	ДАТЧИК ЭЛЕКТРОМАГН. КЛАПАНА УПРАВЛ. ПНЕВМОПРИВОДОМ ЗАСЛОНКИ ЗАВИХРЕНИЯ ВОЗДУХА
1294	ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН РЕЦИРКУЛЯЦИИ ОГ ПОСТОЯННОГО ТОКА
1296	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЦЕРИЕВЫЙ НАСОС (СИСТЕМЫ СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ ВЫХЛОПНЫХ ГАЗОВ)
1299	ПЕРЕДНИЙ ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ ТУРБИНЫ ТУРБОКОМПРЕССОРА
1301	ПЕРЕПУСКНОЙ ЭЛ.АГНИТНЫЙ КЛАПАН ЭЛ.АГНИТНОГО КЛАПАНА РЕЦИРКУЛЯЦИИ ОТРАБОТ.ГАЗОВ
1302	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ НАГНЕТАЕМОГО ВОЗДУХА
1303	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ УБИРАЮЩИМСЯ ВИДЕОМОНИТОРОМ
1304	ДАТЧИК ОБНАРУЖЕНИЯ ТЕЧИ ТОПЛИВНОГО БАКА
1305	ДАТЧИК ПОЛОЖ. РАСПРЕД. ВАЛА ВПУСКНЫХ КЛАПАНОВ ПРАВ. РЯДА ЦИЛИНДРОВ
1306	ДАТЧИК ПОЛОЖ. РАСПРЕД. ВАЛА ВПУСКНЫХ КЛАПАНОВ ЛЕВ. РЯДА ЦИЛИНДРОВ
1309	ТРАНЗИСТОРНАЯ КАТУШКА 1
1310	КАТУШКА ЗАЖИГАНИЯ 2
1311	ТРАНЗИСТОРНАЯ КАТУШКА 3
1312	КАТУШКА ЗАЖИГАНИЯ 4
1313	ТРАНЗИСТОРНАЯ КАТУШКА 5
1314	КАТУШКА ЗАЖИГАНИЯ 6
1315	РЕЛЕ ЗАЩИТЫ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ПРИВОДА ДРОССЕЛЬНОЙ ЗАСЛОНКИ

ОБОЗНАЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ
1316	АНАЛОГОВЫЙ ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ ГИДРОУСИЛИТЕЛЯ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ
1318	ЛАМПА ПОДСВЕТКИ ЛЕВОГО ПЕРЕДНЕГО СОПЛА ВЕНТИЛЯЦИИ
1319	ЛАМПА ПОДСВЕТКИ ПРАВОГО ПЕРЕДНЕГО СОПЛА ВЕНТИЛЯЦИИ
1320	ЛАМПА ПОДСВЕТКИ ЦЕНТРАЛЬНОГО ПЕРЕДНЕГО СОПЛА ВЕНТИЛЯЦИИ
1322	ЗАМОК ДВЕРИ ЗАДКА
1323	ЭБУ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ВОЗДУХА В ШИНАХ
1324	ЛАМПА ОСВ. ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ НОМ. ЗН.
