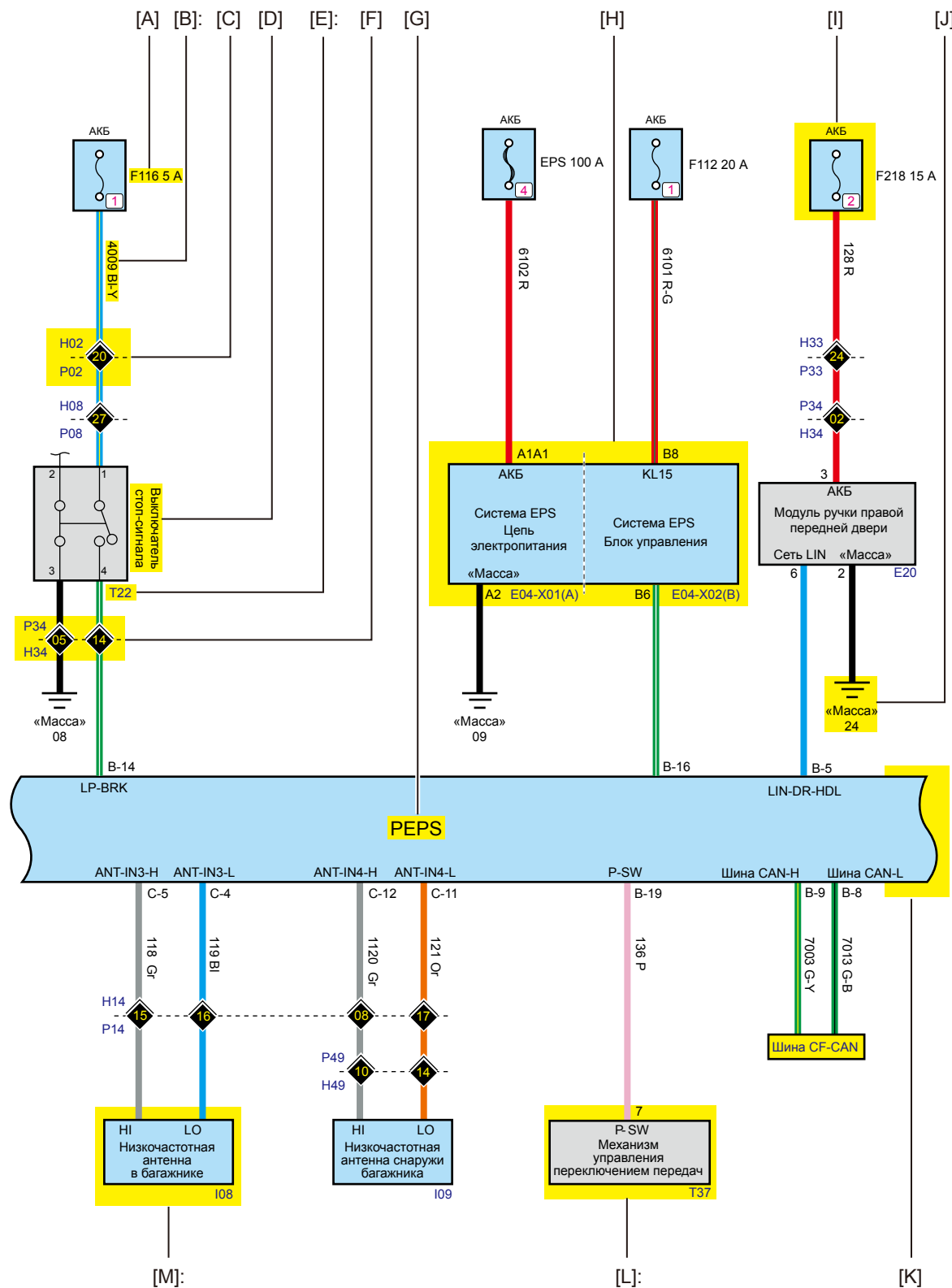
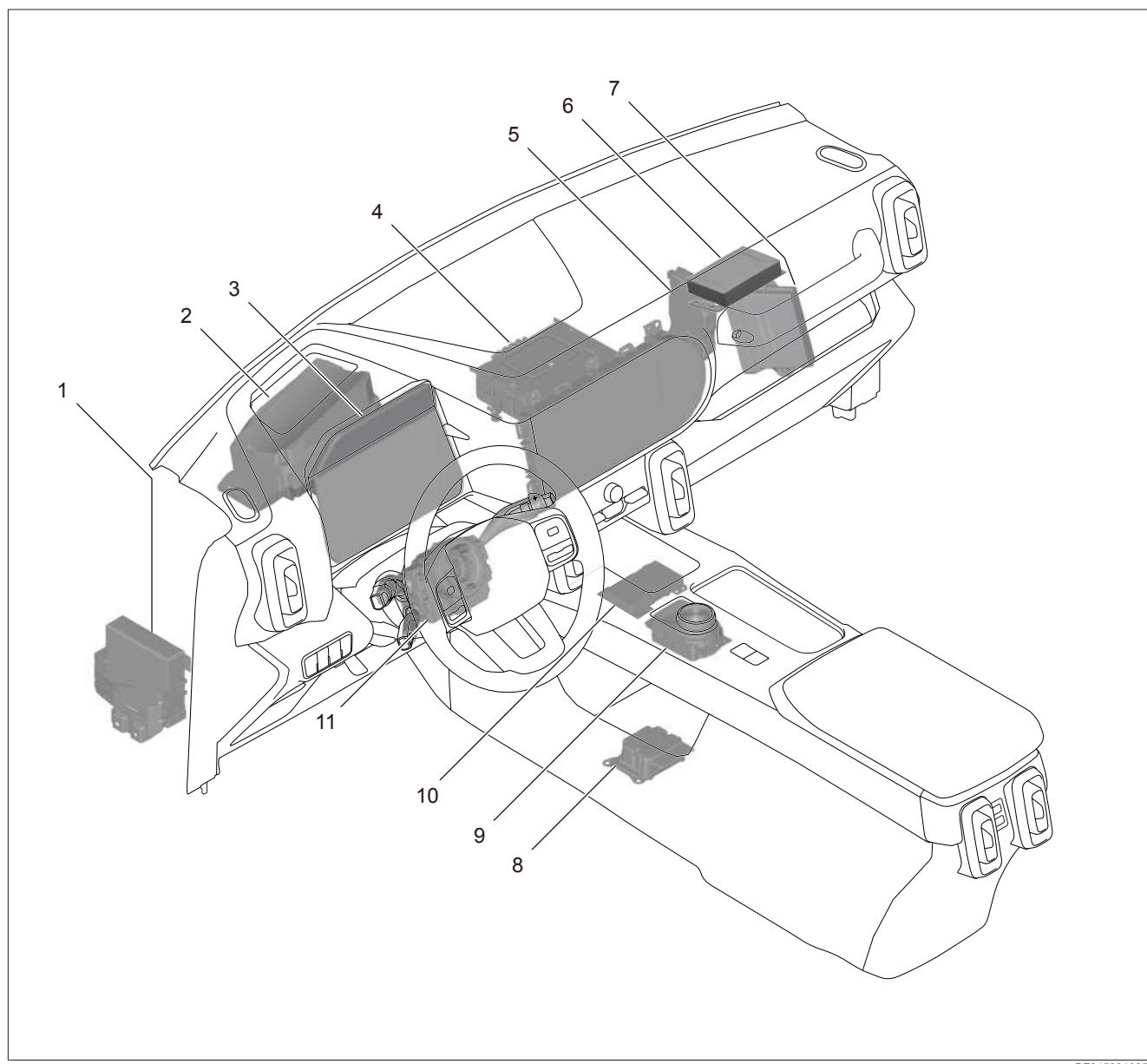


