

|  |                                 |  |                                 |
|--|---------------------------------|--|---------------------------------|
| автомобиль : C4 PICASSO / C4 SPACETOURER (B78) |                                 | номер VIN: VF73AАНХМЕJ825067 / OPR : 13862 |                                 |
| область  | Общие сведения (характеристики) | функция                                    | назначение предохранителей PSF1 |
| составные части                                |                                 |  |                                 |
| H5PSF102                                       |                                 | НАЗНАЧЕНИЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ PSF1            |                                 |

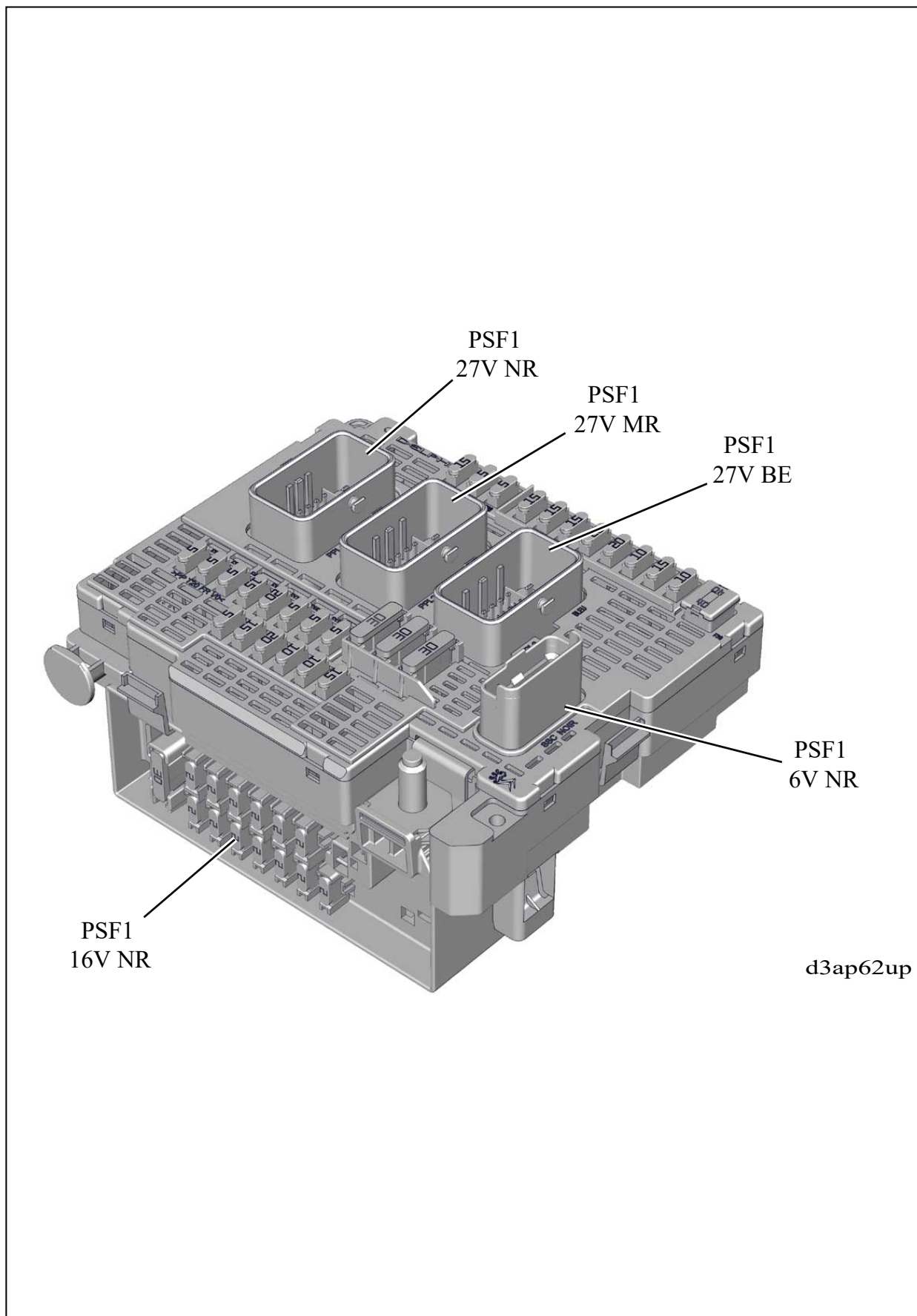
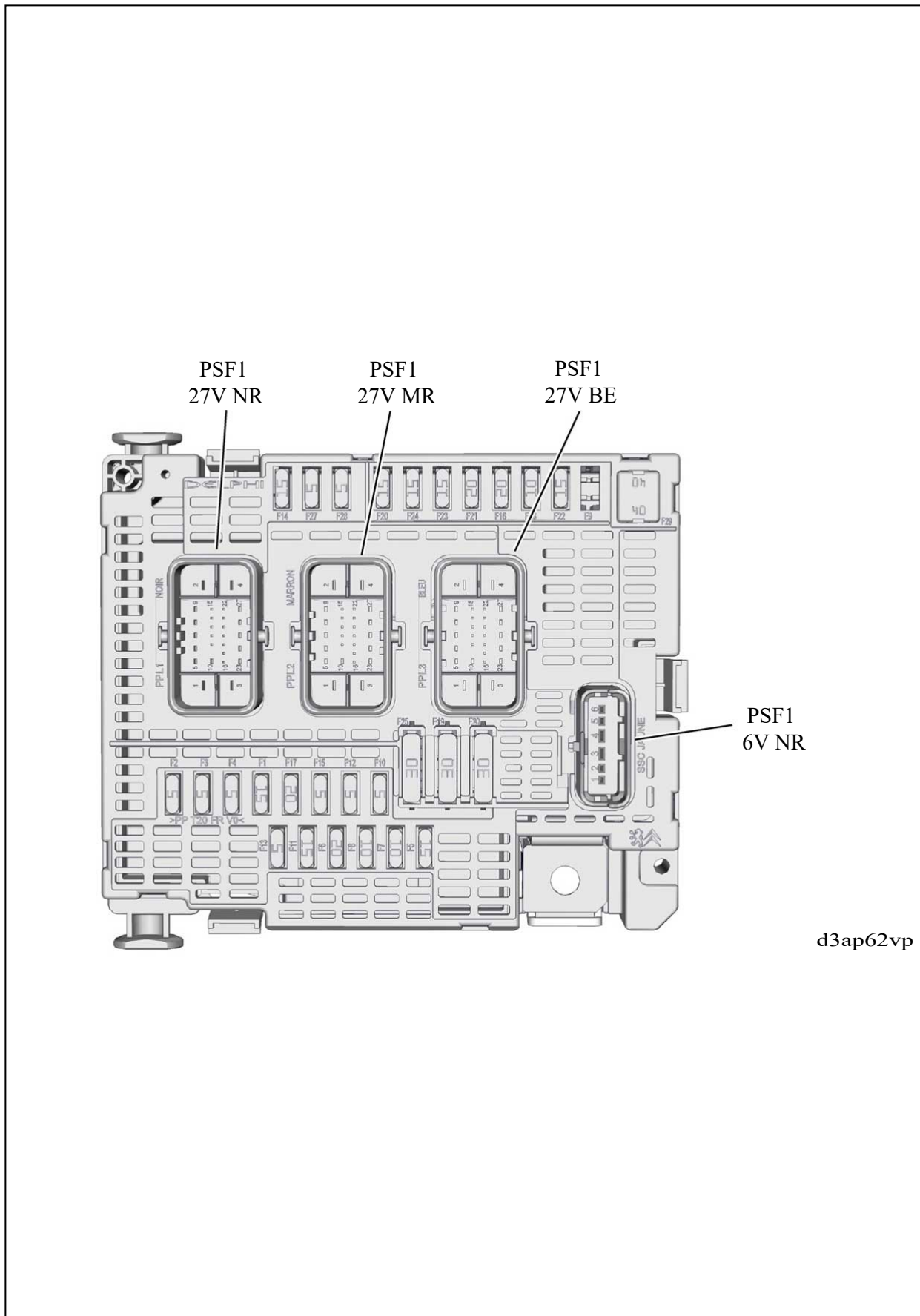