1325	РЕЛЕ ОТКЛЮЧЕНИЯ БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ ОТОПИТЕЛЕМ
1326	РЕЛЕ ОХЛАЖДЕНИЯ АВТОНОМНОГО ОТОПИТЕЛЯ 1
1327	РЕЛЕ ОХЛАЖДЕНИЯ АВТОНОМНОГО ОТОПИТЕЛЯ 2
1328	РЕЛЕ ЗАДЕРЖКИ ОТКЛЮЧЕНИЯ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
1329	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
1330	РЕЛЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
1331	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ
1332	КОНЦЕВОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ЛАМПЫ ПОДСВЕТКИ ПОДНОЖКИ
1333	СИГНАЛЬНАЯ ЛАМПА ПОДНОЖКИ
1334	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ЛАМПЫ ПОДСВЕТКИ ЗЕРКАЛА В СОЛНЦЕЗАЩИТНОМ КОЗЫРЬКЕ
1335	ЛАМПА ПОДСВЕТКИ ЗАДНЕЙ ПРАВОЙ ПЕПЕЛЬНИЦЫ
1336	ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ЛЕВОЙ ЗАДНЕЙ ПЕПЕЛЬНИЦЫ
1337	БЛОК ЗАЩИТЫ ЦЕПЕЙ И КОММУТАЦИИ
1338	РЕЛЕ НАСОСА ОМЫВ. ФАР 2
1339	РЕЛЕ ФОНАРЯ ДЕЖУРНОГО ОСВЕЩЕНИЯ ПОРОГА
1340	ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА
1341	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ ПРИВОДА ШТОРКИ ЛЮКА КРЫШИ
1342	РАДИОЧАСТОТНАЯ АНТЕННА ЦЕНТРАЛЬНОГО ЗАМКА
1343	АНТЕННА ФУНКЦИИ "СВОБОДНЫЕ РУКИ" НА БАМПЕРЕ АВТОМОБИЛЯ БЕЗ КЛЮЧА
1344	НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ РЕЗИСТОР НАГРЕВАТЕЛЬНОГО ЭЛЕМЕНТА ОТОПЛЕНИЯ САЛОНА 1
1348	РЕПЕ ИСПАРИТЕЛЯ
1349	РЕЛЕ КОНДЕНСОРА
1350	ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЙ ДИОД 1 ФОНАРЯ ПОДСВЕТКИ ПАНЕЛИ ПОРОГА
1351	ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЙ ДИОД 2 ФОНАРЯ ПОДСВЕТКИ ПОРОГА
1352	ФОНАРЬ ПОДСВЕТКИ ПОРУЧНЯ БОКОВОЙ ДВЕРИ
1354	ПЕРЕДНИЙ ФРОНТАЛЬНЫЙ ПДУ ВОДИТЕЛЯ
1357	ФРОНТАЛЬНАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ЗАДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ
1358	ФРОНТАЛЬНАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ЗАДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ ПАССАЖИРА
1363	ПРЕДНАТЯЖИТЕЛИ, КАТУШКА РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ
1364	ПРЕДНАТЯЖИТЕЛИ, КАТУШКА РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕДНЕГО ПАССАЖИРА
1367	АВТОМАТ. ВЫКПЮЧАТЕЛЬ АККУМ. БАТАРЕИ (ВКЛ. ПРИ СРАБАТЫВАНИИ ПОДУШКИ БЕЗОП.)
1369	ΤΑΧΟΓΡΑΦ
1371	ДАТЧИК ВЕРХНЕЙ МЕРТВОЙ ТОЧКИ
1372	- ДАТЧИК ВЫСОТЫ ЗАДНЕЙ ЧАСТИ КУЗОВА
1373	ДАТЧИК ВЫСОТЫ ПЕРЕДНЕЙ ЧАСТИ КУЗОВА
1374	АНТЕННА ОБНАРУЖЕНИЯ КАРТОЧКИ С ФУНКЦИЕЙ "СВОБОДНЫЕ РУКИ" В ДВЕРИ ВОДИТЕЛЯ
1375	АНТЕННА ОБНАРУЖЕНИЯ КАРТОЧКИ С ФУНКЦИЕЙ "СВОБОДНЫЕ РУКИ" ПЕР.ДВЕРИ СО СТОР.ПАСС.
1376	АНТЕННА ОБНАРУЖЕНИЯ КАРТОЧКИ С ФУНКЦИЕЙ "СВОБОДНЫЕ РУКИ" ЗАД.ДВЕРИ СО СТОР. ВОД.