Опорная схема

Эта схема приведена для справки и может использоваться только в качестве примера.



Зона передней панели

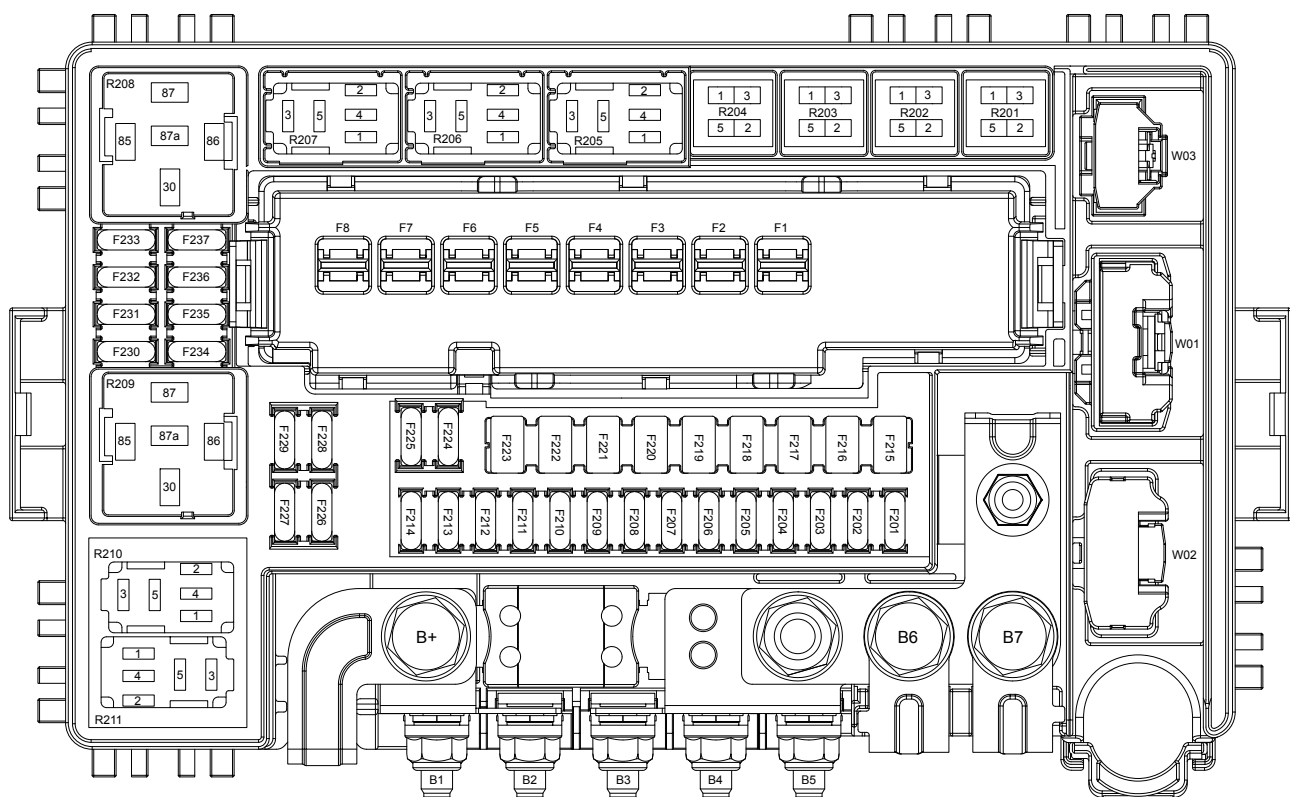
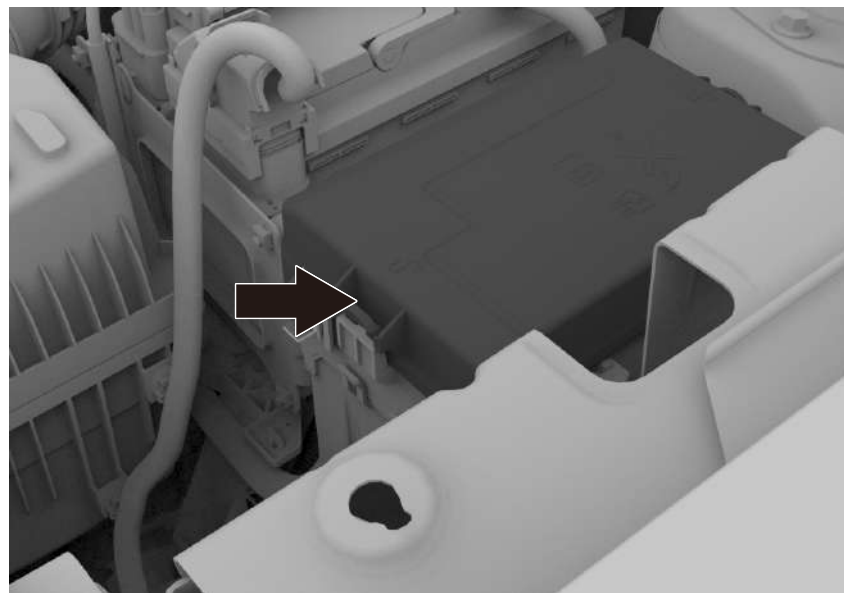