Рис. D3AP62UP



d3ap62vp

Рис. D3AP62VP

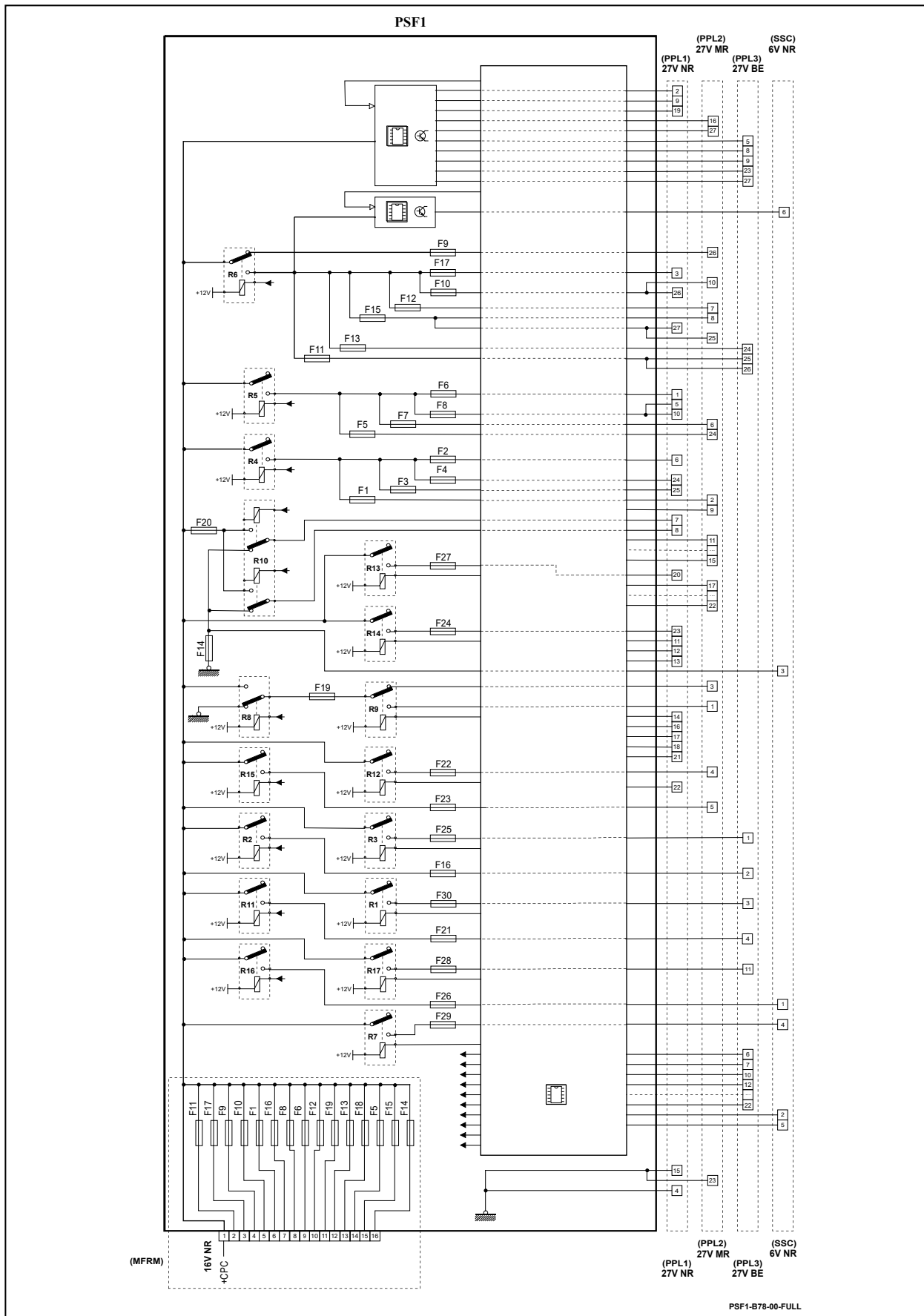


Рис. D3HZ87LE

**назначение предохранителей PSF1**

| предохранитель | A   | питание | назначение   |
|----------------|-----|---------|--|
| F1             | 15A | + APC   | компьютер двигателя - блок защиты генерирования тока   |
| F2             | 5A  | + APC   | блок управления электровентилятором системы охлаждения |
| F5             | 15A | + APC   | компьютер двигателя                                    |
| F7             | 10A | + APC   | компьютер двигателя                                    |
| F8             | 10A | + APC   | компьютер двигателя                                    |
| F10            | -   | -       | не используется  |

|     |     |       |   |
|-----|-----|-------|---|
| F11 | 15A | + APC | блок переключения защиты - блок коррекции фар - насос добавления присадки   |
| F12 | 5A  | + APC | компьютер помощи при парковке с системой "city park" - реверсивная катушка ремня безопасности   |
| F13 | -   | -     | не используется   |
| F14 | 25A | + APC | насос переднего и заднего стеклоомывателя - компрессор кондиционера   |
| F16 | -   | -     | не используется   |
| F17 | 10A | + APC | интеллектуальный коммутационный блок (BSI)  |
| F18 | -   | -     | не используется   |
| F19 | -   | -     | не используется   |
| F15 | 5A  | + APC | компьютер помощи в соблюдении интервала между автомобилями - диагностический разъем - контактор уровня охлаждающей жидкости двигателя - компьютер рулевого усилителя  |
| F20 | 15A | + APC | насос переднего и заднего стеклоочистителя  |
| F21 | 20A | + APC | насос стеклоомывателей фар  |
| F22 | 15A | + APC | звуковая сигнализация   |
| F25 | -   | -     | не используется   |
| F26 | -   | -     | не используется   |
| F27 | 5A  | + APC | левая фара со шторкой   |
| F28 | 5A  | + APC | правая фара со шторкой  |
