

ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ

Операция 1	Состояние	Руководство по установке
Промывка не требуется. Удаление излишков масла из нового компрессора.	a) Система не загрязнена b) Контур заправлен маслом правильного типа c) Используется прав. кол-во и тип УФ-маркера d) Нет других добавок в контуре хладагента	<ul style="list-style-type: none">• Определить кол-во деталей на замену.• Расчёт кол-ва масла на удаление из нового компрессора: $A - B = B$ A – общ. кол-во масла в нов. компрессоре, B – кол-во, слитого масла из стар. компр-ра, B – кол-во масла, кот. следует удалить из нов. компр-ра.
Операция 2	Состояние	Руководство по установке
Требуется промывка для удаления излишков масла, либо масла несоответствующего типа или неразрешенных добавок.	a) Обнаружено масло или добавки несоответствующего типа b) Контур хладагента не имеет следов загрязнения c) Черные или металлические частицы не обнаружены	<ul style="list-style-type: none">• Определить кол-во деталей на замену.• Не удалять масло из нового компрессора.• Просмотрите данные производителя а/м, для уточнения необходимости добавки масла

ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ

Операция 3	Состояние	Руководство по установке
Требуется промывка для удаления грязи, обнаружены черные частицы.	a) В контуре хладагента имеются частицы черного цвета	<ul style="list-style-type: none">• Определить кол-во деталей на замену.• Очистить остальные детали контура хладагента методом промывки.• Не удаляйте масло из нового компрессора• Просмотрите данные производителя а/м, для уточнения необходимости добавки масла
Операция 4	Состояние	Руководство по установке
Промывка невозможна. Замена всех деталей контура хладагента	a) В контуре хладагента обнаружены металлические частицы и осадок черного цвета b) В контуре хладагента обнаружен герметик Leak Stop	<ul style="list-style-type: none">• Замените все детали.• Очистить контура хладагента невозможно.• Не удаляйте масло из нового компрессора• Просмотрите данные производителя а/м, для уточнения необходимости добавки масла

ЗАМЕНЯЕМЫЕ ДЕТАЛИ

Детали	Операция 1	Операция 2	Операция 3	Операция 4
Комплект уплотнительных колец	+	+	+	+
Ресивер-осушитель	+	+	+	+
Картридж осушителя	+	+	+	+
Накопительный бачок	+	+	+	+
Компрессор	+	+	+	+
Расширительный клапан			+	+
Дроссельная трубка			+	+
Конденсор			+	+
Нагнетательный шланг				+
Впускной шланг				+
Все трубки				+
Испаритель				+