BF345381695E

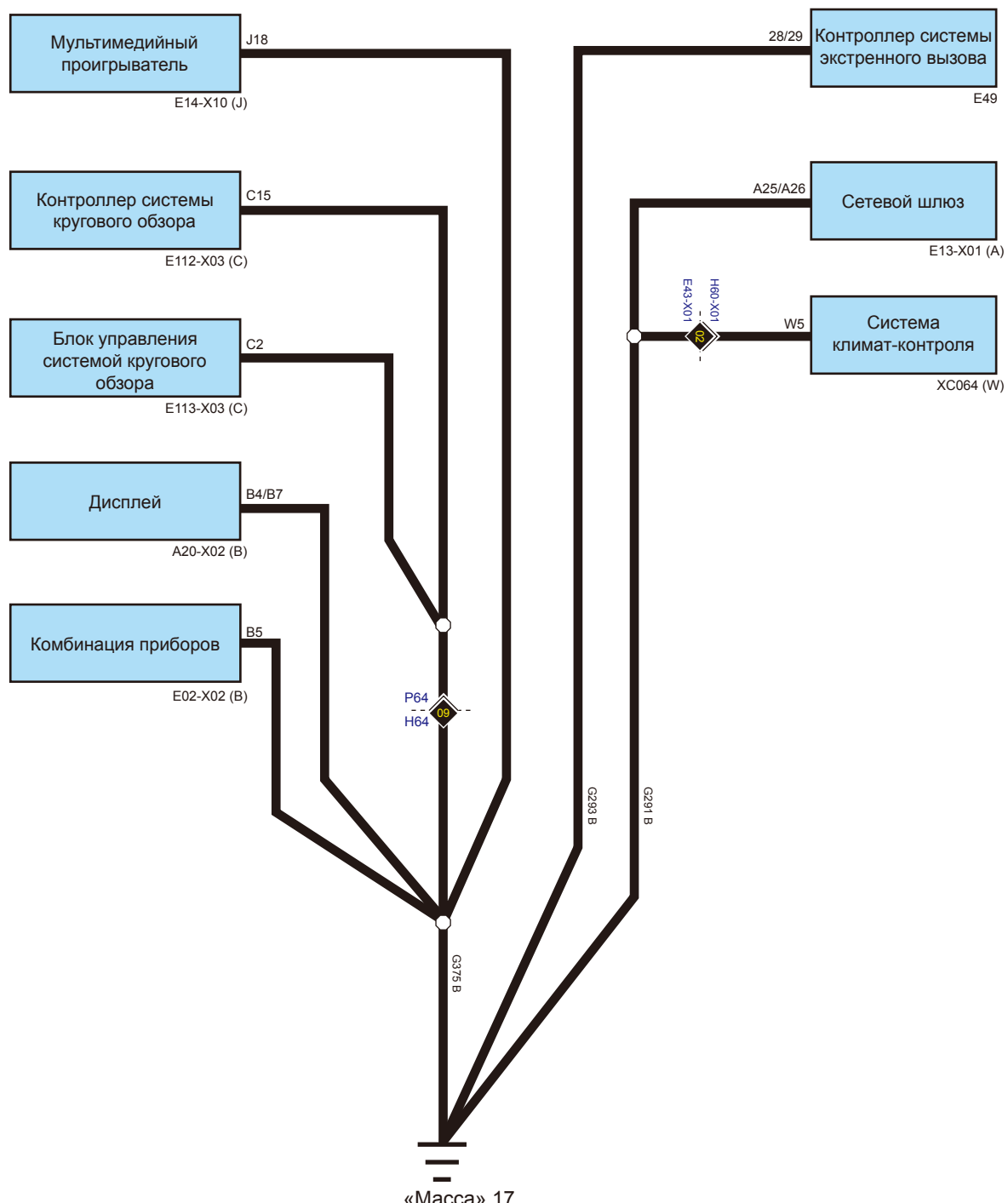
- | | |
|---|---|
| 1. Блок управления оборудованием кузова | 7. Сетевой шлюз |
| 2. Проекционный дисплей | 8. Блок управления подушками безопасности |
| 3. Комбинация приборов | 9. Электронный селектор передач |
| 4. Мультимедийный проигрыватель | 10. Модуль беспроводной зарядки |
| 5. Блок управления системой климат-контроля | 11. Комбинированный переключатель |
| 6. Контроллер системы экстренного вызова | |

