

автомобиль : GRANDLAND X (P1UO)		номер VIN: W0VZCYHZ6KS106417 / OPR : 15436	
область	Общие сведения (характеристики)	функция	назначение предохранителей PSF1
составные части			
UOPSF101FULL		НАЗНАЧЕНИЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ PSF1	

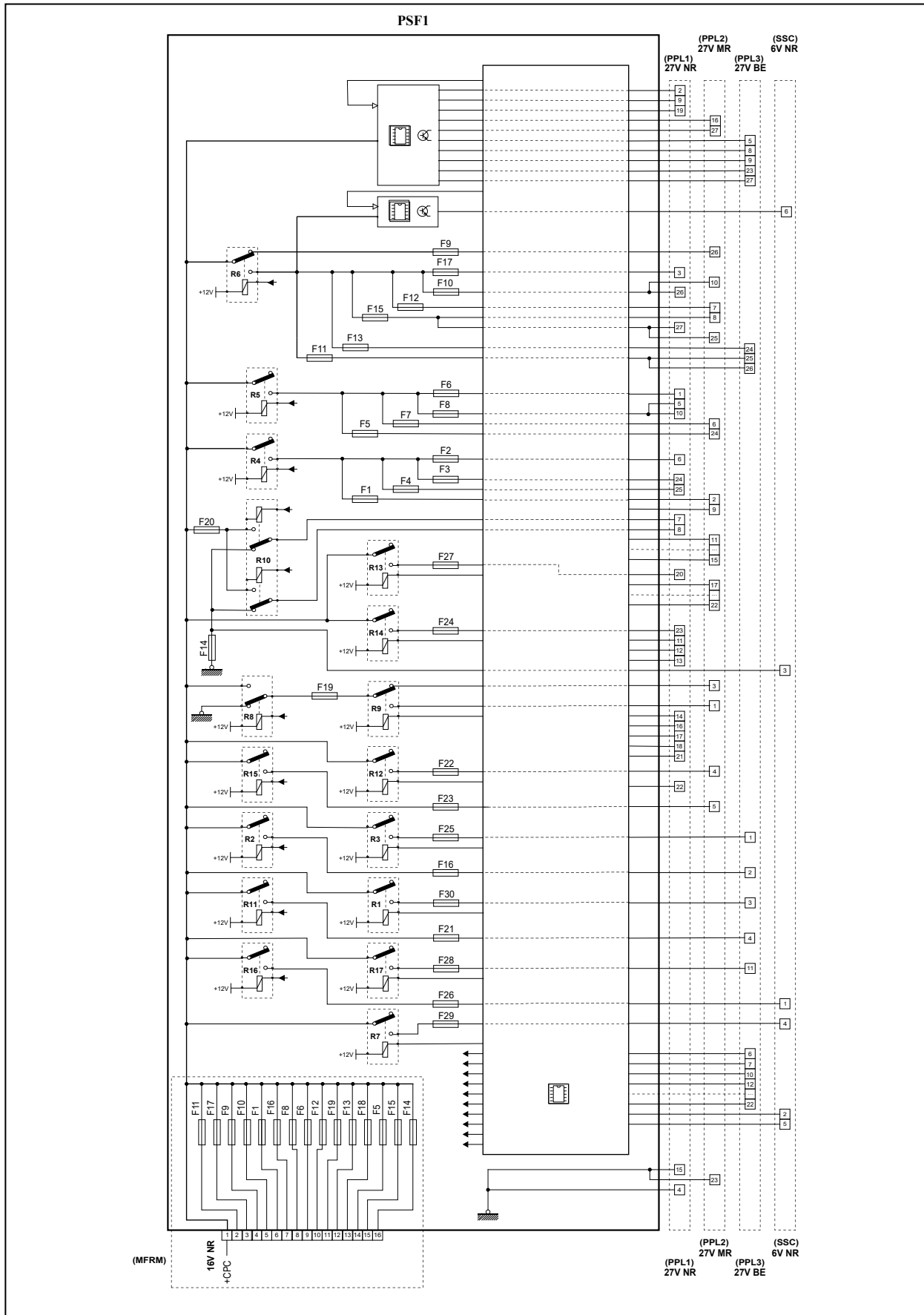


Рис. d3aq22op

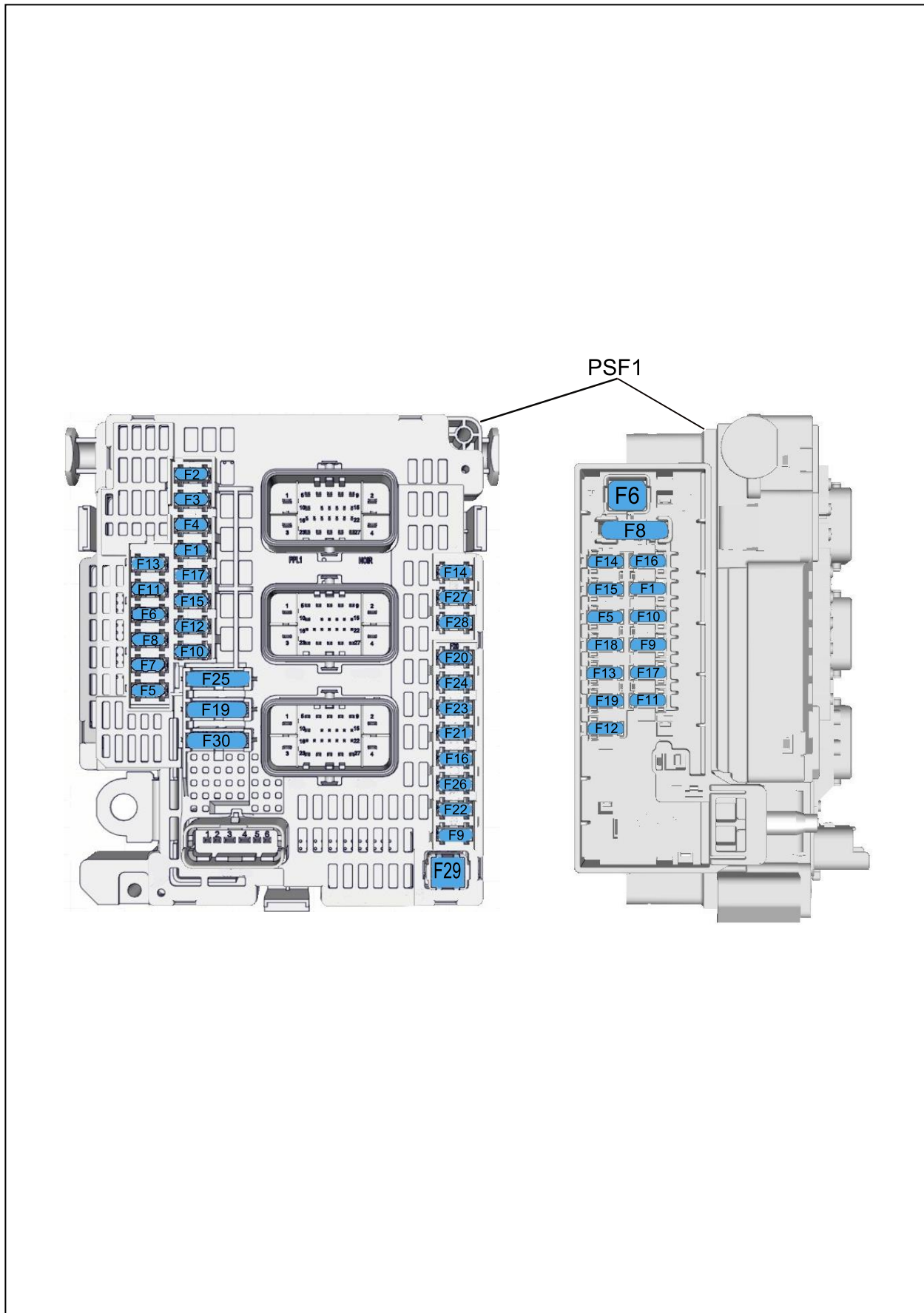


Рис. d3aq22pp

## назначение предохранителей PSF1

предохранитель	A	питание	назначение
F1	15 A	+CPC	Управление реле CPC (1032) - Форсунки (DV6F/EB2DTS/EP6FDTM) - Блок дроссельной заслонки с электроприводом (EB2DTS/EP6FDTM) - Электромагнитный клапан регулирования высокого давления топлива (EB2DTS/EP6FDTM) - Клапан EGR (DV6F) - Дозатор воздуха (DV6F)
F4	5 A	+CPC	Насос системы охлаждения турбокомпрессора (EP6FDTM-EB2DTS) - форсунка каталитического нейтрализатора Nox
F5	15 A	+CPC	Электромагнитный клапан системы регулирования фаз газораспределения впускных/выпускных клапанов (EB2DTS) - Управляемый термостат (EB2DTS/EP6FDTM) - Отключаемый

