## Предохранители и реле

## КРАТКИЕ СВЕДЕНИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ И РАЗЪЕМОВ (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ КОМПЛЕКТАЦИИ)

## БЛОК 777

N°	АМПЕР	ЦЕПЬ	ОПИСАНИЕ
1	-	1	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ: РЕЗЕРВНЫЙ
2			ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ: РЕЗЕРВНЫЙ
3	-	1	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ: РЕЗЕРВНЫЙ
			ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ РЕЛЕ НАСОСА ОМЫВАТЕЛЯ ФАР
4	40 A	BP20	(753) НА ПЛАТЕ (777) — НАСОСА ОМЫВАТЕЛЯ ФАР (219) ЧЕРЕЗ РЕЛЕ
			НАСОСА ОМЫВАТЕЛЯ ФАР (753) НА ПЛАТЕ (777)
5			ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ: РЕЗЕРВНЫЙ
6			ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ: РЕЗЕРВНЫЙ
			ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ РЕЛЕ ПОСЛЕ ЗАМКА ЗАЖИГАНИЯ
			№ 2 (AP2) (752) — ЦЕПЕЙ ПИТАНИЯ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ (F57-F58-
			F59-F60) В БЛОКЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ И РЕЛЕ В САЛОНЕ (260-1)
7	70 A	BP23	ЧЕРЕЗ РЕЛЕ ПОСЛЕ ЗАМКА ЗАЖИГАНИЯ № 2 (АР2) (752) — ЦЕПЕЙ
			ПИТАНИЯ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ (F14-F15) В БЛОКЕ
			ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ И РЕЛЕ В САЛОНЕ (260) В МОДИФИКАЦИИ СО
			СЛАБЫМ УРОВНЕМ ГИБРИДИЗАЦИИ SSG

НАЗНАЧЕНИЕ РЕЛЕ (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ КОМПЛЕКТАЦИИ)

## 777

N°	АМПЕР	ОПИСАНИЕ	
Α	20 A	РЕЛЕ НАСОСА ОМЫВАТЕЛЯ ФАР (753)	