Блок предохранителей в моторном отсеке

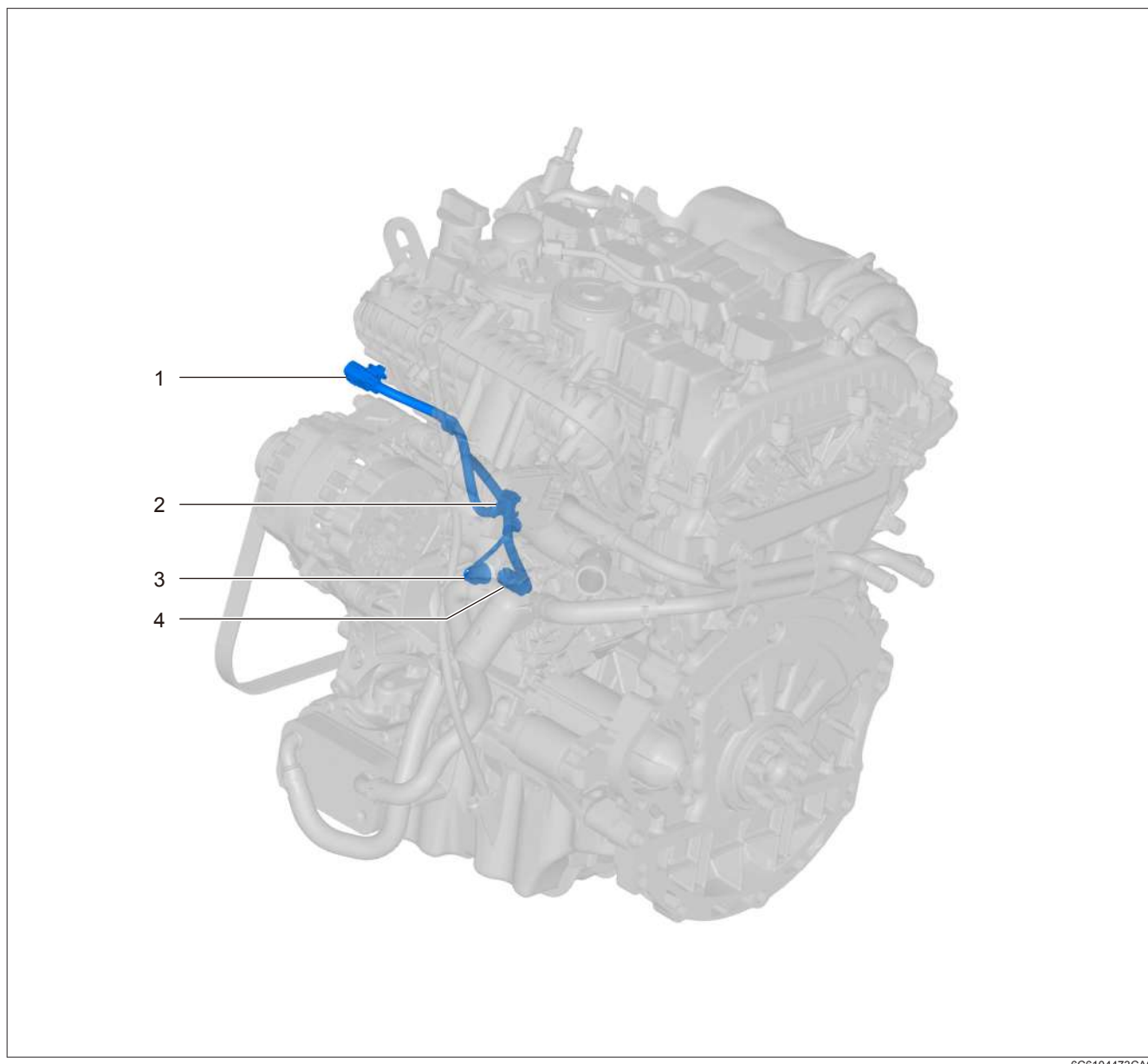
Схема расположения



«Масса» 17



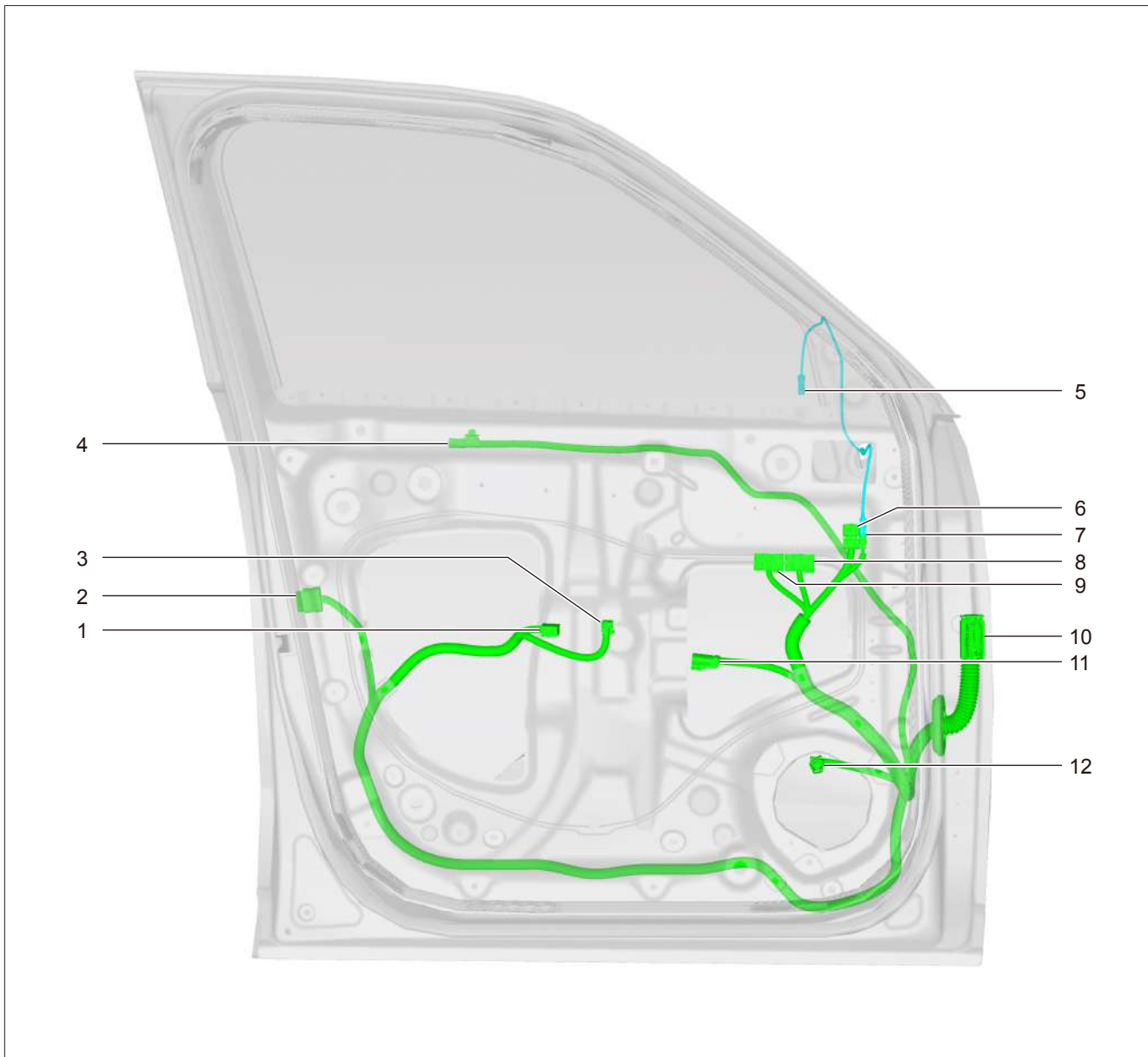
Пучок проводов двигателя - 4



1. к пучку проводов двигателя P147 [P117](#)
2. к датчику температуры охлаждающей жидкости S07 [P118](#)
3. к реле давления моторного масла S08 [P118](#)
4. к электронному термостату S135 [P118](#)

Пучок проводов двери

Пучок проводов передней левой двери

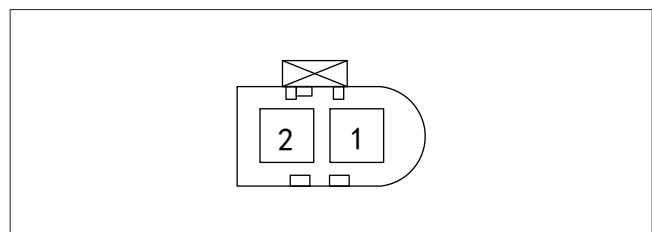


40195068CA79

Пучок проводов салона

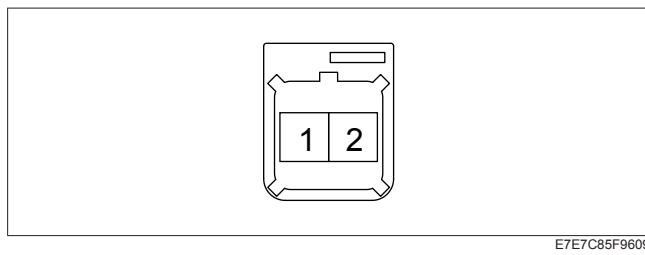
Пучок проводов салона

A16



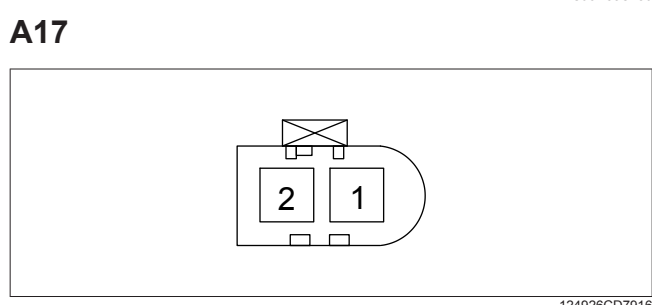
4FC95D88C280

A38



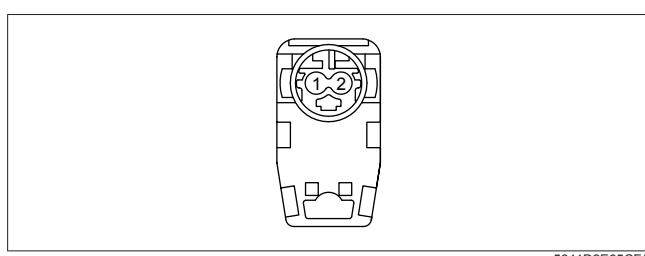
E7E7C85F9609

A39



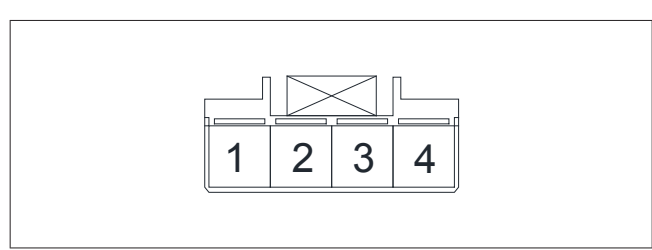
124926CD7916

A17



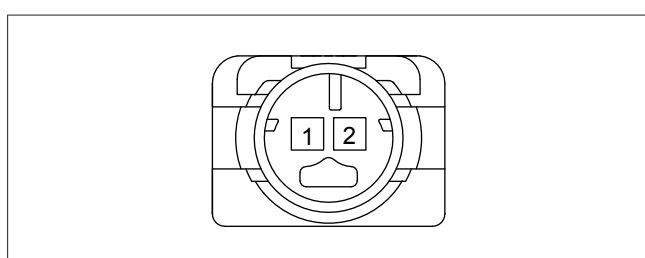
5841D2E65CFA

A40



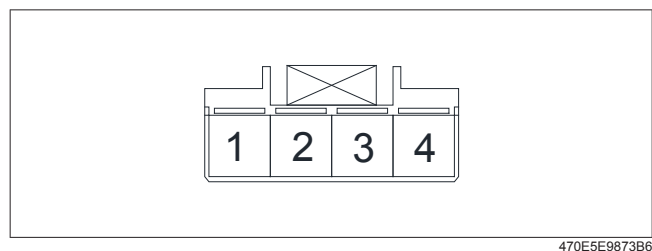
470E5E9873B6

A41



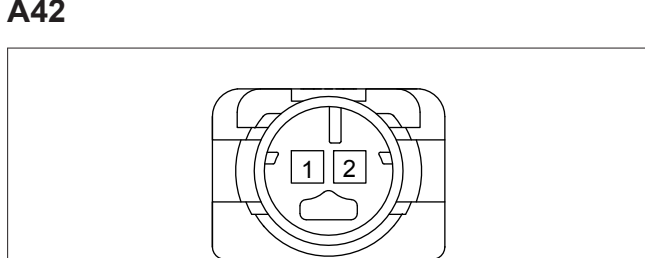
D6A05C171011

A30a



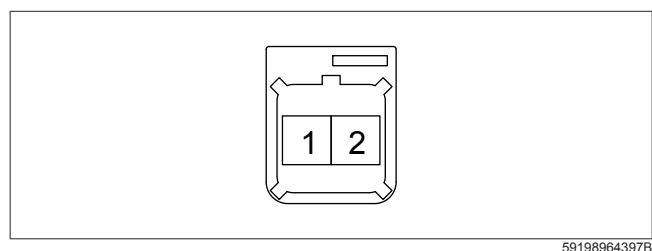
470E5E9873B6

A37



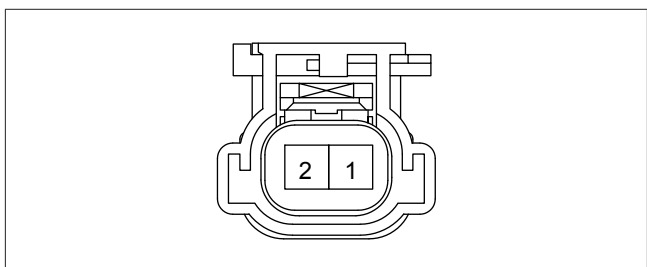
E7CF9CC3C371

A42