			насос охлаждающей жидкости (EP6FDTM) - Электромагнитный клапан разгрузки турбокомпрессора (EP6FDTM) - Управляемый подкачивающий насос (DV6F)
F6	20 A	+CPC	Регулируемый подкачивающий насос (EB2DTS/EP6FDTM) - Катушки зажигания (EB2DTS/EP6FDTM) - Расходомер впускного воздуха (DV6F)
F7	10 A	+CPC	Подогреватель "blow-by" (EB2DTS/EP6FDTM) - Пропорциональный электромагнитный клапан регулирования давления турбонаддува (EB6DTS/EP6FDTM) - электромагнитный клапан разгрузки турбокомпрессора (EB2DTS) - Электромагнитный клапан системы регулирования фаз газораспределения впускных клапанов (EP6FDTM) - Клапан регулирования расхода дизельного топлива (DV6F) - Пропорциональный электромагнитный клапан TGV (DV6F)
F8	10 A	+CPC	Электромагнитный клапан прокачки адсорбера (EB2DTS/EP6FDTM) - Кислородные датчики на входе/выходе (EB2DTS/EP6FDTM) - Электромагнитный клапан масляного насоса (DV6F/EB2DTS/EP6FDTM) - Датчик наличия воды в дизельном топливе (DV6F)
MF1	5 A	+ CPC	с управляемым модулем впуска воздуха
MF11	5 A	+ CPC	не используется
MF13	20 A	+ CPC	Подогреватель (нагрев охлаждающей жидкости и салона)
MF15	15 A	+ CPC	не используется
MF16	15 A	+ CPC	не используется
MF17	10 A	+ CPC	не используется
MF19	5 A	+ CPC	не используется
F2	5 A	+ CPC	Управление реле электровентилятора
F3	5 A	+ CPC	pilotage relais dispositif maintien tension centralisé - alternateur réversible
F9	10 A	+ APC	Электрический замок зажигания
F10	5 A	+ APC	блок интерфейса управления стартером
F12	5 A	+ APC	не используется
F14	25 A	GND	masse puissance pompe lave-vitre avant et arrière
F15	5 A	+ APC	Компьютер рулевого усилителя, диагностический разъем, помощь в соблюдении дистанции между автомобилями (радар)
F17	10 A	+ APC	Интеллектуальный коммутационный блок
F29	30 A	+ CPC	стартер
F30	30 A	+ CPC	Подогреватель дизельного двигателя - подогреватель blow-by дизельного двигателя
R1	-	-	Компьютер управления дизельным двигателем
R2	-	-	Включение коммутационного блока двигателя
R3	-	-	Включение коммутационного блока двигателя
R4	-	-	Компьютер двигателя - Включение реле CPC (1032), Центральное устройство поддержания напряжения, Реверсивный генератор, Электровентилятор
R5	-	-	Компьютер двигателя - топливный насос - датчик NOx
R7	-	-	стартер
MF6	40 A	+ CPC	очистка переднего стекла
MF8	30 A	+ CPC	Дизель евро 6: Датчик NOx и SCR
F20	15 A	+ CPC	питание насоса переднего и заднего стеклоомывателя
F21	20 A	+ CPC	не используется
F22	15 A	+ CPC	звуковая сигнализация
F25	30 A	+ CPC	не используется
F26	-	-	-
R12	-	-	звуковая сигнализация
R13	-	-	не используется
MF5	3A	+CPC	не используется
MF9	10A	+CPC	РУЛЕВОЕ КОЛЕСО С ОБОГРЕВОМ
MF10	5A	+CPC	управление АКПП
MF12	15A	+CPC	Компьютер АКП Aх6 III и AхN8
MF14	5A	+CPC	не используется
MF18	5A	+CPC	Двойной контактор стояночного тормоза
F11	15A	+APC	Управление блоком переключателя защиты3 + Микродвигатели коррекции фар - Насос присадки к топливу - противобуксовочная система ASR+
F13	5A	+APC	Устройство централизованного поддержания напряжения (DMTR)
F16	20A	+CPC	не используется
F18	-	-	
F19	10 A	+CPC	не используется
F23	15A	+CPC	Правая фара дальнего света — передняя правая противотуманная фара
F24	15A	+CPC	Левая фара дальнего света - передняя левая противотуманная фара
F26	-	-	
F27	-	-	
F28	-	-	
R6	-	-	электрическое питание + APC (от замка зажигания)

R8	-	-	не используется
R9	-	-	не используется
R10	-	-	Насос переднего и заднего стеклоомывателя
R11	-	-	не используется

собственность PSA Peugeot Citroen

08/03/2023