| F29 | 30A | + APC | стартер   |
| F30 | 30A | + APC | компьютер двигателя   |
| R2  | -   | -     | не используется   |
| R3  | -   | -     | не используется   |
| R4  | -   | -     | компьютер двигателя - блок защиты генерации тока - блок управления электровентилятором системы охлаждения - центральное устройство поддержания напряжения - реверсивный генератор   |
| R7  | -   | -     | стартер   |
| R8  | -   | -     | не используется   |
| R9  | -   | -     | не используется   |
| R10 | -   | -     | насос переднего и заднего стеклоочистителя  |
| R11 | -   | -     | насос стеклоомывателей фар  |
| R12 | -   | -     | звуковая сигнализация   |
| R13 | -   | -     | левая фара со шторкой   |
| R16 | -   | -     | не используется   |
| R17 | -   | -     | правая фара со шторкой  |
| R6  | -   | -     | электрический замок рулевого колеса - блок переключателя защиты - блок корректора фар - насос добавления присадки - компьютер помощи при парковке с сити-парк - реверсивные катушки ремней безопасности - компьютер помощи в соблюдении интервала между автомобилями - диагностический разъем - контактор уровня охлаждающей жидкости двигателя - компьютер рулевого усилителя - интеллектуальный коммутационный блок |
| F6  | 20A | + APC | компьютер двигателя   |
| F9  | 10A | + APC | Электрический замок зажигания   |
| R1  | -   | -     | компьютер двигателя   |
| R5  | -   | -     | компьютер двигателя   |
| F3  | 5A  | + APC | централизованное устройство поддержания напряжения - реверсивный генератор  |
| F4  | 5A  | + APC | компьютер управления двигателем   |
| F24 | 15A | +APC  | галогенные фары дальнего света/левая ксеноновая лампа   |
| F23 | 15A | +APC  | галогенные фары дальнего света/правая ксеноновая лампа  |
| R15 | -   | -     | правая галогенная фара дальнего света   |
| R14 | -   | -     | левая галогенная фара дальнего света  |

собственность PSA Peugeot Citroen

20/07/2022