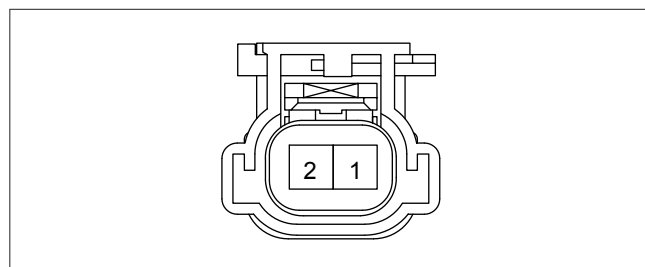


59198964397B

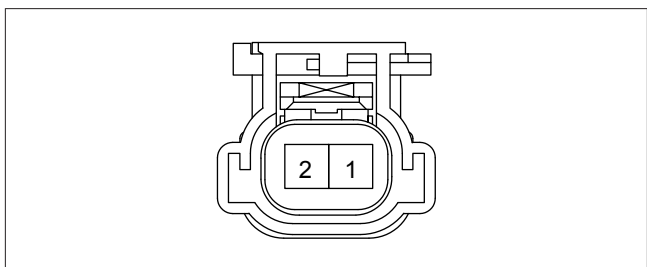
05CDE72AA142

M03

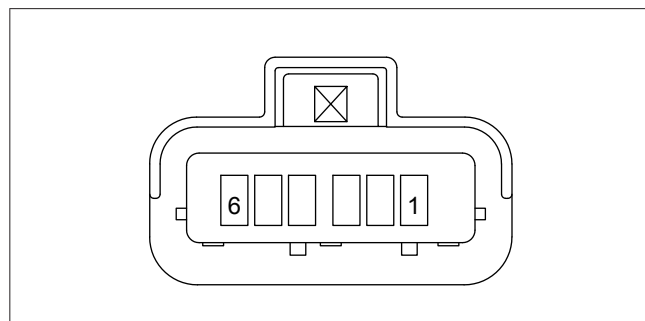
E64B39D5FC8B

M05a

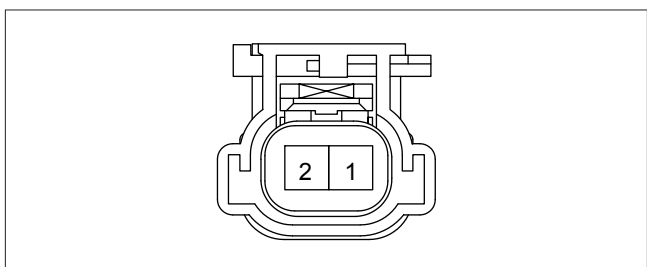
258843F86AA3

M03a

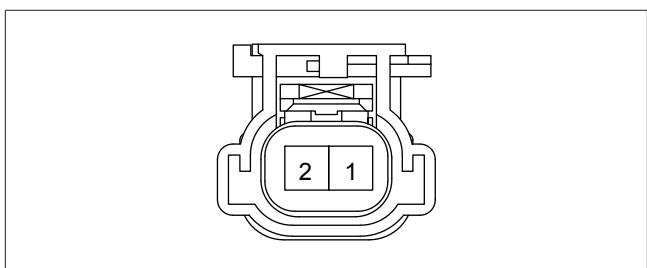
E64B39D5FC8B

M29

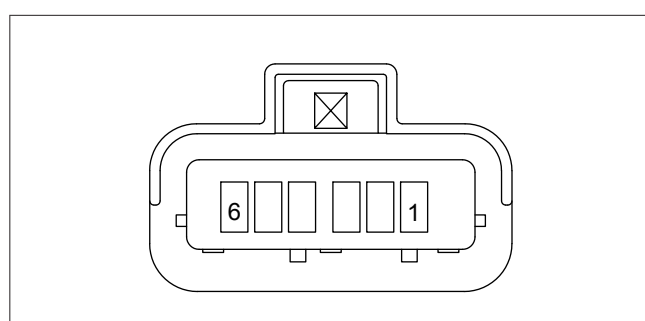
090EE60CEA75

M04

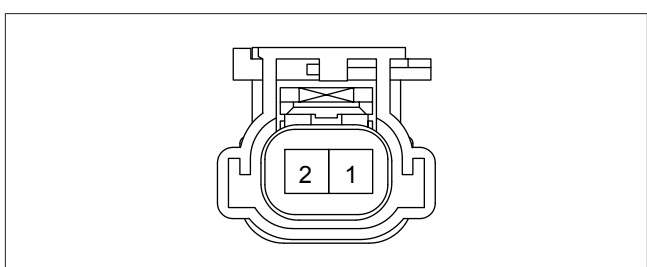
E64B39D5FC8B

M04a

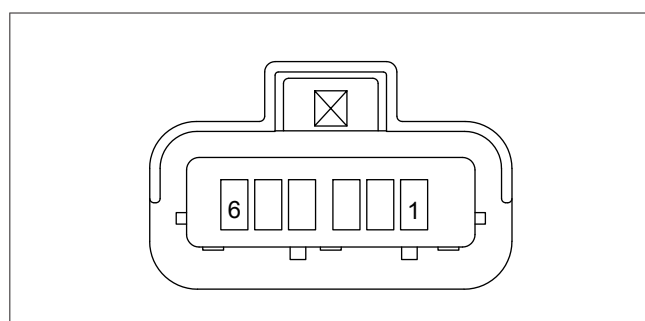
2CD676ACE20C

M30

090EE60CEA75

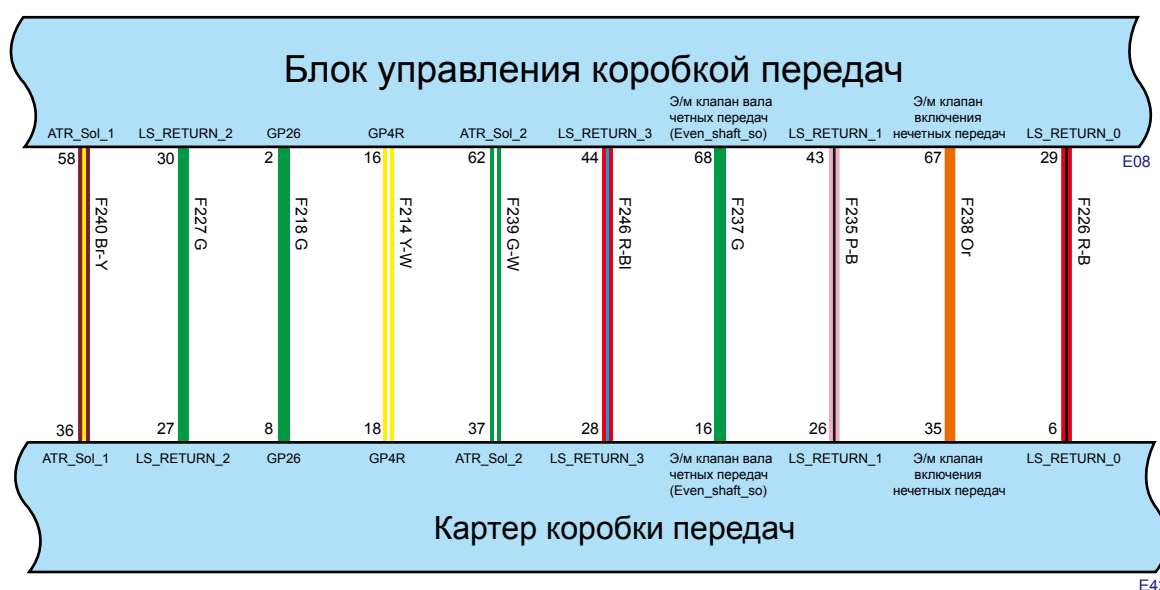
M05

2054B2C5373D

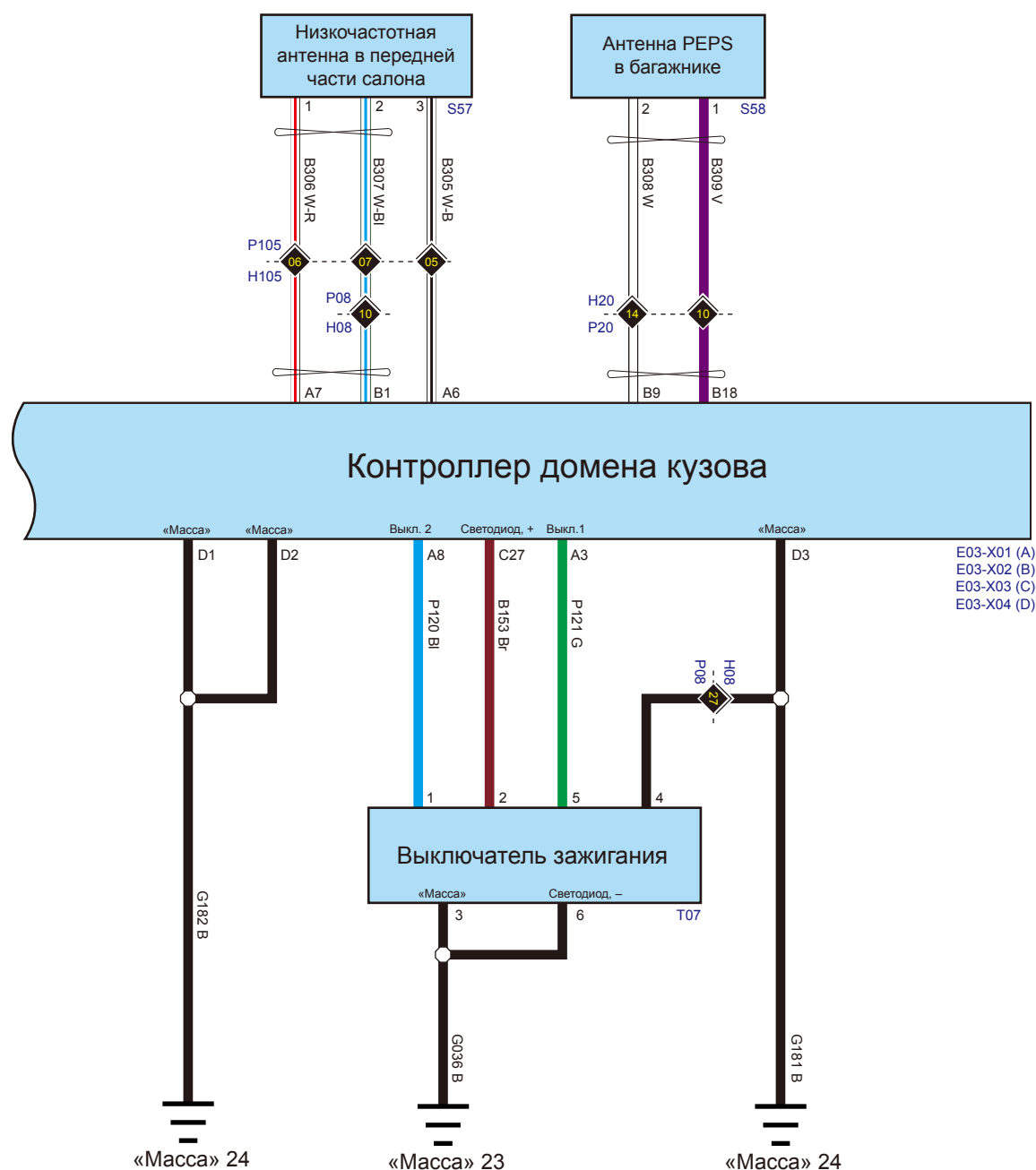
M31

090EE60CEA75

Блок управления коробкой передач 3

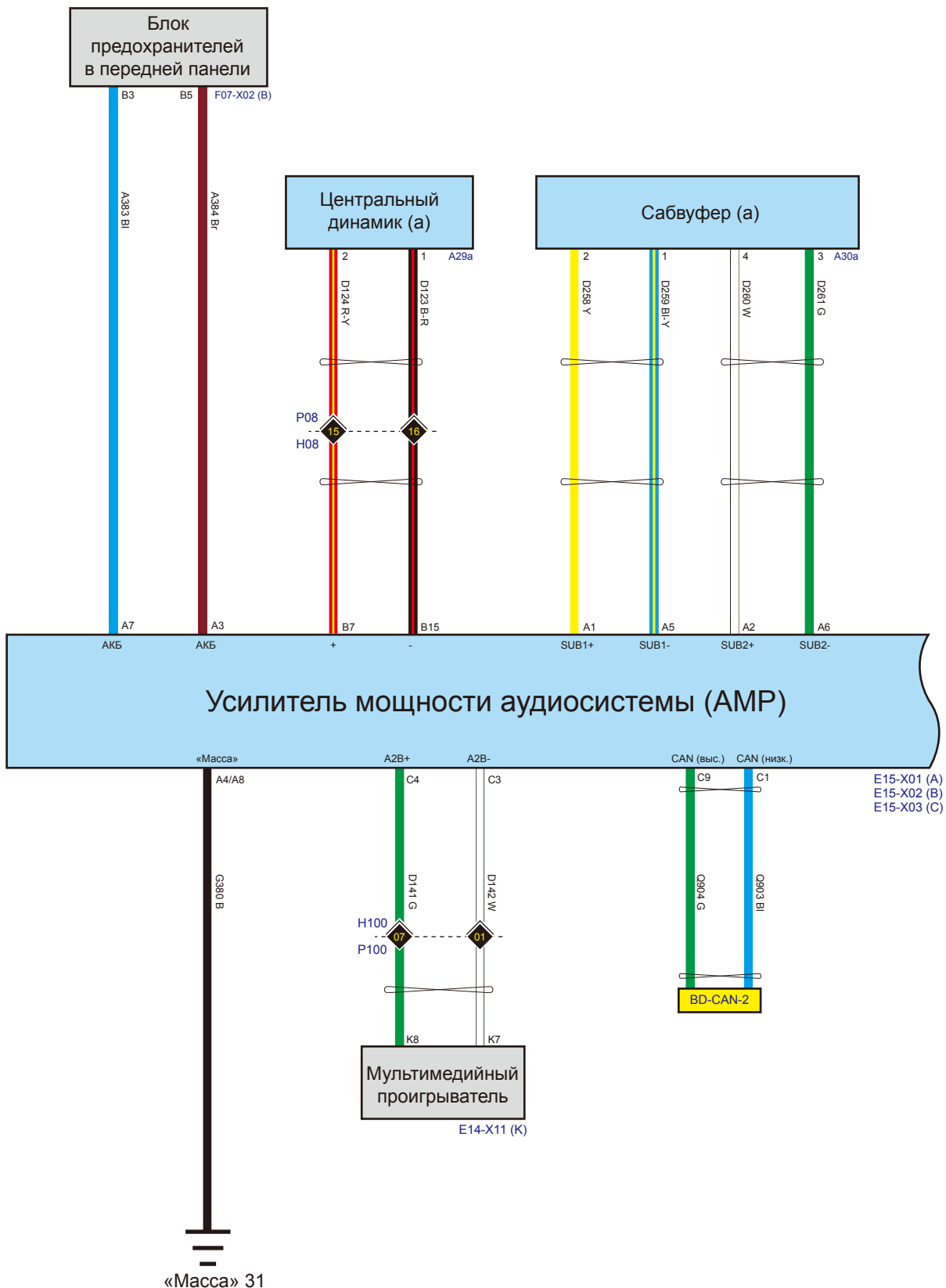


Блок КВСМ 4



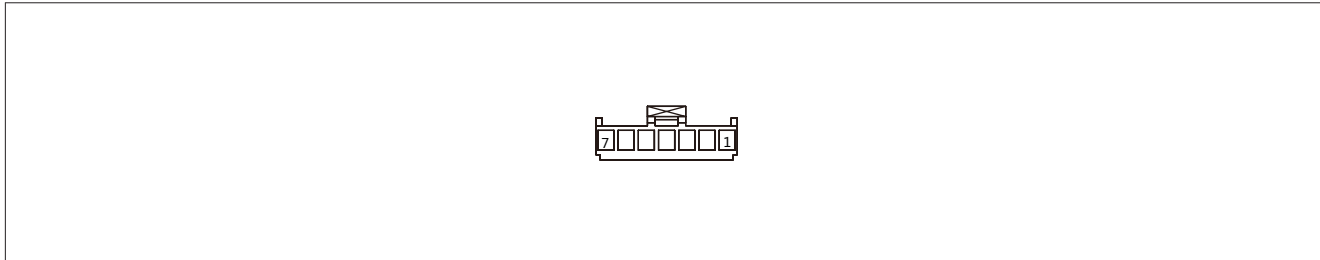
Усилитель мощности аудиосистемы

Усилитель мощности аудиосистемы (AMP) 1



Расположение клемм в разъеме

E31



03C627F0792C

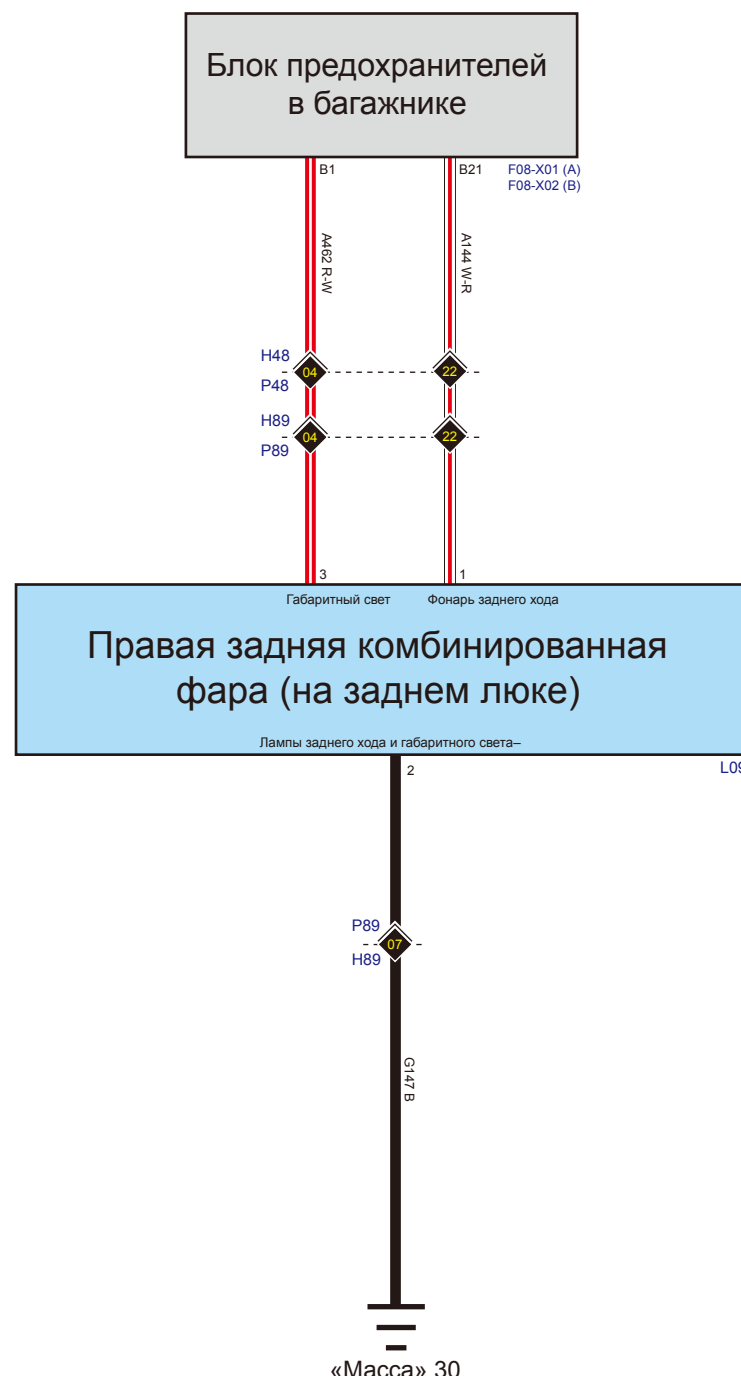
Номер клеммы	Назначение	Номер клеммы	Назначение
1	Источник электропитания системы зажигания	2	«Масса»
3	Сигнал включения фонаря заднего хода	4	—
5	—	6	—
7	—	—	—

Датчик дождя и освещенности

Датчик дождя и освещенности

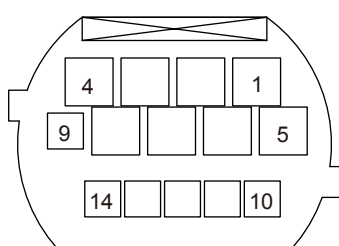


Левая задняя комбинированная (на заднем люке)



Расположение клемм в разъеме

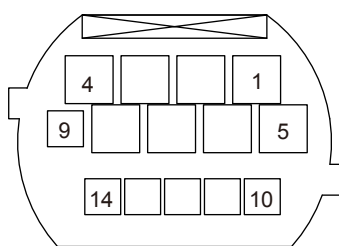
L01



4A7A2481B3FB

Номер клеммы	Назначение	Номер клеммы	Назначение
1	Источник электропитания, ближний свет	2	Источник электропитания, дальний свет
3	Ближний свет, –	4	Дальний свет, –
5	Источник электропитания дневных ходовых огней	6	Источник электропитания габаритных огней
7	Источник электропитания указателей поворота	8	«Масса» дневных ходовых / габаритных огней / указателей поворота
9	Сигнал электрического регулятора	10	Диагностика ближнего и дальнего света
11	—	12	Диагностика ламп указателей поворота
13	Источник электропитания электрического регулятора	14	«Масса» электрического регулятора

L02



994433A4707C

Номер клеммы	Назначение	Номер клеммы	Назначение
1	Источник электропитания, ближний свет	2	Источник электропитания, дальний свет
3	Ближний свет, –	4	Дальний свет, –
5	Источник электропитания дневных ходовых огней	6	Источник электропитания габаритных огней