1377	АНТ.РАСП.КАРТ. "СВОБ. РУКИ" НА ЗАД.ДВ. СО СТ.ПАСС
1378	АНТЕННА ОБНАРУЖЕНИЯ КАРТОЧКИ С ФУНКЦИЕЙ "СВОБОДНЫЕ РУКИ" В ДВЕРИ ЗАДКА
1380	ДАТЧИК ПРОДОЛЬНОГО УСКОРЕНИЯ В МОДИФИКАЦИИ С ПОЛНЫМ ПРИВОДОМ
1382	РОЗЕТКА ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ НА ВТОРОМ РЯДУ СИДЕНИЙ
1383	РОЗЕТКА ДЛЯ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ТРЕТЬЕГО РЯДА СИДЕНИЙ
1384	РОЗЕТКА ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ В БАГАЖНОМ ОТДЕЛЕНИИ
1385	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ЗВУКОВОГО СИГНАЛА НА РУЛЕВОМ КОЛЕСЕ
1386	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ООСВЕТКИ ЦЕНТРАЛЬНОГО ВЕЩЕВОГО ЯЩИКА
	Terrane and an opportunity of the second of

ОБОЗНАЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ
1387	ФОНАРЬ ОСВЕЩЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНОГО ВЕЩЕВОГО ЯЩИКА
1389	РЕЛЕ ПОТРЕБИТ ЭЛ.ЭНЕРГИИ №2
1390	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С РЕОСТАТОМ РЕГУЛИРОВКИ ФАР
1391	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ЦЕНТРАЛЬНОГО ЗАМКА/АВАРИЙНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
1392	МИКРОПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ЗАПИРАНИЯ ЛЕВОЙ ПЕРЕДНЕЙ ДВЕРИ
1393	МИКРОПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ЗАПИРАНИЯ ПРАВОЙ ПЕРЕДНЕЙ ДВЕРИ
1394	МИКРОВЫКЛЮЧАТЕЛЬ БЛОКИРОВКИ ЗАМКА ЛЕВОЙ ЗАДНЕЙ ДВЕРИ
1395	МИКРОВЫКЛЮЧАТЕЛЬ БЛОКИРОВКИ ЗАМКА ПРАВОЙ ЗАДНЕЙ ДВЕРИ
1396	ПЕРЕДНЯЯ ВНУТРЕННЯЯ АНТЕННА ОБНАРУЖЕНИЯ КАРТОЧКИ С ФУНКЦИЕЙ "СВОБОДНЫЕ РУКИ"
1397	ЗАДНЯЯ ВНУТРЕННЯЯ АНТЕННА ОБНАРУЖЕНИЯ КАРТОЧКИ С ФУНКЦИЕЙ "СВОБОДНЫЕ РУКИ"
1398	ЦЕНТРАЛЬНАЯ ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ КАРТОЧКИ С ФУНКЦИЕЙ "СВОБОДНЫЕ РУКИ"
1399	РЕЛЕ ЦЕПИ ПИТАНИЯ СИДЕНИЙ
1400	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ 1 СПИНКИ ВОДИТЕЛЬСКОГО СИДЕНЬЯ
1401	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ 1 СПИНКИ ПЕРЕДНЕГО ПАССАЖИРСКОГО СИДЕНЬЯ
1402	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ ПОДЪЕМА ВОДИТЕЛЬСКОГО СИДЕНЬЯ
1403	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ ПОДЪЕМА ПЕРЕДНЕГО ПАССАЖИРСКОГО СИДЕНЬЯ
1404	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ ВОДИТЕЛЬСКОГО СИДЕНЬЯ В ПРОДОЛЬНОМ НАПРАВЛЕНИИ
1405	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ПОДУШКИ ПЕРЕДНЕГО ПАССАЖИРСКОГО СИДЕНЬЯ ПО САЛАЗКАМ
1406	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ РЕГУЛИРОВКОЙ ПОЛОЖЕНИЯ ВОДИТЕЛЬСКОГО СИДЕНЬЯ
1407	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ РЕГУЛИРОВКОЙ ПОЛОЖЕНИЯ ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ
1408	ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЙ ДИОД ОСВЕЩЕНИЯ КРЫШИ
1409	МИКРОВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ЗАПИРАНИЯ КРЫШКИ БАГАЖНИКА
1410	АНТ,ДАТЧ,ДАВЛ.ЛЕВ.ПЕР.ШИНЫ СИСТ.КОНТР,ДАВЛ.В ШИНАХ
1411	АНТ,ДАТЧ,ДАВЛ.ПР.ПЕР.ШИНЫ СИСТ.КОНТР,ДАВЛ.В ШИНАХ
1412	ВЫПР. ДИОД ЭЛДВИГ. ЗАДН. СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ
1413	ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЙ ДИОД ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ОЧИСТИТЕЛЯ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА
1414	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ БЛОКИРОВКИ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ С КЛЮЧОМ
1415	ДАТЧИК ДОЖДЯ/ДАТЧИК ИНТЕНСИВНОСТИ СОЛНЕЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ
1419	ДАТЧИК ОПРОКИДЫВАНИЯ АВТОМОБИЛЯ НА СИДЕНЬЕ ПЕРЕДНЕГО ПАССАЖИРА В
1421	ЗАДНЯЯ БОКОВАЯ ШТОРКА БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ
1422	ЗАДНЯЯ БОКОВАЯ ШТОРКА БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ ПАССАЖИРА
1423	ВЫКЛ. ФОН. ПОДСВ. ЗЕРК. В ЛЕВ. ПРОТИВОСОЛН. КОЗЫРЬКЕ
1424	ВЫКЛ. ФОН. ПОДСВ. ЗЕРК. В ПР. ПРОТИВОСОЛН. КОЗЫРЬКЕ
1425	ПЛАФОН ОСВЕЩЕНИЯ 3-ГО РЯДА
1426	ПРАВЫЙ БОКОВОЙ ПЛАФОН ОСВЕЩЕНИЯ 2-ГО РЯДА СИДЕНИЙ
1427	ЛЕВЫЙ БОКОВОЙ ПЛАФОН ОСВЕЩЕНИЯ 2-ГО РЯДА СИДЕНИЙ
1428	РЕЛЕ ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОРА 1 САЛОНА
1429	РЕЛЕ 2-Й СКОРОСТИ ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОРА САЛОНА
1432	ДВОЙНОЙ ЭЛЕКТРОВЕНТИЛЯТОР САЛОНА
1433	СИЛОВОЙ МОДУЛЬ ЭЛЕКТРОВЕНТ. 2 КОНДИЦИОНЕРА
1435	ПЕРЕПУСКНОЙ КЛАПАН РАДИАТОРА ОТОПИТЕЛЯ
1439	ЭЛЕКТРОДВ. РАСПР. ВОЗДУХА В ПЕРЕДНЕЙ ЧАСТИ САЛОНА
1440	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СИСТЕМЫ ПАРКОВКИ
1441	КЛ. ОТКЛЮЧЕНИЯ ПОДУШКИ БЕЗОП. ПАСС.
1441	РЕЛЕ КАТУШЕК ЗАЖИГАНИЯ
1442	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ РЕЖИМА ПОЛНОГО ПРИВОДА
1446	1-й УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДАТЧИК СИСТЕМЫ ПАРКОВКИ
	2-й УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДАТЧИК СИСТЕМЫ ПАРКОВКИ
1448	2-и УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДАТЧИК СИСТЕМЫ ПАРКОВКИ  3-й УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДАТЧИК СИСТЕМЫ ПАРКОВКИ
1449	
1450	4-й УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДАТЧИК СИСТЕМЫ ПАРКОВКИ
1451	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ОТКЛЮЧЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ
1455	ФИЛЬТР ЦЭКБС ЭЛЕКТРОМОБИЛЯ
1456	ИМПУЛЬСНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОБДУВОМ